



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 19 ноября 2021 года № 147

**Об утверждении правил землепользования и застройки
муниципального образования «Первомайское сельское поселение»
Выборгского района Ленинградской области**

В соответствии со статьями 32 и 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 1 части 2 статьи 1 областного закона от 7 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», пунктом 2.13 Положения о Комитете градостроительной политики Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 9 сентября 2019 года № 421, приказываю:

1. Утвердить правила землепользования и застройки муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

- решение совета депутатов муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области от 10 декабря 2012 года № 161 «Об утверждении Правил землепользования и застройки частей территорий, входящих в состав МО «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области»;

- решение совета депутатов муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области от 29 апреля 2015 года № 34 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки частей территории МО «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области, утвержденные решением совета депутатов от 10.12.2012 № 161»;

- приказ комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 28 октября 2016 года № 58 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки частей территорий, входящих в состав муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области»;

- приказ комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 25 июля 2017 № 44 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области»;

- приказ Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 05 июня 2020 года № 31 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки частей территорий, входящих в состав муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области».

Председатель комитета

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large circular loop at the top and several horizontal strokes below it, extending to the right.

И.Я.Кулаков

Приложение
к приказу Комитета
градостроительной политики
Ленинградской области
от 19 ноября 2021 года № 147

Правила землепользования и застройки
муниципального образования «Первомайское сельское поселение»
Выборгского района Ленинградской области

ОГЛАВЛЕНИЕ**ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА.....5****ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....5***Статья 1. Общие положения.....5**Статья 2. Общие положения, относящиеся к ранее возникшим правам. Использование и изменение объектов недвижимости, не соответствующих Правилам.....5***ГЛАВА 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ.....6***Статья 3. Полномочия органов местного самоуправления и органов государственной власти Ленинградской области в сфере землепользования и застройки территории Первомайского сельского поселения.....6**Статья 4. Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки.....6**Статья 4.1. Комиссия по обеспечению организации проведения публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности в Первомайском сельском поселении.....7**Статья 5. Принципы градостроительной подготовки территорий и образования земельных участков в части применения настоящих правил.....7**Статья 6. Градостроительная подготовка территорий с целью выявления свободных от прав третьих лиц земельных участков для строительства.....8**Статья 7. Градостроительная подготовка территорий существующей застройки, не разделенной на земельные участки, с целью образования земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства.....8***ГЛАВА 3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ.....8***Статья 8. Изменение одного вида на другой вид использования земельных участков и объектов капитального строительства.....8**Статья 9. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства.....9**Статья 10. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.....11***ГЛАВА 4. ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ.....12***Статья 11. Общие положения о подготовке документации по планировке территории.....12***ГЛАВА 5. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....14***Статья 12. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки.....14***ГЛАВА 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....19***Статья 13. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки.....19***ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....20***Статья 14. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий.....20**Статья 15. Комплексное развитие территорий.....20***ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ.....21****ГЛАВА 8. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ.....21***Статья 16. Состав и содержание карты градостроительного зонирования.....21**Статья 17. Территории двойного учета.....22**Статья 18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования.....22***ГЛАВА 9. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ (ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ).....23***Статья 19. Перечень зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, отображенных на карте границ зон с особыми условиями использования территорий.....23*

Статья 20. Осуществление землепользования и застройки в зонах с особыми условиями использования территорий	23
ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ	24
ГЛАВА 10. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ	24
Статья 21. Градостроительный регламент	24
Статья 22. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства	25
Статья 23. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства	26
ГЛАВА 10. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ	27
Статья 24. Градостроительный регламент зоны застройки индивидуальными жилыми домами	27
Статья 25. Градостроительный регламент зоны застройки малоэтажными жилыми домами	29
Статья 26. Градостроительный регламент зоны застройки среднеэтажными жилыми домами	31
Статья 27. Градостроительный регламент зоны делового, общественного и коммерческого назначения	33
Статья 28. Градостроительный регламент зоны озеленения общего пользования	34
Статья 29. Градостроительный регламент зоны спортивных комплексов и сооружений	35
Статья 30. Градостроительный регламент зоны объектов отдыха и туризма	36
Статья 31. Градостроительный регламент туристско-рекреационной зоны	37
Статья 32. Градостроительный регламент зоны производственно-коммунальных объектов III класса опасности	38
Статья 33. Градостроительный регламент зоны производственно-коммунальных объектов IV класса опасности	40
Статья 34. Градостроительный регламент зоны объектов инженерной инфраструктуры	41
Статья 35. Градостроительный регламент зоны объектов транспортной инфраструктуры	42
Статья 36. Градостроительный регламент зоны объектов сельскохозяйственного производства I и II класса опасности	43
Статья 37. Градостроительный регламент зоны объектов сельскохозяйственного производства	44
Статья 38. Градостроительный регламент зоны крестьянских фермерских хозяйств	46
Статья 39. Градостроительный регламент зоны, предназначенной для ведения садового хозяйства	47
Статья 40. Градостроительный регламент зоны кладбищ	48
Статья 41. Градостроительный регламент зоны объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов	49
Статья 42. Градостроительный регламент зоны специального назначения	50
Статья 43. Градостроительный регламент зоны озелененных территорий специального назначения	50
Статья 44. Градостроительный регламент зоны особо охраняемых территорий	51
ГЛАВА 11. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	53
Статья 45. Общие положения	53
Статья 46. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в санитарно-защитной зоне	54
Статья 47. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне объектов электроэнергетики	54
Статья 48. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне линий и сооружений связи	55
Статья 49. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне трубопроводов	55
Статья 50. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	56
Статья 51. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне тепловых сетей	56
Статья 52. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в придорожных полосах автомобильных дорог	56

<i>Статья 53. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в прибрежной защитной полосе и водоохранной (рыбоохранной) зоне.....</i>	<i>56</i>
<i>Статья 54. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.....</i>	<i>57</i>
<i>Статья 55. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства.....</i>	<i>59</i>
<i>Статья 56. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов).....</i>	<i>59</i>
<i>Статья 57. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в защитной зоне объектов культурного наследия.....</i>	<i>59</i>
<i>Статья 58. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах охраны объектов культурного наследия.....</i>	<i>59</i>
<i>Статья 59. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территориях с иными установленными ограничениями.....</i>	<i>59</i>
КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ.....	62
ПРИЛОЖЕНИЕ:.....	66
КАРТА ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ.....	66

ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА

ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Общие положения

Правила землепользования и застройки муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области (далее – Правила) являются документом градостроительного зонирования, принятым в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Ленинградской области, Уставом муниципального образования «Выборгский район» Ленинградской области, иными нормативно правовыми актами муниципального образования «Выборгский район» Ленинградской области, а также с учетом положений иных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области, охраны его культурного наследия, окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации разработаны в целях:

- создания условий для устойчивого развития территорий муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- создания условий для планировки территорий муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области;
- обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
- создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации вводят в муниципальном образовании «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области (далее – Первомайское сельское поселение) систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании – делении всей территории в границах Первомайского сельского поселения на территориальные зоны с установлением для каждой из них единого градостроительного регламента по видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

Статья 2. Общие положения, относящиеся к ранее возникшим правам. Использование и изменение объектов недвижимости, не соответствующих Правилам

1. Принятые до введения в действие настоящих Правил нормативные правовые акты муниципального образования «Выборгский район» Ленинградской области (далее – Выборгский район) и Первомайского сельского поселения по вопросам землепользования и застройки применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

2. Объекты недвижимости, существовавшие на законных основаниях до вступления в силу настоящих Правил, или до вступления в силу изменений в настоящие Правила являются не соответствующими настоящим Правилам в случаях, когда эти объекты:

- 1) имеют вид (виды) разрешенного использования, предельные параметры, которые не соответствуют градостроительному регламенту соответствующих территориальных зон;
- 2) имеют вид (виды) разрешенного использования, предельные параметры, которые соответствуют градостроительному регламенту соответствующих территориальных зон, но расположены в границах зон с

особыми условиями использования территорий, в пределах которых не предусмотрено размещение соответствующих объектов.

3. Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции которых не соответствуют градостроительным регламентам, установленными настоящими Правилами, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

4. Реконструкция указанных в части 3 статьи 2 настоящих Правил объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом настоящих Правил или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом настоящих Правил.

5. В отношении самовольно занятых земельных участков, самовольного строительства и самовольных построек применяются нормы гражданского и земельного законодательства.

ГЛАВА 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

Статья 3. Полномочия органов местного самоуправления и органов государственной власти Ленинградской области в сфере землепользования и застройки территории Первомайского сельского поселения

1. Полномочия в сфере землепользования и застройки территории Первомайского сельского поселения осуществляются органами местного самоуправления Ленинградской области в соответствии с действующим законодательством.

2. В случаях, предусмотренных законом Ленинградской области от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», полномочия органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности осуществляются органами исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченными Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности.

Статья 4. Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки

1. Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки (далее – Комиссия) является постоянно действующим коллегиальным органом администрации Выборгского района.

2. Состав Комиссии утверждается решением главы администрации Выборгского района. Требования к составу и порядку деятельности Комиссии устанавливается областным законом от 10.04.2017 № 25-оз «О требованиях к составу и порядку деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки на территории Ленинградской области» и муниципальными правовыми актами.

3. Комиссия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами, областным законом от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», областным законом от 10.04.2017 № 25-оз «О требованиях к составу и порядку деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки на территории Ленинградской области», иными законами Ленинградской области, нормативными правовыми актами Российской Федерации, Ленинградской области, Выборгского района, Первомайского сельского поселения, уставом Выборгского района, уставом Первомайского сельского поселения, настоящими Правилами, муниципальными правовыми актами Выборгского района и Первомайского сельского поселения.

4. Комиссия осуществляет следующие полномочия:

- обеспечивает рассмотрение предложений о внесении изменений в Правила;
- подготавливает заключение, содержащие рекомендации о внесении в соответствии с поступившими предложениями изменений в Правила, или об отклонении таких предложений с указанием причин отклонения, направляет указанное заключение главе администрации Выборгского района;
- обеспечивает подготовку пакета документов для направления в Комитет градостроительной политики Ленинградской области для принятия решения о подготовке Проекта по результатам рассмотрения предложений о внесении изменений в Правила с учетом рекомендаций, содержащихся в заключении Комиссии;
- осуществляет иные полномочия в соответствии с Положением о Комиссии и иными муниципальными правовыми актами, регламентирующими ее деятельность.

Статья 4.1. Комиссия по обеспечению организации проведения публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности в Первомайском сельском поселении

1. Комиссия по обеспечению организации проведения публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности в Первомайском сельском поселении (далее – Комиссия по организации публичных слушаний) является постоянно действующим коллегиальным совещательным органом при администрации Выборгского района.

2. Состав Комиссии по организации публичных слушаний утверждается решением главы администрации Выборгского района.

3. Комиссия по организации публичных слушаний:

- выступает организатором публичных слушаний или общественных обсуждений по вопросам градостроительной деятельности;

- вправе запрашивать у заинтересованных органов и организаций в письменном виде необходимую информацию, материалы и документы по вопросу, выносимому на публичные слушания или общественные обсуждения (информация, материалы и документы по вопросу, выносимому на Слушания, представляются не позднее чем в 10-дневный срок со дня получения запроса);

- принимает от жителей и юридических лиц Первомайского сельского поселения предложения и замечания по вопросу, выносимому на публичные слушания или общественные обсуждения;

- обеспечивает уведомление, регистрацию участников публичных слушаний или общественных обсуждений, ведение протокола и оформление итоговых документов публичных слушаний или общественных обсуждений;

- осуществляет подготовку заключения о результатах публичных слушаний или общественных обсуждений в установленные сроки;

- подготавливает выписки из протоколов публичных слушаний или общественных обсуждений по запросам участников публичных слушаний или общественных обсуждений, которые внесли предложения и замечания, касающиеся проекта, рассмотренного на публичных слушаниях или общественных обсуждениях, содержащие внесенные этими участниками предложения и замечания;

- ведет перечень принявших участие в рассмотрении проекта участников публичных слушаний или общественных обсуждений с данными об их идентификации.

4. Комиссия по организации публичных слушаний вправе отменить результаты публичных слушаний или общественных обсуждений в случае нарушения процедуры публичных слушаний или общественных обсуждений.

Статья 5. Принципы градостроительной подготовки территорий и образования земельных участков в части применения настоящих правил

1. Градостроительная подготовка земельных участков – действия по подготовке градостроительного плана земельного участка, осуществляемые в соответствии с градостроительным законодательством в целях обеспечения субъектов градостроительной деятельности информацией, необходимой для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка.

2. В случае, если земельный участок для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения образуется из земель и (или) земельных участков, которые находятся в государственной или муниципальной собственности и которые не обременены правами третьих лиц, за исключением сервитута, публичного сервитута, выдача градостроительного плана земельного участка допускается до образования такого земельного участка в соответствии с земельным законодательством

на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории.

3. В целях получения градостроительного плана земельного участка правообладатель земельного участка, иное лицо в случае, предусмотренном частью 2 настоящей статьи, обращаются с заявлением в администрацию Выборгского района. Заявление о выдаче градостроительного плана земельного участка может быть направлено в орган местного самоуправления в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи», или подано заявителем через многофункциональный центр.

4. Администрация Выборгского района в течение четырнадцати рабочих дней после получения заявления, указанного в части 3 настоящей статьи, осуществляет подготовку, регистрацию градостроительного плана земельного участка и выдает его заявителю. Градостроительный план земельного участка выдается заявителю без взимания платы. Градостроительный план земельного участка выдается в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, если это указано в заявлении о выдаче градостроительного плана земельного участка.

Статья 6. Градостроительная подготовка территорий с целью выявления свободных от прав третьих лиц земельных участков для строительства

1. Лица, заинтересованные в выявлении земельных участков, свободных от прав третьих лиц для строительства, обращаются в администрацию Выборгского района с заявлением.

В заявлении указывается:

- предполагаемое место размещения в виде схемы с указанием границ на кадастровом плане территории;
- размер земельного участка;
- испрашиваемое право на земельный участок.

2. В случае, если для предоставления земельного участка необходима разработка проекта планировки территории или проекта межевания территории, заявитель может за свой счет обеспечить их подготовку.

Статья 7. Градостроительная подготовка территорий существующей застройки, не разделенной на земельные участки, с целью образования земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства

1. Выделение земельных участков посредством градостроительной подготовки застроенных и не разделенных на земельные участки территорий, обремененных правами третьих лиц, для образования земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, включая земельные участки под многоквартирными домами, иными зданиями, строениями, сооружениями, осуществляется в порядке, определенном законодательством о градостроительной деятельности, настоящими Правилами.

2. Образование выделенных посредством градостроительной подготовки из состава неразделенных застроенных территорий земельных участков под многоквартирные дома осуществляется в порядке, определенном земельным законодательством, статьей 16 Федерального закона от 29.12.2004 № 189-ФЗ «О введении в действие Жилищного кодекса Российской Федерации».

3. В целях установления границ земельных участков под многоквартирными домами, иными зданиями, строениями, сооружениями на застроенных территориях, не разделенных на земельные участки, правообладатели или уполномоченные ими лица направляют соответствующее заявление в администрацию Выборгского района. К заявлению может прилагаться схема границ образуемого земельного участка на кадастровом плане территории.

ГЛАВА 3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ

Статья 8. Изменение одного вида на другой вид использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с видами разрешенного использования, установленными градостроительным регламентом.

2. Правообладатель земельного участка или объекта капитального строительства обеспечивает внесение соответствующих изменений в документы учета недвижимости и документы о регистрации прав на недвижимость.

3. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования.

Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

4. В случае если правообладатель земельного участка и (или) объекта капитального строительства запрашивает изменение разрешенного вида использования на условно разрешенный вид использования, применяется порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, установленный статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации в соответствии со статьей 9 настоящих правил.

Статья 9. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

1. Разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства требуется в случаях, когда правообладатели земельного участка или объекта капитального строительства планируют использовать принадлежащие им земельные участки или объекты капитального строительства в соответствии с видом (видами) использования, которые определены настоящими Правилами как условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства применительно к соответствующей территориальной зоне, установленной на Карте градостроительного зонирования.

2. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее – разрешение на условно разрешенный вид использования), направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в Комиссию.

Заявление заинтересованного лица должно содержать:

- фамилию, имя, отчество заявителя, место проживания заявителя – физического лица, наименование, ИНН, ОГРН, место нахождения заявителя – юридического лица, наименование объекта капитального строительства;

- адрес и кадастровый номер земельного участка или объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается разрешение на условно разрешенный вид использования.

Заявление должно быть подписано заявителем – физическим лицом или руководителем заявителя – юридического лица (лицом, имеющим право в соответствии с учредительными документами юридического лица представлять интересы юридического лица без доверенности) либо представителем заявителя – физического или юридического лица, действующим на основании надлежащим образом оформленной доверенности.

Заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

3. К заявлению прилагаются документы и материалы, предусмотренные нормативным правовым актом органа исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченного Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности, нормативно правовыми актами Выборгского района.

4. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, за исключением случая, предусмотренного частью 11 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подлежит обсуждению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний направляет сообщения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение. Указанные сообщения направляются не позднее чем через семь рабочих дней со дня поступления заявления заинтересованного лица о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования.

6. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний со дня оповещения жителей муниципального образования об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более одного месяца.

7. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения, которые направляются установленным порядком в орган исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченный на принятие решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения (за исключением рекомендаций на виды разрешенного использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)», «ведение садоводства» и в отношении объектов индивидуального жилищного строительства, садовых домов).

8. Рекомендации о предоставлении разрешения на условно разрешенные виды использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)», «ведение садоводства» и в отношении объектов индивидуального жилищного строительства, садовых домов или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения направляются установленным порядком главе администрации Выборгского района.

9. Принятие решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном нормативным правовым актом органа исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченного, в соответствии с законом Ленинградской области от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности (за исключением решений, принимаемых на виды разрешенного использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» и «ведение садоводства» и в отношении объектов индивидуального жилищного строительства, садовых домов).

10. На основании указанных в части 8 настоящей статьи рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешенные виды использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» и «ведение садоводства» глава администрации Выборгского района в течение трех дней со дня поступления таких рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения. Указанное решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте администрации Выборгского района в сети «Интернет».

11. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

12. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

Статья 10. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики, которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

2. Правообладатели земельных участков вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, если такое отклонение необходимо в целях однократного изменения одного или нескольких предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, не более чем на десять процентов.

3. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (далее – Отклонение) разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов.

4. Заинтересованное в получении разрешения на Отклонение лицо направляет заявление о предоставлении разрешения на Отклонение в Комиссию.

Заявление правообладателя (правообладателей) земельного участка должно содержать:

- фамилию, имя, отчество заявителя, место проживания заявителя – физического лица, наименование, ИНН, ОГРН, место нахождения заявителя – юридического лица;

- адрес и кадастровый номер земельного участка, применительно к которому запрашивается разрешение на Отклонение, содержащее информацию о том, что размер земельного участка меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков (со ссылкой на структурную единицу правил землепользования и застройки, которой установлен градостроительный регламент в отношении указанного земельного участка) и (или) описание неблагоприятных для застройки параметров, конфигурации, инженерно-геологических или иных характеристик земельного участка, для которого запрашивается Отклонение, обоснованием необходимости Отклонения, вида, назначения, параметров объекта (объектов) капитального строительства, строительство или реконструкция которого (которых) планируется на данном земельном участке;

- описание неблагоприятных для застройки параметров, конфигурации, инженерно-геологических или иных характеристик земельного участка, для которого запрашивается Отклонение, с обоснованием необходимости данного отклонения, вида, назначения, параметров объекта (объектов) капитального строительства, строительство или реконструкция которого (которых) планируется на данном земельном участке.

Заявление должно быть подписано заявителем – физическим лицом или руководителем заявителя – юридического лица (лицом, имеющим право в соответствии с учредительными документами юридического лица представлять интересы юридического лица без доверенности) либо представителем заявителя – физического или юридического лица, действующим на основании надлежащим образом оформленной доверенности.

Заявление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

5. К заявлению прилагаются документы и материалы, предусмотренные нормативным правовым актом органа исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченного Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности, устанавливающим порядок принятия решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

6. Проект решения о предоставлении разрешения на Отклонение подготавливается в течение пятнадцати рабочих дней со дня поступления заявления о предоставлении такого разрешения и подлежит обсуждению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации с учетом положений статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением случая, указанного в части 2 статьи 7 настоящих Правил. Расходы,

связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

7. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний со дня оповещения жителей муниципального образования об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более одного месяца.

8. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на Отклонение Комиссия в течение пятнадцати рабочих дней со дня окончания таких обсуждений или слушаний осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении такого разрешения или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет указанные рекомендации установленным порядком в орган исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченный на принятие решения о предоставлении разрешения на Отклонение или об отказе в предоставлении такого разрешения (за исключением рекомендаций, принимаемых применительно к земельным участкам, для которых установлены виды разрешенного использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» и «ведение садоводства» и в отношении объектов индивидуального жилищного строительства, садовых домов).

9. Рекомендации о предоставлении разрешения на Отклонение, принимаемое применительно к земельным участкам, для которых установлены виды разрешенного использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» и «ведение садоводства» и в отношении объектов индивидуального жилищного строительства, садовых домов или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения направляются установленным порядком главе администрации Выборгского района.

10. Принятие решения о предоставлении разрешения на Отклонение или об отказе в предоставлении такого разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном нормативным правовым актом органа исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченного в соответствии с законом Ленинградской области от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области» на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности (за исключением решений, принимаемых применительно к земельным участкам, для которых установлены виды разрешенного использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» и «ведение садоводства» и в отношении объектов индивидуального жилищного строительства, садовых домов).

11. На основании указанных в части 9 настоящей статьи рекомендаций о предоставлении разрешения на Отклонение, принимаемое применительно к земельным участкам, для которых установлены виды разрешенного использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)», «ведение садоводства» глава администрации Выборгского района в течение семи дней со дня поступления таких рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения о предоставлении разрешения на Отклонение или об отказе в предоставлении такого разрешения, с указанием причин принятого решения.

12. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на Отклонение, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

13. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения.

ГЛАВА 4. ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

Статья 11. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

2. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в отношении выделяемых проектом планировки территории одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, определенных правилами землепользования и застройки территориальных зон и (или) установленных схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом поселения функциональных зон, территории, в отношении которой предусматривается осуществление комплексного развития территории.

3. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной в следующих случаях:

1) необходимо изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в связи с размещением объекта капитального строительства федерального, регионального или местного значения;

2) необходимы установление, изменение или отмена красных линий;

3) необходимо образование земельных участков в случае, если в соответствии с земельным законодательством образование земельных участков осуществляется только в соответствии с проектом межевания территории;

4) размещение объекта капитального строительства планируется на территориях двух и более муниципальных образований, имеющих общую границу (за исключением случая, если размещение такого объекта капитального строительства планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого объекта капитального строительства не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов);

5) планируются строительство, реконструкция линейного объекта (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). Правительством Российской Федерации могут быть установлены иные случаи, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории;

6) планируется размещение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом, и необходимых для обеспечения его функционирования объектов капитального строительства в границах особо охраняемой природной территории или в границах земель лесного фонда;

7) планируется осуществление комплексного развития территории.

4. Видами документации по планировке территории являются:

1) проект планировки территории;

2) проект межевания территории.

5. Применительно к территории, в границах которой не предусматривается комплексного развития территории, а также не планируется размещение линейных объектов, допускается подготовка проекта межевания территории без подготовки проекта планировки территории в целях, предусмотренных частью 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных частью 5 настоящей статьи. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

7. Порядок подготовки и утверждения документации по планировке территории, порядок внесения в нее изменений и её отмены осуществляется в соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и законом Ленинградской области от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области».

8. Решения о подготовке документации по планировке территории принимаются самостоятельно:

1) лицами, с которыми заключены договоры о комплексном развитии территории;

2) правообладателями существующих линейных объектов, подлежащих реконструкции, в случае подготовки документации по планировке территории в целях их реконструкции (за исключением случая, указанного в части 12.12 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации);

3) субъектами естественных монополий, организациями коммунального комплекса в случае подготовки документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением случая, указанного в части 12.12 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации);

5) садоводческим или огородническим некоммерческим товариществом в отношении земельного участка, предоставленного такому товариществу для ведения садоводства или огородничества.

9. В случаях, предусмотренных частью 8 настоящей статьи, подготовка документации по планировке территории осуществляется указанными лицами за счет их средств самостоятельно или привлекаемыми организациями в соответствии с законодательством Российской Федерации. Расходы указанных лиц на подготовку документации по планировке территории не подлежат возмещению за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

10. Порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов, указанных в частях 5, 5.1 и 5.2 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подготовленной в том числе лицами, указанными в пунктах 3 и 4 части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, устанавливается административным регламентом, утверждаемым органом исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченным Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности.

11. Проекты планировки территории и проекты межевания территории до их утверждения подлежат обязательному рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории не проводятся в случаях, предусмотренных частью 12 статьи 43 и частью 22 статьи 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, а также в случае, если проект планировки территории и проект межевания территории подготовлены в отношении:

1) территории в границах земельного участка, предоставленного садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу для ведения садоводства или огородничества;

2) территории для размещения линейных объектов в границах земель лесного фонда.

12. Участниками публичных слушаний или общественных обсуждений по проекту планировки территории и проекту межевания территории являются граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства.

13. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории со дня оповещения жителей Первомайского сельского поселения об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний определяется уставом Первомайского сельского поселения и (или) нормативным правовым актом представительного органа Первомайского сельского поселения и не может быть менее одного месяца и более трех месяцев.

14. В случае, если по инициативе правообладателей земельных участков осуществляются разделение земельного участка на несколько земельных участков, объединение земельных участков в один земельный участок, изменение общей границы земельных участков, подготовка документации по планировке территории не требуется, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. При этом должны соблюдаться следующие требования земельного и градостроительного законодательства:

- размеры образуемых земельных участков не должны превышать предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предусмотренные градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны;

- обязательным условием разделения земельного участка на несколько земельных участков является наличие самостоятельных подъездов, подходов к каждому образуемому земельному участку;

- объединение земельных участков в один земельный участок допускается только при условии, если образуемый земельный участок будет находиться в границах одной территориальной зоны.

ГЛАВА 5. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 12. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

1. Общественные обсуждения или публичные слушания по вопросам землепользования и застройки проводятся в порядке, определяемом уставом Выборгского района и (или) нормативным правовым актом представительного органа Выборгского района в части, не противоречащей Градостроительному кодексу Российской Федерации.

2. Составы процедур проведения общественных обсуждений и публичных слушаний предусмотрены частями 4 и 5 статьи 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний:

- по проектам правил землепользования и застройки являются граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства.

- по проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства являются граждане, постоянно проживающие в пределах территориальной зоны, в границах которой расположен земельный участок или объект капитального строительства, в отношении которых подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территориальной зоны земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, граждане, постоянно проживающие в границах земельных участков, прилегающих к земельному участку, в отношении которого подготовлены данные проекты, правообладатели таких земельных участков или расположенных на них объектов капитального строительства, правообладатели помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлены данные проекты, а в случае, если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства может оказать негативное воздействие на окружающую среду, также правообладатели земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску негативного воздействия на окружающую среду в результате реализации данных проектов.

4. На общественные обсуждения или публичные слушания в обязательном порядке выносятся:

- проект правил землепользования и застройки;
- проект планировки территории;
- проект межевания территории;
- проект, предусматривающий внесение изменений в правила землепользования и застройки, проект планировки территории, проект межевания территории;
- проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства;
- проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, за исключением случая, предусмотренного частью 2 статьи 10 настоящих Правил.

5. Процедура проведения общественных обсуждений состоит из следующих этапов:

1) оповещение о начале общественных обсуждений;
2) размещение проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационных материалов к нему на официальных сайтах Выборгского района и Первомайского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и (или) в муниципальной информационной системе, обеспечивающей проведение общественных обсуждений с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», либо на региональном портале государственных и муниципальных услуг и открытие экспозиции или экспозиций такого проекта;

3) проведение экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях;

4) подготовка и оформление протокола общественных обсуждений;

5) подготовка и опубликование заключения о результатах общественных обсуждений.

6. Процедура проведения публичных слушаний состоит из следующих этапов:

1) оповещение о начале публичных слушаний;

2) размещение проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях, и информационных материалов к нему на официальных сайтах Выборгского района и Первомайского сельского поселения и открытие экспозиции или экспозиций такого проекта;

3) проведение экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях;

4) проведение собрания или собраний участников публичных слушаний;

5) подготовка и оформление протокола публичных слушаний;

6) подготовка и опубликование заключения о результатах публичных слушаний.

7. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний должно содержать:

1) информацию о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и перечень информационных материалов к такому проекту;

2) информацию о порядке и сроках проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

3) информацию о месте, дате открытия экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, о сроках проведения экспозиции или экспозиций такого проекта, о днях и часах, в которые возможно посещение указанных экспозиции или экспозиций;

4) информацию о порядке и сроках консультирования посетителей экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, о днях и часах, в которые возможно консультирование посетителей, указанных экспозиции или экспозиций;

5) информацию о порядке, сроке и форме внесения участниками общественных обсуждений или публичных слушаний предложений и замечаний, касающихся проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

8. Оповещение о начале общественных обсуждений также должно содержать информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему, или информационных системах, в которых будут размещены такой проект и информационные материалы к нему, с использованием которых будут проводиться общественные обсуждения. Оповещение о начале публичных слушаний также должно содержать информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на публичных слушаниях, и информационные материалы к нему, информацию о дате, времени и месте проведения собрания или собраний участников публичных слушаний.

9. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний:

- не позднее чем за семь дней до дня размещения на официальном сайте или в информационных системах проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, а также в случае, если это предусмотрено муниципальными правовыми актами, в иных средствах массовой информации;

- распространяется на информационных стендах, оборудованных около здания, уполномоченного на проведение общественных обсуждений или публичных слушаний органа местного самоуправления, в местах массового скопления граждан и в иных местах, расположенных на территории, в отношении которой подготовлены соответствующие проекты, и (или) в границах территориальных зон и (или) земельных участков, иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений или публичных слушаний к указанной информации.

10. В соответствии с частью 13 статьи 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту правил землепользования и застройки составляет не менее одного и не более трех месяцев со дня опубликования такого проекта. В соответствии с частью 14 статьи 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации в случае подготовки изменений в Правила в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, общественные обсуждения или публичные слушания по внесению

изменений в Правила проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент. В этих случаях срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более чем один месяц.

11. В соответствии с частью 11 статьи 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории со дня оповещения жителей Первомайского сельского поселения об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний определяется уставом Первомайского сельского поселения и (или) нормативным правовым актом представительного органа Первомайского сельского поселения и не может быть менее одного месяца и более трех месяцев.

В соответствии с частью 5.1 статьи 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации общественные обсуждения или публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории не проводятся, если проект планировки территории и проект межевания территории подготовлены в отношении:

- территории, в границах которой в соответствии с правилами землепользования и застройки предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории;
- территории в границах земельного участка, предоставленного садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу для ведения садоводства или огородничества;
- территории для размещения линейных объектов в границах земель лесного фонда.

В соответствии с частью 12 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации в случае подготовки проекта межевания территории, расположенной в границах элемента или элементов планировочной структуры, утвержденных проектом планировки территории, в виде отдельного документа общественные обсуждения или публичные слушания не проводятся, за исключением случая подготовки проекта межевания территории для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, в отношении которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение красных линий влекут за собой изменение границ территории общего пользования.

В соответствии с частью 22 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации в случае внесения изменений в проект планировки территории, предусматривающий строительство, реконструкцию линейного объекта, в части изменения, связанного с увеличением или уменьшением не более чем на десять процентов площади зоны планируемого размещения линейного объекта и (или) иного объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, в связи с необходимостью уточнения границ зон планируемого размещения указанных объектов, не требуется направление изменений на согласование в соответствии с частями 12.7 и 12.12 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации при условии, что внесение изменений не повлияет на предусмотренные проектом планировки территории планировочные решения, а также на согласование в соответствии с частью 12.4 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации при условии, что внесение изменений не повлияет на предусмотренные проектом планировки территории планировочные решения и не приведет к необходимости изъятия земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества для государственных или муниципальных нужд.

12. В соответствии с частью 7 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования и проекту предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, со дня оповещения жителей Первомайского сельского поселения об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний определяется уставом Первомайского сельского поселения и (или) нормативным правовым актом представительного органа Первомайского сельского поселения и не может быть более одного месяца.

13. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний в течение всего периода размещения проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и информационных материалов к нему проводит экспозицию или экспозиции такого проекта. В ходе работы экспозиции должны быть организованы консультирование посетителей экспозиции, распространение информационных материалов о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях. Консультирование посетителей экспозиции осуществляется представителями уполномоченного на проведение общественных обсуждений или публичных слушаний органа местного

самоуправления или созданного им коллегиального совещательного органа и (или) разработчика проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

В период размещения проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и информационных материалов к нему и проведения экспозиции или экспозиций такого проекта участники общественных обсуждений или публичных слушаний имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся такого проекта:

- посредством официального сайта или информационных систем (в случае проведения общественных обсуждений);
- в письменной или устной форме в ходе проведения собрания или собраний участников публичных слушаний (в случае проведения публичных слушаний);
- в письменной форме в адрес организатора общественных обсуждений или публичных слушаний;
- посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

Предложения и замечания, подлежат регистрации, а также обязательному рассмотрению организатором общественных обсуждений или публичных слушаний, за исключением случая выявления факта представления участником общественных обсуждений или публичных слушаний недостоверных сведений.

14. Участники общественных обсуждений или публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения. Участники общественных обсуждений или публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

Не требуется представление документов, подтверждающих сведения об участниках общественных обсуждений (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц), если данными лицами вносятся предложения и замечания, касающиеся проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, посредством официального сайта или информационных систем (при условии, что эти сведения содержатся на официальном сайте или в информационных системах). При этом для подтверждения сведений может использоваться единая система идентификации и аутентификации.

Обработка персональных данных участников общественных обсуждений или публичных слушаний осуществляется с учетом требований, установленных Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Организатором общественных обсуждений или публичных слушаний обеспечивается равный доступ к проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, всех участников общественных обсуждений или публичных слушаний (в том числе путем предоставления при проведении общественных обсуждений доступа к официальному сайту, информационным системам в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг и (или) помещениях органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, подведомственных им организаций).

15. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний подготавливает и оформляет протокол общественных обсуждений или публичных слушаний, в котором указываются:

- дата оформления протокола общественных обсуждений или публичных слушаний;
- информация об организаторе общественных обсуждений или публичных слушаний;
- информация, содержащаяся в опубликованном оповещении о начале общественных обсуждений или публичных слушаний, дата и источник его опубликования;

- информация о сроке, в течение которого принимались предложения и замечания участников общественных обсуждений или публичных слушаний, о территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания;

- все предложения и замечания участников общественных обсуждений или публичных слушаний с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений или публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, и предложения и замечания иных участников общественных обсуждений или публичных слушаний.

16. К протоколу общественных обсуждений или публичных слушаний прилагается перечень принявших участие в рассмотрении проекта участников общественных обсуждений или публичных слушаний, включающий в себя сведения об участниках общественных обсуждений или публичных слушаний (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) – для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес – для юридических лиц).

17. На основании протокола общественных обсуждений или публичных слушаний организатор общественных обсуждений или публичных слушаний осуществляет подготовку заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний.

В заключении о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний должны быть указаны:

- дата оформления заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;

- наименование проекта, рассмотренного на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, сведения о количестве участников общественных обсуждений или публичных слушаний, которые приняли участие в общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

- реквизиты протокола общественных обсуждений или публичных слушаний, на основании которого подготовлено заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;

- содержание внесенных предложений и замечаний участников общественных обсуждений или публичных слушаний с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений или публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, и предложения и замечания иных участников общественных обсуждений или публичных слушаний. В случае внесения несколькими участниками общественных обсуждений или публичных слушаний одинаковых предложений и замечаний допускается обобщение таких предложений и замечаний;

- аргументированные рекомендации организатора общественных обсуждений или публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками общественных обсуждений или публичных слушаний предложений и замечаний и выводы по результатам общественных обсуждений или публичных слушаний.

18. Заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте Выборгского района в сети интернет и (или) в информационных системах.

19. В целях внесения изменений в Правила в случаях, предусмотренных пунктами 2.3 - 2.7 части 2 статьи 13 настоящих Правил, подготовка предусмотренного части 18 настоящей статьи заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний не требуется.

ГЛАВА 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 13. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки

1. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом особенностей, установленных статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации и областным законом от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области».

2. Основаниями для рассмотрения Комиссией вопроса о внесении изменений в Правила являются:

2.1. Несоответствие Правил генеральному плану Первомайского сельского поселения, схеме территориального планирования Выборгского муниципального района, возникшее в результате внесения в генеральный план Первомайского сельского поселения или схему территориального планирования Выборгского муниципального района изменений.

2.2. Поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов.

2.3. Поступление от уполномоченного федерального органа исполнительной власти, уполномоченного органа исполнительной власти Ленинградской области и уполномоченного органа Выборгского муниципального района требований о внесении изменений в Правила с целью обеспечения возможности размещения на территории Первомайского сельского поселения объектов федерального значения, объектов регионального значения и объектов местного значения Выборгского муниципального района (за исключением линейных объектов), предусмотренных документами территориального планирования.

2.4. Несоответствие сведений о местоположении границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, отображенных на карте градостроительного зонирования, содержащемся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных зон, территорий.

2.5. Несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон с особыми условиями использования территорий, содержащимся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон.

2.6. Установление, изменение, прекращение существования зоны с особыми условиями использования территории, установление, изменение границ территории объекта культурного наследия.

2.7. Принятие решения о комплексном развитии территории.

3. Предложения о внесении изменений в правила землепользования и застройки в Комиссию направляются:

1) федеральными органами исполнительной власти в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства федерального значения;

2) органами исполнительной власти Ленинградской области в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства регионального значения;

3) органами местного самоуправления Выборгского района в случаях, если Правила могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства местного значения;

4) органами местного самоуправления в случаях, если необходимо совершенствовать порядок регулирования землепользования и застройки на соответствующей территории поселения;

5) физическими или юридическими лицами в инициативном порядке либо в случаях, если в результате применения Правил земельные участки и объекты капитального строительства не используются эффективно, причиняется вред их правообладателям, снижается стоимость земельных участков и объектов капитального строительства, не реализуются права и законные интересы граждан и их объединений.

6) уполномоченным федеральным органом исполнительной власти или юридическим лицом, созданным Российской Федерацией и обеспечивающим реализацию принятого Правительством Российской Федерации решения о комплексном развитии территории;

7) высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, принявшими решение о комплексном развитии территории, юридическим лицом, созданным субъектом Российской Федерации и обеспечивающим реализацию принятого субъектом Российской Федерации решения о комплексном развитии территории, либо лицом, с которым заключен договор о комплексном развитии территории в целях реализации решения о комплексном развитии территории.

4. Комиссия в течение двадцати пяти со дня поступления предложения о внесении изменений в Правила проверяет их соответствие законодательству Российской Федерации и осуществляет подготовку заключения, в котором содержится рекомендация о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в Правила или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение в комитет градостроительной политики Ленинградской области для принятия решения.

ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 14. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий

Ограничения использования земельных участков и (или) объектов капитального строительства, расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 15. Комплексное развитие территорий

1. Комплексное развитие территорий – совокупность мероприятий, выполняемых в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории и направленных на создание благоприятных условий проживания граждан, обновление среды жизнедеятельности и территорий общего пользования поселений.

2. Целями комплексного развития территории являются:

1) обеспечение сбалансированного и устойчивого развития поселений путем повышения качества городской среды и улучшения внешнего облика, архитектурно-стилистических и иных характеристик объектов капитального строительства;

2) обеспечение достижения показателей, в том числе в сфере жилищного строительства и улучшения жилищных условий граждан, в соответствии с указами Президента Российской Федерации, национальными проектами, государственными программами;

3) создание необходимых условий для развития транспортной, социальной, инженерной инфраструктур, благоустройства территорий поселений, повышения территориальной доступности таких инфраструктур;

4) повышение эффективности использования территорий поселений, в том числе формирование комфортной городской среды, создание мест обслуживания и мест приложения труда;

5) создание условий для привлечения внебюджетных источников финансирования обновления застроенных территорий.

3. Комплексное развитие территории осуществляется в соответствии с положениями Градостроительного Кодекса Российской Федерации, а также с гражданским законодательством, жилищным законодательством, земельным законодательством, законодательством об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, законодательством в области охраны окружающей среды.

4. Порядок принятия и реализации решения о комплексном развитии территории осуществляется в соответствии со статьей 66 Градостроительного Кодекса Российской Федерации с учетом областного закона от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области».

Решения о комплексном развитии территории могут приниматься исключительно в отношении территорий, которые в соответствии с Правилами на дату принятия указанного решения определены в качестве территорий, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития территории. Решения о комплексном развитии территории в отношении территорий, границы которых не совпадают с границами территорий, указанных в Правилах в качестве территорий, в отношении которых допускается осуществление деятельности по их комплексному развитию, не допускается¹.

Территории, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития территории, устанавливаются на карте градостроительного зонирования. Границы таких территорий устанавливаются по границам одной или нескольких территориальных зон и могут отображаться на

¹ В соответствии с Постановлением Правительства Ленинградской области от 08.02.2021 № 76 «О регулировании отдельных вопросов принятия главами местных администраций муниципальных образований Ленинградской области решений о комплексном развитии территорий»

отдельной карте.

ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ

ГЛАВА 8. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

Статья 16. Состав и содержание карты градостроительного зонирования

Правила включают в себя карту градостроительного зонирования, на которой установлены границы территориальных зон. Границы территориальных зон отвечают требованию принадлежности каждого земельного участка только к одной территориальной зоне, за исключением земельных участков, границы которых в соответствии с земельным законодательством могут пересекать границы территориальных зон.

На карте градостроительного зонирования отображены границы населенных пунктов, входящих в состав Первомайского сельского поселения, границы территорий объектов культурного наследия. В настоящих Правилах границы зон с особыми условиями использования территорий отображены на отдельных картах, которые являются приложением к Правилам.

Статья 17. Территории двойного учета

На карте градостроительного зонирования отображены территории двойного учета, в границах которых расположены земельные участки, относящиеся в соответствии со сведениями государственного лесного реестра к землям лесного фонда, а в соответствии со сведениями Единого государственного реестра недвижимости к землям иных категорий.

В границах территорий двойного учета градостроительные регламенты вступают в силу после устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельных участков к определенной категории земель в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

Статья 18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

Перечень территориальных зон Первомайского сельского поселения, установленных на карте градостроительного зонирования приведен в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Кодовое обозначение территориальных зон	Наименование территориальных зон
		ЖИЛЫЕ ЗОНЫ
1	ТЖ-1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
2	ТЖ-2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами
3	ТЖ-3	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами
		ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ
4	ТО-1	Зона делового, общественного и коммерческого назначения
		ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
5	ТР-1	Зона озеленения общего пользования
6	ТР-2	Зона спортивных комплексов и сооружений
7	ТР-3	Зона объектов отдыха и туризма
8	ТР-4	Туристско-рекреационная зона
		ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ
9	ТП-1	Зона производственно-коммунальных объектов III класса опасности
10	ТП-2	Зона производственно-коммунальных объектов IV класса опасности
		ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
11	ТИ-1	Зона объектов инженерной инфраструктуры
12	ТТ-1	Зона объектов транспортной инфраструктуры

№ п/ п	Кодовое обозначение территориальны х зон	Наименование территориальных зон
		ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
13	ТСХ-1	Зона объектов сельскохозяйственного производства I и II класса опасности
14	ТСХ-2	Зона объектов сельскохозяйственного производства
15	ТСХ-3	Зона крестьянских фермерских хозяйств
16	ТСХ-4	Зона, предназначенная для ведения садового хозяйства
		ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
17	ТС-1	Зона кладбищ
18	ТС-2	Зона объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов
19	ТС-3	Зона объектов специального назначения
20	ТС-4	Зона озелененных территорий специального назначения
		ИНЫЕ ЗОНЫ
21	ТМ-1	Зона особо охраняемых территорий

ГЛАВА 9. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ (ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ)

Статья 19. Перечень зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, отображенных на карте границ зон с особыми условиями использования территорий

Перечень зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями в Первомайском сельском поселении приведен в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование зон с особыми условиями использования территорий
Зоны с особыми условиями использования территорий	
1	Санитарно-защитная зона
2	Охранная зона объектов электроэнергетики
3	Охранная зона трубопроводов
4	Охранная зона линий и сооружений связи
5	Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети
6	Охранная зона тепловых сетей
7	Придорожные полосы автомобильных дорог
8	Прибрежная защитная полоса
9	Водоохранная (рыбоохранная) зона
10	Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения:
10.1	Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
10.2	Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
10.3	Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
11	Зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства
12	Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов)
13	Защитная зона объекта культурного наследия
14	Зоны охраны объектов культурного наследия:
14.1	Охранная зона
14.2	Зона регулирования застройки
Иные территории с установленными ограничениями	
15	Береговая полоса
16	Особо охраняемые природные территории
17	Месторождения полезных ископаемых

Статья 20. Осуществление землепользования и застройки в зонах с особыми условиями использования территорий

1. В случае если земельный участок и (или) объект капитального строительства расположены в границах зон с особыми условиями использования территорий, правовой режим использования и застройки указанного земельного участка определяется градостроительными регламентами, указанными в части III настоящих Правил и совокупностью ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Границы зон с особыми условиями использования территорий могут быть изменены в результате хозяйственной или иной деятельности на территории Первомайского сельского поселения по основаниям,

предусмотренным санитарными правилами и нормами, либо по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

ГЛАВА 10. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ

Статья 21. Градостроительный регламент

1. Градостроительный регламент – устанавливаемые в пределах границ соответствующей территориальной зоны виды разрешенного использования земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, а также применительно к территориям, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности соответствующей территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения.

В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

- 1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;
- 2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- 3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 4) расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории.

2. Градостроительным регламентом определяется правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.

3. Градостроительные регламенты установлены с учетом:

- 1) фактического использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальной зоны;
- 2) возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков и объектов капитального строительства;
- 3) функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определенных генеральным планом Первомайского сельского поселения;
- 4) видов территориальных зон;
- 5) требований охраны объектов культурного наследия, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов.

4. Действие градостроительного регламента распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования.

5. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- 1) в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются выявленными объектами культурного наследия и решения о режиме содержания, параметрах реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособлении которых принимаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия;
- 2) в границах территорий общего пользования;
- 3) предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами;
- 4) предоставленные для добычи полезных ископаемых.

6. Применительно к зонам с особыми условиями использования территорий градостроительные регламенты устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения.

8. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти Ленинградской области или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами. Использование земель или земельных участков из состава земель лесного фонда определяется лесохозяйственным регламентом в соответствии с лесным законодательством.

9. Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

10. Реконструкция указанных в пункте 8 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

11. В случае, если использование указанных в пункте 8 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

Статья 22. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Разрешенное использование земельных участков и объектов капитального строительства устанавливается следующих видов:

- 1) основные виды разрешенного использования;
- 2) условно разрешенные виды использования;
- 3) вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

2. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

3. Установление основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства является обязательным применительно к каждой территориальной зоне, в отношении которой устанавливается градостроительный регламент.

4. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

5. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования.

6. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

7. Коды (числовые обозначения) и наименования видов разрешенного использования земельных участков соответствуют классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденному приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Статья 23. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства включают в себя:

- 1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;
- 2) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;
- 3) предельное количество этажей² или предельную высоту зданий, строений, сооружений;
- 4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка;

2. В случае, если в градостроительном регламенте применительно к определенной территориальной зоне не устанавливаются предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, и (или) предусмотренные подпунктами 2-4 пункта 1 настоящей статьи предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, непосредственно в градостроительном регламенте применительно к этой территориальной зоне указывается, что такие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

3. Наряду с указанными в подпунктах 2-4 пункта 1 настоящей статьи предельными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в градостроительном регламенте могут быть установлены иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

4. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются указанные в пункте 1 настоящей статьи размеры и параметры, их сочетания.

5. В градостроительном регламенте виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства указываются с учетом:

- законодательства о градостроительной деятельности;
- технических регламентов;
- сводов правил;
- санитарных норм и правил.

² При определении этажности здания учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в число надземных этажей не включаются.

ГЛАВА 10. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

Статья 24. Градостроительный регламент зоны застройки индивидуальными жилыми домами Кодовое обозначение зоны – ТЖ-1

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2
3	Блокированная жилая застройка	2.3
4	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
5	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
6	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
7	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
8	Ведение садоводства	13.2
Условно разрешенные виды использования		
9	Передвижное жилье	2.4
10	Хранение автотранспорта	2.7.1
11	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
12	Оказание социальной помощи населению	3.2.2
13	Оказание услуг связи	3.2.3
14	Бытовое обслуживание	3.3
15	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
16	Магазины	4.4
17	Общественное питание	4.6
18	Площадки для занятий спортом	5.1.3
19	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
20	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
21	Ведение огородничества	13.1
Вспомогательные виды разрешенного использования		
22	Не установлены	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков для видов использования «Для индивидуального жилищного строительства», «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)», кв. м	600	3500

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1.2	Площадь земельных участков для вида использования «Блокированная жилая застройка» <*>, кв. м	200	1200
1.3	Площадь земельных участков для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование», кв. м	1200	25000
1.4	Площадь земельных участков для вида использования «Ведение огородничества», кв. м	100	1000
1.5	Площадь земельных участков для вида использования «Ведение садоводства», кв. м	500	2500
1.6	Площадь земельных участков для иных видов разрешенного использования, кв. м	10	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:		
2.1	Для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование», м	10	Не подлежит установлению
2.2	Для иных видов разрешенного использования <***>, м	3	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка:		
4.1	Для видов использования «Для индивидуального жилищного строительства», «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)», «Ведение садоводства»	Не подлежит установлению	20 %
4.2	Для вида использования «Блокированная жилая застройка»	Не подлежит установлению	20 %
4.3	Для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование»	Не подлежит установлению	30 %
4.4	Для иных видов разрешённого использования	Не подлежит установлению	50 %

Примечания к таблице 4:

<*> Каждый жилой блок при блокированной жилой застройке должен размещаться на отдельном земельном участке.

<***> При наличии брандмауэрных стен минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений для вида использования «Блокированная жилая застройка» – 0 метров.

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Минимальный отступ от красных линий улиц для зданий, строений, сооружений – 5 метров;
- Минимальный отступ от красных линий проездов для зданий, строений, сооружений – 3 метра;
- В случае, если сложившаяся застройка в пределах улицы располагается по красной линии, то допускается размещение строящихся зданий, строений, сооружений по красной линии.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТЖ-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями

использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 25. Градостроительный регламент зоны застройки малоэтажными жилыми домами

Кодовое обозначение зоны – ТЖ-2

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1
2	Блокированная жилая застройка	2.3
3	Коммунальное обслуживание	3.1
4	Оказание социальной помощи населению	3.2.2
5	Оказание услуг связи	3.2.3
6	Бытовое обслуживание	3.3
7	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
8	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
9	Магазины <*>	4.4
10	Общественное питание	4.6
11	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
12	Площадки для занятий спортом	5.1.3
13	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
14	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды использования		
15	Хранение автотранспорта	2.7.1
16	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
17	Гостиничное обслуживание	4.7
18	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
Вспомогательные виды разрешенного использования		
19	Не установлены	-

Объекты вида использования, отмеченного в таблице 5 настоящих Правил знаком <*>, относятся к основным видам разрешенного использования при условии, что общая площадь объектов капитального строительства на соответствующих земельных участках не превышает 1500 квадратных метров. В случае если общая площадь объектов капитального строительства на соответствующих земельных участках превышает 1500 квадратных метров, то объекты указанного вида использования относятся к условно разрешенным видам использования.

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 6.

Таблица 6

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков для видов использования «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка», кв. м	1200	5000
1.2	Площадь земельных участков для вида использования	200	1200

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
	«Блокированная жилая застройка» <*>, кв. м		
1.3	Площадь земельных участков для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование», кв. м	1200	25000
1.4	Площадь земельных участков для иных видов разрешенного использования, кв. м	10	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:		
2.1	Для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование», м	10	Не подлежит установлению
2.2	Для иных видов разрешенного использования <***>, м	3	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей:		
3.1	Для вида использования «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка», эт.	Не подлежит установлению	4
3.2	Для иных видов разрешенного использования, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка:		
4.1	Для видов использования «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка»	Не подлежит установлению	40 %
4.2	Для вида использования «Блокированная жилая застройка»	Не подлежит установлению	30 %
4.3	Для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование»	Не подлежит установлению	30 %
4.4	Для иных видов разрешенного использования	Не подлежит установлению	50 %

Примечания к таблице 6:

<*> Каждый жилой блок при блокированной жилой застройке должен размещаться на отдельном земельном участке.

<***> При наличии брандмауэрных стен минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений для вида использования «Блокированная жилая застройка» – 0 метров.

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Минимальный отступ от красных линий улиц для зданий, строений, сооружений – 5 метров;
- Минимальный отступ от красных линий проездов для зданий, строений, сооружений – 3 метра;
- Площадь земельных участков под объектами общественного назначения не должна превышать 20 % от площади территориальной зоны.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТЖ-2 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 26. Градостроительный регламент зоны застройки среднеэтажными жилыми домами
Кодовое обозначение зоны – ТЖ-3

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 7.

Таблица 7

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1
2	Среднеэтажная жилая застройка	2.5
3	Коммунальное обслуживание	3.1
4	Оказание социальной помощи населению	3.2.2
5	Оказание услуг связи	3.2.3
6	Бытовое обслуживание	3.3
7	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
8	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
9	Магазины <*>	4.4
10	Общественное питание	4.6
11	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
12	Площадки для занятий спортом	5.1.3
13	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
14	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды использования		
15	Блокированная жилая застройка	2.3
16	Хранение автотранспорта	2.7.1
17	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
18	Гостиничное обслуживание	4.7
19	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
Вспомогательные виды разрешенного использования		
20	Не установлены	-

Объект вида использования, отмеченный в таблице 7 настоящих Правил знаком <*>, относится к основным видам разрешенного использования при условии, что общая площадь объектов капитального строительства на соответствующих земельных участках не превышает 1500 квадратных метров. В случае если общая площадь объектов капитального строительства на соответствующих земельных участках превышает 1500 квадратных метров, то объекты указанного вида использования относятся к условно разрешенным видам использования.

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 8.

Таблица 8

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков для видов использования «Среднеэтажная жилая застройка», «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка», кв. м	1200	5000
1.2	Площадь земельных участков для вида использования «Блокированная жилая застройка», кв. м	200	1200

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1.3	Площадь земельных участков для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование», кв. м	1200	25000
1.4	Площадь земельных участков для иных видов разрешенного использования, кв. м	10	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:		
2.1	Для видов использования «Среднеэтажная жилая застройка», «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка», м	5	Не подлежит установлению
2.2	Для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование», м	10	Не подлежит установлению
2.3	Для иных видов разрешенного использования	3	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей:		
3.1	Для вида использования «Среднеэтажная жилая застройка», эт.	Не подлежит установлению	5
3.2	Для вида использования «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка», эт.	Не подлежит установлению	4
3.3	Для иных видов разрешенного использования, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка:		
4.1	Для видов использования «Среднеэтажная жилая застройка», «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка»	Не подлежит установлению	40 %
4.2	Для вида использования «Дошкольное, начальное и среднее общее образование»	Не подлежит установлению	30 %
4.3	Для иных видов разрешенного использования	Не подлежит установлению	50 %

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Минимальный отступ от красных линий улиц для зданий, строений, сооружений – 5 метров;
- Минимальный отступ от красных линий проездов для зданий, строений, сооружений – 3 метра;
- Площадь земельных участков под объектами общественного назначения не должна превышать 20 % от площади территориальной зоны.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТЖ-3 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 27. Градостроительный регламент зоны делового, общественного и коммерческого назначения Кодовое обозначение зоны – **ТО-1**

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 9.

Таблица 9

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Коммунальное обслуживание	3.1
2	Оказание социальной помощи населению	3.2.2
3	Оказание услуг связи	3.2.3
4	Бытовое обслуживание	3.3
5	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
6	Стационарное медицинское обслуживание	3.4.2
7	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
8	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
9	Государственное управление	3.8.1
10	Магазины	4.4
11	Банковская и страховая деятельность	4.5
12	Общественное питание	4.6
13	Гостиничное обслуживание	4.7
14	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
15	Площадки для занятий спортом	5.1.3
16	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
17	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
18	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
19	Среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2
Условно разрешенные виды использования		
20	Религиозное управление и образование	3.7.2
21	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
22	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2
23	Рынки	4.3
24	Развлекательные мероприятия	4.8.1
Вспомогательные виды разрешенного использования		
25	Не установлены	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 10.

Таблица 10

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков, кв. м	100	20000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	4
4	Максимальный процент застройки в границах земельного	Не подлежит	70 %

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
	участка, определяемый как отношение суммарной площади	установлению	

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Минимальный отступ от красных линий для зданий, строений, сооружений – 5 метров.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТО-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 28. Градостроительный регламент зоны озеленения общего пользования

Кодовое обозначение зоны – **ТР-1**

Территориальная зона установлена в границах населенных пунктов для сохранения и благоустройства открытых озелененных пространств, пригодных для рекреационных целей.

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 11.

Таблица 11

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Площадки для занятий спортом	5.1.3
3	Природно-познавательный туризм	5.2
4	Поля для гольфа или конных прогулок	5.5
5	Причалы для маломерных судов	5.4
6	Водные объекты	11.0
7	Общее пользование водными объектами	11.1
8	Специальное пользование водными объектами	11.2
9	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды использования		
10	Не установлено	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
11	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 12.

Таблица 12

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	200	50000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено	5	Не подлежит установлению

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
	строительство зданий, строений, сооружений, м		
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	0
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТР-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 29. Градостроительный регламент зоны спортивных комплексов и сооружений

Кодовое обозначение зоны – ТР-2

1). Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 13.

Таблица 13

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
	Основные виды разрешенного использования	
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Площадки для занятий спортом	5.1.3
3	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
4	Благоустройство территории	12.0.2
	Условно разрешенные виды использования	
5	Не установлено	-
	Вспомогательные виды разрешенного использования	
6	Не установлено	-

2). Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 14.

Таблица 14

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	200	50000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	5	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	4
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей	Не подлежит установлению	50 %

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
	площади земельного участка		

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТР-2 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 30. Градостроительный регламент зоны объектов отдыха и туризма

Кодовое обозначение зоны – ТР-3

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 15.

Таблица 15

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
3	Гостиничное обслуживание	4.7
4	Отдых (рекреация)	5.0
5	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
6	Общественное питание	4.6
7	Ведение садоводства	13.2
Вспомогательные виды разрешенного использования		
8	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 16.

Таблица 16

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	1000	100000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	4
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	40 %

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Минимальный отступ от красных линий для зданий, строений, сооружений – 5 метров.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТР-3 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 31. Градостроительный регламент туристско-рекреационной зоны

Кодовое обозначение зоны – ТР-4

Туристско-рекреационная зона установлена для обеспечения возможности размещения на территории муниципального образования объекта регионального значения, предусмотренного документами территориального планирования.

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 17.

Таблица 17

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Передвижное жилье	2.4
2	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
3	Бытовое обслуживание	3.3
4	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
5	Стационарное медицинское обслуживание	3.4.2
6	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
7	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
8	Общественное питание	4.6
9	Гостиничное обслуживание	4.7
10	Развлекательные мероприятия	4.8.1
11	Отдых (рекреация)	5.0
12	Воздушный транспорт	7.4
13	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды использования		
14	Магазины	4.4
15	Санаторная деятельность	9.2.1
Вспомогательные виды разрешенного использования		
16	Не установлены	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 18.

Таблица 18

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.	Не подлежит установлению	540000

2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Не подлежит установлению	25
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	40%

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Ограждения (заборы) допускается возводить вдоль внешнего периметра территориальной зоны, а также вдоль границ земельных участков, входящих в данную территориальную зону, площадь которых более 8000 кв. м.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТР-4 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 32. Градостроительный регламент зоны производственно-коммунальных объектов III класса опасности

Кодовое обозначение зоны – **ТП-1**

Территориальная зона с кодовым обозначением ТП-1 установлена для размещения преимущественно предприятий, объектов и комплексов III класса опасности согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 19.

Таблица 19

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Деловое управление	4.1
3	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2
4	Магазины	4.4
5	Служебные гаражи	4.9
6	Объекты дорожного сервиса	4.9.1
7	Легкая промышленность	6.3
8	Фармацевтическая промышленность	6.3.1
9	Пищевая промышленность	6.4
10	Строительная промышленность	6.6
11	Связь	6.8
12	Склады	6.9

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
13	Складские площадки	6.9.1
14	Научно-производственная деятельность	6.12
15	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
16	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
	Условно разрешенные виды использования	
17	Ветеринарное обслуживание	3.10
	Вспомогательные виды разрешенного использования	
18	Не установлены	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 20.

Таблица 20

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	500	200000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	5	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	4
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	75 %

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Класс опасности предприятий, объектов и комплексов согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» – не выше III класса опасности.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТП-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 33. Градостроительный регламент зоны производственно-коммунальных объектов IV класса опасности

Кодовое обозначение зоны – **ТП-2**

Территориальная зона с кодовым обозначением ТП-2 установлена для размещения преимущественно предприятий, объектов и комплексов IV класса опасности согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 21.

Таблица 21

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Деловое управление	4.1
3	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2
4	Магазины	4.4
5	Заправка транспортных средств	4.9.1.1
6	Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2
7	Склады	6.9
8	Складские площадки	6.9.1
9	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
10	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
11	Связь	6.8
Условно разрешенные виды использования		
12	Служебные гаражи	4.9
13	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
14	Приюты для животных	3.10.2
15	Автомобильные мойки	4.9.1.3
16	Ремонт автомобилей	4.9.1.4
Вспомогательные виды разрешенного использования		
17	Не установлены	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 22.

Таблица 22

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков для основных видов разрешенного использования, кв. м	500	15000
1.2	Площадь земельных участков для иных видов разрешенного использования, кв. м	20	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	1	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	4
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	75 %

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Класс опасности предприятий, объектов и комплексов согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» – не выше IV класса опасности.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТП-2 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 34. Градостроительный регламент зоны объектов инженерной инфраструктуры

Кодовое обозначение зоны – **ТИ-1**

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 23.

Таблица 23

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Связь	6.8
3	Трубопроводный транспорт	7.5
Условно разрешенные виды использования		
4	Не установлено	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
5	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 24.

Таблица 24

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	10	20000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	1	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	80 %

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТИ-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 35. Градостроительный регламент зоны объектов транспортной инфраструктуры

Кодовое обозначение зоны – ТТ-1

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 25.

Таблица 25

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Хранение автотранспорта	2.7.1
2	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
3	Размещение автомобильных дорог	7.2.1
4	Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2
5	Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
6	Воздушный транспорт	7.4
7	Улично-дорожная сеть	12.0.1
Условно разрешенные виды использования		
8	Объекты дорожного сервиса	4.9.1
Вспомогательные виды разрешенного использования		
9	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 26.

Таблица 26

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков для основных видов разрешенного использования (кроме вида использования «Размещение автомобильных дорог»), кв. м	20	10000
1.2	Площадь земельных участков для вида разрешенного использования «Размещение автомобильных дорог», кв. м	1000	5000000
1.3	Площадь земельных участков для иных видов разрешенного использования, кв. м	Не подлежит установлению	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	80 %

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТТ-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 36. Градостроительный регламент зоны объектов сельскохозяйственного производства I и II класса опасности

Кодовое обозначение зоны – ТСХ-1

Территориальная зона с кодовым обозначением ТСХ-1 установлена для размещения преимущественно сельскохозяйственных предприятий, объектов и комплексов I и II класса опасности согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 27.

Таблица 27

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Скотоводство	1.8
2	Звероводство	1.9
3	Птицеводство	1.10
4	Свиноводство	1.11
5	Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14
6	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15
7	Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18
8	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
Условно разрешенные виды использования		
9	Не установлено	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
10	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 28.

Таблица 28

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков (кроме вида использования «Предоставление коммунальных услуг»), кв. м	10000	150000
1.2	Площадь земельных участков для вида разрешенного использования «Предоставление коммунальных услуг», кв. м	10	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено	6	Не подлежит установлению

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
	строительство зданий, строений, сооружений, м		
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	60 %

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Класс опасности предприятий, объектов и комплексов согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» – I класс или ниже.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТСХ-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 37. Градостроительный регламент зоны объектов сельскохозяйственного производства Кодовое обозначение зоны – **ТСХ-2**

Территориальная зона с кодовым обозначением ТСХ-2 установлена для размещения преимущественно сельскохозяйственных предприятий, объектов и комплексов III-V класса опасности согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 29.

Таблица 29

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Скотоводство	1.8
2	Звероводство	1.9
3	Птицеводство	1.10
4	Свиноводство	1.11
5	Пчеловодство	1.12
6	Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14
7	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15
8	Питомники	1.17
9	Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18
10	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
11	Проведение научных испытаний	3.9.3
Условно разрешенные виды использования		
12	Не установлено	-

Вспомогательные виды разрешенного использования		
13	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 30.

Таблица 30

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков (кроме вида использования «Предоставление коммунальных услуг»), кв. м	10000	150000
1.2	Площадь земельных участков для вида разрешенного использования «Предоставление коммунальных услуг», кв. м	10	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	6	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	60 %

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Класс опасности предприятий, объектов и комплексов согласно санитарной классификации в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» – не выше III класса опасности.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТСХ-2 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 38. Градостроительный регламент зоны крестьянских фермерских хозяйств

Кодовое обозначение зоны – **ТСХ-3**

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 31.

Таблица 31

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Сельскохозяйственное использование	1.0
2	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
Условно разрешенные виды использования		
3	Не установлено	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
4	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 32.

Таблица 32

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков использования (кроме вида использования «Предоставление коммунальных услуг»), кв. м	10000	200000
1.2	Площадь земельных участков для вида разрешенного использования «Предоставление коммунальных услуг», кв. м	10	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	6	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	3
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	60 %

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТСХ-3 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 39. Градостроительный регламент зоны, предназначенной для ведения садового хозяйства

Кодовое обозначение зоны – ТСХ-4

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 33.

Таблица 33

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Земельные участки общего назначения	13.0
3	Ведение огородничества	13.1
4	Ведение садоводства	13.2
Условно разрешенные виды использования		
5	Не установлено	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
6	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 34.

Таблица 34

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков для вида использования «Ведение огородничества», кв. м	100	1000
1.2	Площадь земельных участков для вида использования «Ведение садоводства», кв. м	500	2500
1.3	Площадь земельных участков для иных видов использования, кв. м	50	10000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей:		
3.1	Предельное количество этажей (кроме вида использования «Ведение огородничества»), эт.	Не подлежит установлению	3
3.2	Предельное количество этажей вида использования «Ведение огородничества», эт.	Не подлежит установлению	0
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка (кроме вида использования «Ведение огородничества»)	Не подлежит установлению	60 %

3. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Минимальный отступ от границ соседнего участка в целях определения мест допустимого размещения хозяйственных строений и сооружений (в том числе гаражей) – 1 метр;
- Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию правообладателей земельных участков с учетом противопожарных требований).

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТСХ-4 и расположенных в границах зон с особыми

условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 40. Градостроительный регламент зоны кладбищ

Кодовое обозначение зоны – ТС-1

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 35.

Таблица 35

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
3	Ритуальная деятельность	12.1
4	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
5	Бытовое обслуживание	3.3
6	Магазины	4.4
Вспомогательные виды разрешенного использования		
7	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 36.

Таблица 36

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:		
1.1	Площадь земельных участков для вида использования «Ритуальная деятельность», кв. м	5000	100000
1.2	Площадь земельных участков для видов использования «Бытовое обслуживание», «Магазины», кв. м	500	1000
1.3	Площадь земельных участков для иных видов использования, кв. м	50	5000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	5	Не подлежит установлению
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Не подлежит установлению	50
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	75 %

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТС-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 41. Градостроительный регламент зоны объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов

Кодовое обозначение зоны – ТС-2

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 37.

Таблица 37

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Специальная деятельность	12.2
Условно разрешенные виды использования		
3	Не установлено	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
4	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 38.

Таблица 38

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	5000	30000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	5	Не подлежит установлению
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Не подлежит установлению	20
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	75 %

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТС-2 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 42. Градостроительный регламент зоны специального назначения

Кодовое обозначение зоны – ТС-3

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 39.

Таблица 39

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Обеспечение обороны и безопасности	8.0
3	Обеспечение вооруженных сил	8.1
Условно разрешенные виды использования		
4	Не установлено	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
5	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 40.

Таблица 40

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	5000	350000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	5	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	5
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	85 %

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТС-3 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 43. Градостроительный регламент зоны озелененных территорий специального назначения

Кодовое обозначение зоны – ТС-4

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 41.

Таблица 41

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды использования		
3	Связь	6.8
4	Специальное пользование водными объектами	11.2
Вспомогательные виды разрешенного использования		
5	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 42

Таблица 42

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	50	100000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	0
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТС-4 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

Статья 44. Градостроительный регламент зоны особо охраняемых территорий

Кодовое обозначение зоны – ТМ-1

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице 43.

Таблица 43

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Деятельность по особой охране и изучению природы	9.0
3	Охрана природных территорий	9.1
4	Историко-культурная деятельность	9.3

5	Благоустройство территории	12.0.2
	Условно разрешенные виды использования	
6	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
	Вспомогательные виды разрешенного использования	
7	Не установлено	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице 44.

Таблица 44

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	Не подлежит установлению <*>	10000
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Не подлежит установлению <*>	Не подлежит установлению
3	Предельное количество этажей, эт.	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению <*>
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению <*>

Примечания к таблице 44:

<*> Минимальные размеры земельных участков, минимальные отступы от границ земельных участков, предельное количество этажей, максимальный процент застройки в границах земельного участка определяются органом исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченным в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, в порядке, установленном законодательством субъекта Российской Федерации.

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, находящихся в территориальной зоне с кодовым обозначением ТМ-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных территорий с установленными ограничениями, устанавливаются в соответствии со статьями 45-59 настоящих Правил.

ГЛАВА 11. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Статья 45. Общие положения

1. Использование земельных участков и объектов капитального строительства могут быть ограничены по основаниям, установленным законодательством Российской Федерации.

2. Могут устанавливаться следующие ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства:

1) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территорий;

2) особые условия охраны окружающей среды, в том числе животного и растительного мира, памятников природы, истории и культуры, археологических объектов, сохранения плодородного слоя почвы, естественной среды обитания, путей миграции диких животных;

4) иные ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в случаях, установленных законодательством Российской Федерации.

3. Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются в следующих целях:

1) защита жизни и здоровья граждан;

2) безопасная эксплуатация объектов транспорта, связи, энергетики, объектов обороны страны и безопасности государства;

3) обеспечение сохранности объектов культурного наследия;

4) охрана окружающей среды, в том числе защита и сохранение природных лечебных ресурсов, предотвращение загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира;

5) обеспечение обороны страны и безопасности государства.

4. На территории Первомайского сельского поселения установлены следующие виды зоны с особыми условиями использования территорий и иные территории с установленными ограничениями:

1) Санитарно-защитная зона

2) Охранная зона объектов электроэнергетики;

3) Охранная зона линий и сооружений связи;

4) Охранная зона трубопроводов;

5) Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети;

6) Охранная зона тепловых сетей;

7) Придорожные полосы автомобильных дорог;

8) Прибрежная защитная полоса;

9) Водоохранная (рыбоохранная) зона;

10) Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;

11) Зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства;

12) Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов);

13) Защитная зона объекта культурного наследия;

14) Зоны охраны объектов культурного наследия;

15) Береговая полоса;

16) Особо охраняемые природные территории;

17) Месторождения полезных ископаемых.

5. В целях, предусмотренных пунктом 3 настоящей статьи, в границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельных участков, которые распространяются на все, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах, воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельных участков для осуществления иных видов

деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

б. При пересечении границ различных зон с особыми условиями использования территорий действуют все ограничения использования земельных участков, установленные для каждой из таких зон, за исключением ограничений, препятствующих эксплуатации, обслуживанию и ремонту здания, сооружения, в связи с размещением которых была установлена одна из зон с особыми условиями использования территорий, при условии, что такие ограничения не установлены в целях охраны жизни граждан или обеспечения безопасности полетов воздушных судов.

Статья 46. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в санитарно-защитной зоне

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов устанавливаются в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», иными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами для всех предприятий, сооружений и иных объектов, являющихся источниками негативного воздействия на среду обитания и здоровье человека.

Статья 47. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне объектов электроэнергетики

Охранные зоны объектов электроэнергетики устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.

В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:

- а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;
- б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;
- в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;
- г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водоемов, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
- д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;
- е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 м (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);
- з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

к) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или

огородничества для собственных нужд, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

л) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

м) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи).

Статья 48. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранный зоне линий и сооружений связи

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранный зоне линий и сооружений связи устанавливаются Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации».

Статья 49. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранный зоне трубопроводов

1. Охранный зона устанавливается вдоль трасс газопроводов и вокруг других объектов газораспределительной сети в целях обеспечения нормальных условий ее эксплуатации и исключения возможности ее повреждения.

2. В охранных зонах газопроводов (газораспределительных сетей), в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается:

а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;

б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;

в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;

г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;

д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

ж) разводиться огонь и размещать источники огня;

з) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;

и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;

к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;

л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

3. Лесохозяйственные, сельскохозяйственные и другие работы, не подпадающие под ограничения, указанные в пункте 2 настоящей статьи, и не связанные с нарушением земельного горизонта и обработкой почвы на глубину более 0,3 метра, производятся собственниками, владельцами или пользователями земельных участков в охранный зоне газораспределительной сети при условии предварительного письменного уведомления эксплуатационной организации не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ.

4. Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, не предусмотренная пунктами 2 и 3 настоящей статьи, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей.

Статья 50. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети устанавливаются Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети» (вместе с «Положением об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»).

Статья 51. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне тепловых сетей

В пределах охранных зон тепловых сетей не допускается производить действия, которые могут повлечь нарушения в нормальной работе тепловых сетей, их повреждение, несчастные случаи или препятствующие ремонту:

- размещать автозаправочные станции, хранилища горюче-смазочных материалов, складировать агрессивные химические материалы;
- загромождать подходы и подъезды к объектам и сооружениям тепловых сетей, складировать тяжелые и громоздкие материалы, возводить временные строения и заборы;
- устраивать спортивные и игровые площадки, неорганизованные рынки, остановочные пункты общественного транспорта, стоянки всех видов машин и механизмов, гаражи, огороды и т.п.;
- устраивать всякого рода свалки, разжигать костры, сжигать бытовой мусор или промышленные отходы;
- производить работы ударными механизмами, производить сброс и слив едких и коррозионно-активных веществ и горюче-смазочных материалов.

В пределах территории охранных зон тепловых сетей без письменного согласия предприятий и организаций, в ведении которых находятся эти сети, запрещается:

- производить строительство, капитальный ремонт, реконструкцию или снос любых зданий и сооружений;
- производить земляные работы, планировку грунта, посадку деревьев и кустарников, устраивать монументальные клумбы;
- производить погрузочно-разгрузочные работы, а также работы, связанные с разбиванием грунта и дорожных покрытий;
- сооружать проезды и переходы через трубопроводы тепловых сетей.

Статья 52. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в придорожных полосах автомобильных дорог

Придорожные полосы автомобильных дорог устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.1998 № 1420 «Об утверждении Правил установления и использования придорожных полос федеральных автомобильных дорог общего пользования». Для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы. Решение об установлении границ придорожных полос автомобильных дорог федерального, регионального или муниципального, местного значения или об изменении границ таких придорожных полос принимается соответственно федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере дорожного хозяйства, уполномоченным органом исполнительной власти субъекта.

Статья 53. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в прибрежной защитной полосе и водоохранной (рыбоохранной) зоне

Водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных

водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

В границах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

Ширина водоохранных зон и прибрежных защитных полос определяется в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации.

Использование, охрана и защита территорий в границах водоохранных, прибрежных защитных полос и зон береговой полосы водных объектов регламентируются Водным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ, Гражданским кодексом Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, указами Президента Российской Федерации и другими законами и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

В границах водоохранных зон запрещаются:

- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых.

В границах прибрежных защитных полос наряду с вышеперечисленными ограничениями запрещаются:

- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

Статья 54. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

На карте границ зон с особыми условиями использования территорий отображен первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения.

Первый пояс санитарной охраны источника водоснабжения включает территорию расположения водозаборов, очистных сооружений, резервуаров чистой воды, напорных резервуаров и водонапорных башен, а также санитарно-защитные полосы водоводов, в пределах которых запрещаются все виды строительства, не имеющего непосредственного отношения к водозабору.

Второй пояс санитарной охраны источника водоснабжения (режимов ограничений) включает территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения. В пределах второго и третьего поясов санитарной охраны источника водоснабжения градостроительная деятельность допускается при условии обязательного канализования зданий и сооружений, благоустройства территории, организации поверхностного стока и других мероприятий.

Мероприятия по организации, режиму содержания и охране территорий в границах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения определяются СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

Первый пояс санитарной охраны источника водоснабжения

Территория первого пояса санитарной охраны источника водоснабжения должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;

Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений;

Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса санитарной охраны источника водоснабжения;

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса санитарной охраны источника водоснабжения при их вывозе;

Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе санитарной охраны источника водоснабжения, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ санитарной охраны источника водоснабжения.

Второй и третий пояс санитарной охраны источника водоснабжения

Необходимо произвести выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

Запрещены закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли;

Запрещено размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промышленных стоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

Необходимо своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

Также требуется выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и других мероприятий).

Кроме мероприятий, указанных выше, в пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

Не допускается:

- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

- применение удобрений и ядохимикатов;

- рубка леса главного пользования и реконструкции.

Статья 55. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства

Ограничения использования земельных участков в границах зоны ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства, устанавливаются федеральным законом Федеральный закон "О связи" от 07.07.2003 N 126-ФЗ и Положением о зоне ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства, которое утверждается Правительством Российской Федерации.

Статья 56. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов)

Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов) устанавливается в целях защиты жизни и здоровья граждан.

На земельных участках в границах зоны минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов) может быть введен особый режим использования, ограничивающий или запрещающий те виды деятельности, которые несовместимы с целями установления данной зоны.

Правообладатели земельных участков в границах зоны минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов) не могут строить здания, строения, сооружения без согласования с организацией-собственником магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов).

Статья 57. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в защитной зоне объектов культурного наследия

Защитные зоны объектов культурного наследия устанавливаются Федеральным законом от 25.06.2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Защитными зонами объектов культурного наследия являются территории, которые прилегают к включенным в реестр памятникам и ансамблям, и в границах, которых, в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам), запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

Статья 58. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах охраны объектов культурного наследия

Решением 04.02.1980 № 48 исполнительного комитета Ленинградского областного совета народных депутатов «Об утверждении охранной зоны Дома-музея В.И. Ленина в поселке Ильичево Выборгского района» утверждены охранный зона и зона регулирования застройки.

Охранный зона – территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель и земельных участков, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Зона регулирования застройки – территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель и земельных участков, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений.

Статья 59. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территориях с иными установленными ограничениями

На карте границ зон с особыми условиями использования территорий отображены следующие территории с установленными ограничениями:

- береговая полоса;
- особо охраняемые природные территории;
- месторождения полезных ископаемых.

1. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах береговой полосы.

В соответствии с частью 8 статьи 27 Земельного Кодекса Российской Федерации в пределах береговой полосы, установленной в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, запрещается приватизация земельных участков.

2. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах особо охраняемых природных территорий.

На территории Первомайского сельского поселения расположены следующие особо охраняемые природные территории:

- Государственный природный заказник регионального значения «Болото Ламмин-Суо»;
- Охраняемый ландшафт местного значения «Хаапала».

На землях государственного природного заказника запрещается деятельность, не связанная с сохранением и изучением природных комплексов и объектов и не предусмотренная федеральными законами и законами субъекта Российской Федерации. В пределах природного парка изменение целевого назначения земельных участков или прекращение прав на землю для нужд, противоречащих их целевому назначению, не допускается.

На территории государственного природного заказника регионального значения «Болото Ламмин-Суо» запрещается:

- самовольная рубка деревьев и кустарников
- проезд и стоянка автотранспорта вне дорог и специально отведенных мест
- использование на акватории озер водных мотоциклов (гидроциклов) и маломерных моторных судов
- устройство туристических и рекреационных стоянок, установка палаток и разведение костров вне специально отведенных мест
- пуск палов
- устройство свалок, загрязнение территории и водных объектов
- посещение болота в бесснежный период
- охота

сбор, добыча охраняемых видов растений, грибов и животных

Для сбора ботанических, зоологических и минералогических коллекций, обустройства экологических троп и иных рекреационных объектов требуется согласование комитета по природным ресурсам Ленинградской области.

Подробно режим особой охраны изложен в Положении о заказнике «Болото Ламмин-Суо» (утверждено Постановлением Правительства Ленинградской области от 09.11.2011 № 367).

Любительское и спортивное рыболовство осуществляются в соответствии с Правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна (утверждены приказом Росрыболовства от 10.12.2008 № 393).

На территории охраняемого ландшафта местного значения «Хаапала» запрещается любая хозяйственная и иная деятельность, ведущая к уничтожению (деградации) охраняемых природных комплексов и объектов, в том числе:

- проведение всех видов рубок древесины, кроме рубок ухода и санитарных рубок в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней, проводимых в зимнее время года по снегу;
- формирование и предоставление земельных участков под добычу полезных ископаемых, все виды строительства;
- проведение гидромелиоративных работ;
- проведение взрывных работ;
- добыча полезных ископаемых;
- проезд и стоянка автотранспорта и тяжелой техники;
- устройство вне специально отведенных мест бивуаков, костров, пуск палов;
- пользование объектами животного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- охота;

- сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций, являющихся предметом охраны либо занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу природы Ленинградской области.

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территории месторождений полезных ископаемых.

В случае получения лицензии на недропользование, осуществляемое на территории Первомайского сельского поселения, до начала работ необходимо уведомить об этом администрацию Первомайского сельского поселения.

В соответствии с требованиями Федерального закона от 03.03.1995 № 27 «О недрах» необходимо:

- соблюдение установленной границы горного отвода с вынесением границы на местность;
- после окончания работ, связанных с недропользованием, приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для последующего использования (рекультивация земель).

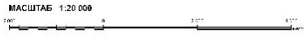
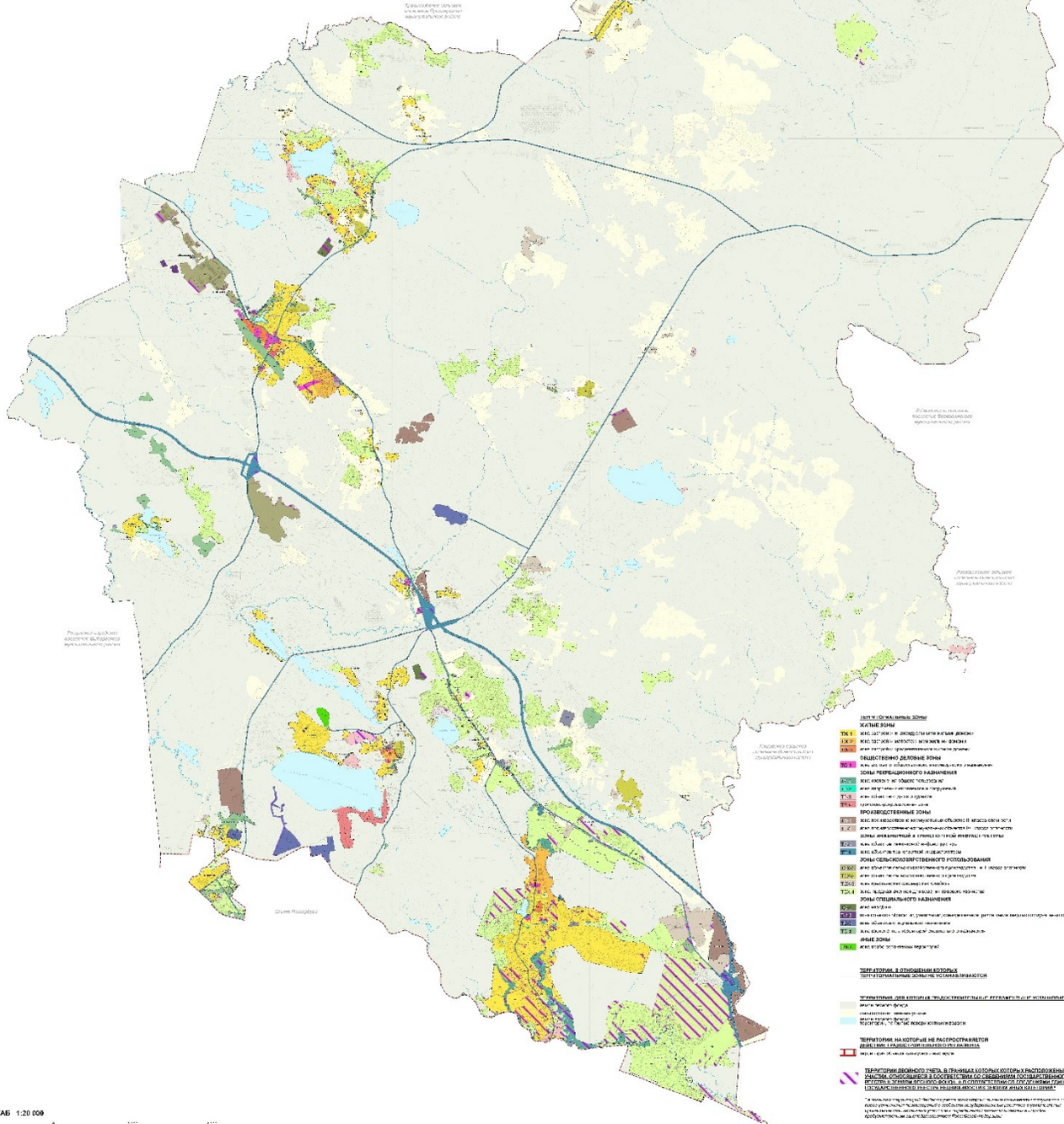
Карта градостроительного зонирования

Правила землепользования и застройки муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области

Карта градостроительного зонирования



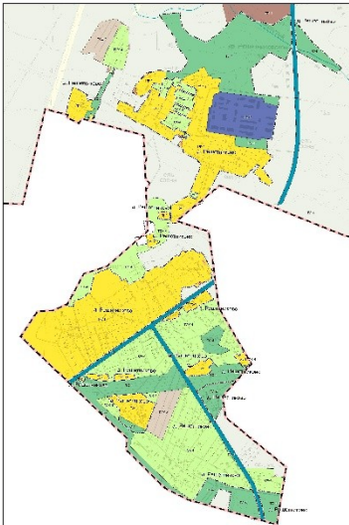
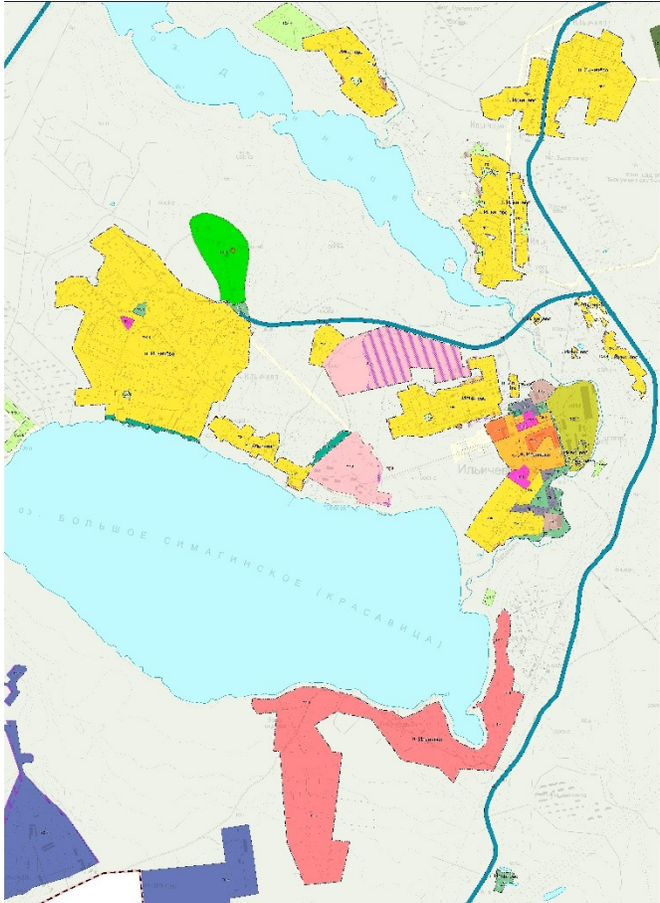
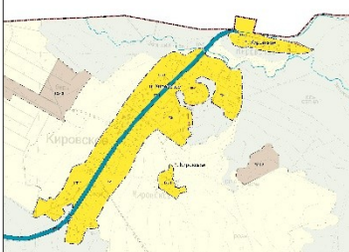
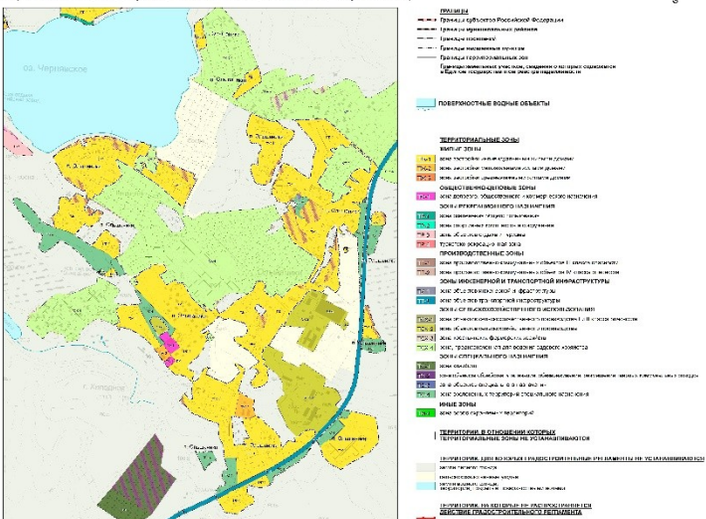
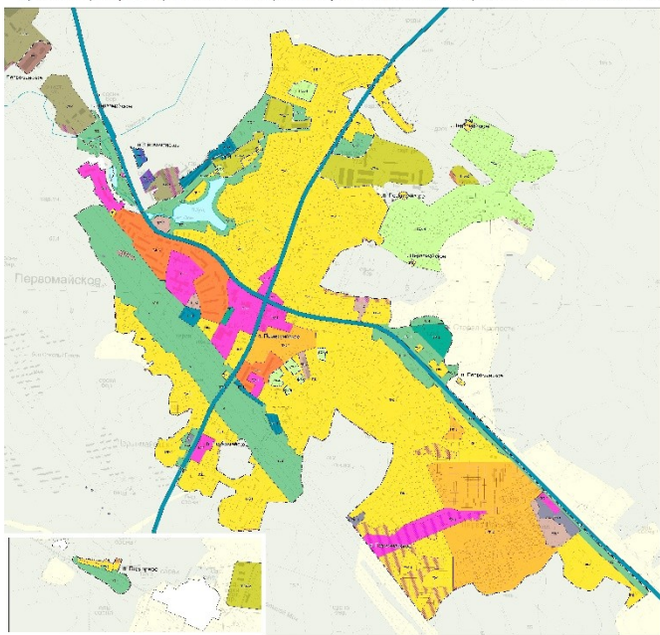
- Границы:**
 - Границы муниципального образования
 - Границы территориального района
 - Границы населенных пунктов
 - Границы межпоселенческих зон
 - Границы территории 200 м
 - Границы зон охраны объектов культурного наследия и объектов историко-культурного назначения
- Политические границы:**



- ЗОНА СОЦИАЛЬНАЯ ЗОНА**
 - ЖИЛЬНАЯ ЗОНА**
 - ЖЗ-1 ЖЗ-101 ЖЗ-102 ЖЗ-103 ЖЗ-104 ЖЗ-105 ЖЗ-106 ЖЗ-107 ЖЗ-108 ЖЗ-109 ЖЗ-110 ЖЗ-111 ЖЗ-112 ЖЗ-113 ЖЗ-114 ЖЗ-115 ЖЗ-116 ЖЗ-117 ЖЗ-118 ЖЗ-119 ЖЗ-120 ЖЗ-121 ЖЗ-122 ЖЗ-123 ЖЗ-124 ЖЗ-125 ЖЗ-126 ЖЗ-127 ЖЗ-128 ЖЗ-129 ЖЗ-130 ЖЗ-131 ЖЗ-132 ЖЗ-133 ЖЗ-134 ЖЗ-135 ЖЗ-136 ЖЗ-137 ЖЗ-138 ЖЗ-139 ЖЗ-140 ЖЗ-141 ЖЗ-142 ЖЗ-143 ЖЗ-144 ЖЗ-145 ЖЗ-146 ЖЗ-147 ЖЗ-148 ЖЗ-149 ЖЗ-150 ЖЗ-151 ЖЗ-152 ЖЗ-153 ЖЗ-154 ЖЗ-155 ЖЗ-156 ЖЗ-157 ЖЗ-158 ЖЗ-159 ЖЗ-160 ЖЗ-161 ЖЗ-162 ЖЗ-163 ЖЗ-164 ЖЗ-165 ЖЗ-166 ЖЗ-167 ЖЗ-168 ЖЗ-169 ЖЗ-170 ЖЗ-171 ЖЗ-172 ЖЗ-173 ЖЗ-174 ЖЗ-175 ЖЗ-176 ЖЗ-177 ЖЗ-178 ЖЗ-179 ЖЗ-180 ЖЗ-181 ЖЗ-182 ЖЗ-183 ЖЗ-184 ЖЗ-185 ЖЗ-186 ЖЗ-187 ЖЗ-188 ЖЗ-189 ЖЗ-190 ЖЗ-191 ЖЗ-192 ЖЗ-193 ЖЗ-194 ЖЗ-195 ЖЗ-196 ЖЗ-197 ЖЗ-198 ЖЗ-199 ЖЗ-200
 - СОЦИАЛЬНО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ**
 - СДЗ-1 СДЗ-2 СДЗ-3 СДЗ-4 СДЗ-5 СДЗ-6 СДЗ-7 СДЗ-8 СДЗ-9 СДЗ-10 СДЗ-11 СДЗ-12 СДЗ-13 СДЗ-14 СДЗ-15 СДЗ-16 СДЗ-17 СДЗ-18 СДЗ-19 СДЗ-20 СДЗ-21 СДЗ-22 СДЗ-23 СДЗ-24 СДЗ-25 СДЗ-26 СДЗ-27 СДЗ-28 СДЗ-29 СДЗ-30 СДЗ-31 СДЗ-32 СДЗ-33 СДЗ-34 СДЗ-35 СДЗ-36 СДЗ-37 СДЗ-38 СДЗ-39 СДЗ-40 СДЗ-41 СДЗ-42 СДЗ-43 СДЗ-44 СДЗ-45 СДЗ-46 СДЗ-47 СДЗ-48 СДЗ-49 СДЗ-50 СДЗ-51 СДЗ-52 СДЗ-53 СДЗ-54 СДЗ-55 СДЗ-56 СДЗ-57 СДЗ-58 СДЗ-59 СДЗ-60 СДЗ-61 СДЗ-62 СДЗ-63 СДЗ-64 СДЗ-65 СДЗ-66 СДЗ-67 СДЗ-68 СДЗ-69 СДЗ-70 СДЗ-71 СДЗ-72 СДЗ-73 СДЗ-74 СДЗ-75 СДЗ-76 СДЗ-77 СДЗ-78 СДЗ-79 СДЗ-80 СДЗ-81 СДЗ-82 СДЗ-83 СДЗ-84 СДЗ-85 СДЗ-86 СДЗ-87 СДЗ-88 СДЗ-89 СДЗ-90 СДЗ-91 СДЗ-92 СДЗ-93 СДЗ-94 СДЗ-95 СДЗ-96 СДЗ-97 СДЗ-98 СДЗ-99 СДЗ-100
- ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗОНЫ**
 - ПЗ-1 ПЗ-2 ПЗ-3 ПЗ-4 ПЗ-5 ПЗ-6 ПЗ-7 ПЗ-8 ПЗ-9 ПЗ-10 ПЗ-11 ПЗ-12 ПЗ-13 ПЗ-14 ПЗ-15 ПЗ-16 ПЗ-17 ПЗ-18 ПЗ-19 ПЗ-20 ПЗ-21 ПЗ-22 ПЗ-23 ПЗ-24 ПЗ-25 ПЗ-26 ПЗ-27 ПЗ-28 ПЗ-29 ПЗ-30 ПЗ-31 ПЗ-32 ПЗ-33 ПЗ-34 ПЗ-35 ПЗ-36 ПЗ-37 ПЗ-38 ПЗ-39 ПЗ-40 ПЗ-41 ПЗ-42 ПЗ-43 ПЗ-44 ПЗ-45 ПЗ-46 ПЗ-47 ПЗ-48 ПЗ-49 ПЗ-50 ПЗ-51 ПЗ-52 ПЗ-53 ПЗ-54 ПЗ-55 ПЗ-56 ПЗ-57 ПЗ-58 ПЗ-59 ПЗ-60 ПЗ-61 ПЗ-62 ПЗ-63 ПЗ-64 ПЗ-65 ПЗ-66 ПЗ-67 ПЗ-68 ПЗ-69 ПЗ-70 ПЗ-71 ПЗ-72 ПЗ-73 ПЗ-74 ПЗ-75 ПЗ-76 ПЗ-77 ПЗ-78 ПЗ-79 ПЗ-80 ПЗ-81 ПЗ-82 ПЗ-83 ПЗ-84 ПЗ-85 ПЗ-86 ПЗ-87 ПЗ-88 ПЗ-89 ПЗ-90 ПЗ-91 ПЗ-92 ПЗ-93 ПЗ-94 ПЗ-95 ПЗ-96 ПЗ-97 ПЗ-98 ПЗ-99 ПЗ-100
- ЗОНА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**
 - ЗСН-1 ЗСН-2 ЗСН-3 ЗСН-4 ЗСН-5 ЗСН-6 ЗСН-7 ЗСН-8 ЗСН-9 ЗСН-10 ЗСН-11 ЗСН-12 ЗСН-13 ЗСН-14 ЗСН-15 ЗСН-16 ЗСН-17 ЗСН-18 ЗСН-19 ЗСН-20 ЗСН-21 ЗСН-22 ЗСН-23 ЗСН-24 ЗСН-25 ЗСН-26 ЗСН-27 ЗСН-28 ЗСН-29 ЗСН-30 ЗСН-31 ЗСН-32 ЗСН-33 ЗСН-34 ЗСН-35 ЗСН-36 ЗСН-37 ЗСН-38 ЗСН-39 ЗСН-40 ЗСН-41 ЗСН-42 ЗСН-43 ЗСН-44 ЗСН-45 ЗСН-46 ЗСН-47 ЗСН-48 ЗСН-49 ЗСН-50 ЗСН-51 ЗСН-52 ЗСН-53 ЗСН-54 ЗСН-55 ЗСН-56 ЗСН-57 ЗСН-58 ЗСН-59 ЗСН-60 ЗСН-61 ЗСН-62 ЗСН-63 ЗСН-64 ЗСН-65 ЗСН-66 ЗСН-67 ЗСН-68 ЗСН-69 ЗСН-70 ЗСН-71 ЗСН-72 ЗСН-73 ЗСН-74 ЗСН-75 ЗСН-76 ЗСН-77 ЗСН-78 ЗСН-79 ЗСН-80 ЗСН-81 ЗСН-82 ЗСН-83 ЗСН-84 ЗСН-85 ЗСН-86 ЗСН-87 ЗСН-88 ЗСН-89 ЗСН-90 ЗСН-91 ЗСН-92 ЗСН-93 ЗСН-94 ЗСН-95 ЗСН-96 ЗСН-97 ЗСН-98 ЗСН-99 ЗСН-100
- Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия:**
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд Российской Федерации
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд Ленинградской области
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд муниципального образования
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд муниципальных образований Ленинградской области
- Территории, на которых не распространяется действие правил землепользования и застройки:**
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд Российской Федерации
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд Ленинградской области
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд муниципального образования
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд муниципальных образований Ленинградской области
- Территории, расположенные в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд Российской Федерации:**
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд Российской Федерации
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд Ленинградской области
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд муниципального образования
 - Территории в границах зон охраны объектов культурного наследия, подлежащие изъятию для государственных нужд муниципальных образований Ленинградской области

Правила землепользования и застройки муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области

Врезки к карте градостроительного зонирования (поселки Ильичёво, Кировское, Огоньки, Ольшаники, Первомайское, Подгорное, Решетниково, Симагино, Чернявское)



МАСШТАБ 1 : 5 000



Территория двуквартирного типа в границах которой расположены земельные участки для размещения в собственности граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства объектов нежилых помещений, предназначенных для размещения объектов складского назначения, предназначенных для размещения объектов складского назначения.

* В пределах населенных пунктов, где предусмотрено размещение объектов складского назначения, земельные участки для размещения объектов складского назначения, предназначенных для размещения объектов складского назначения, предназначенных для размещения объектов складского назначения.

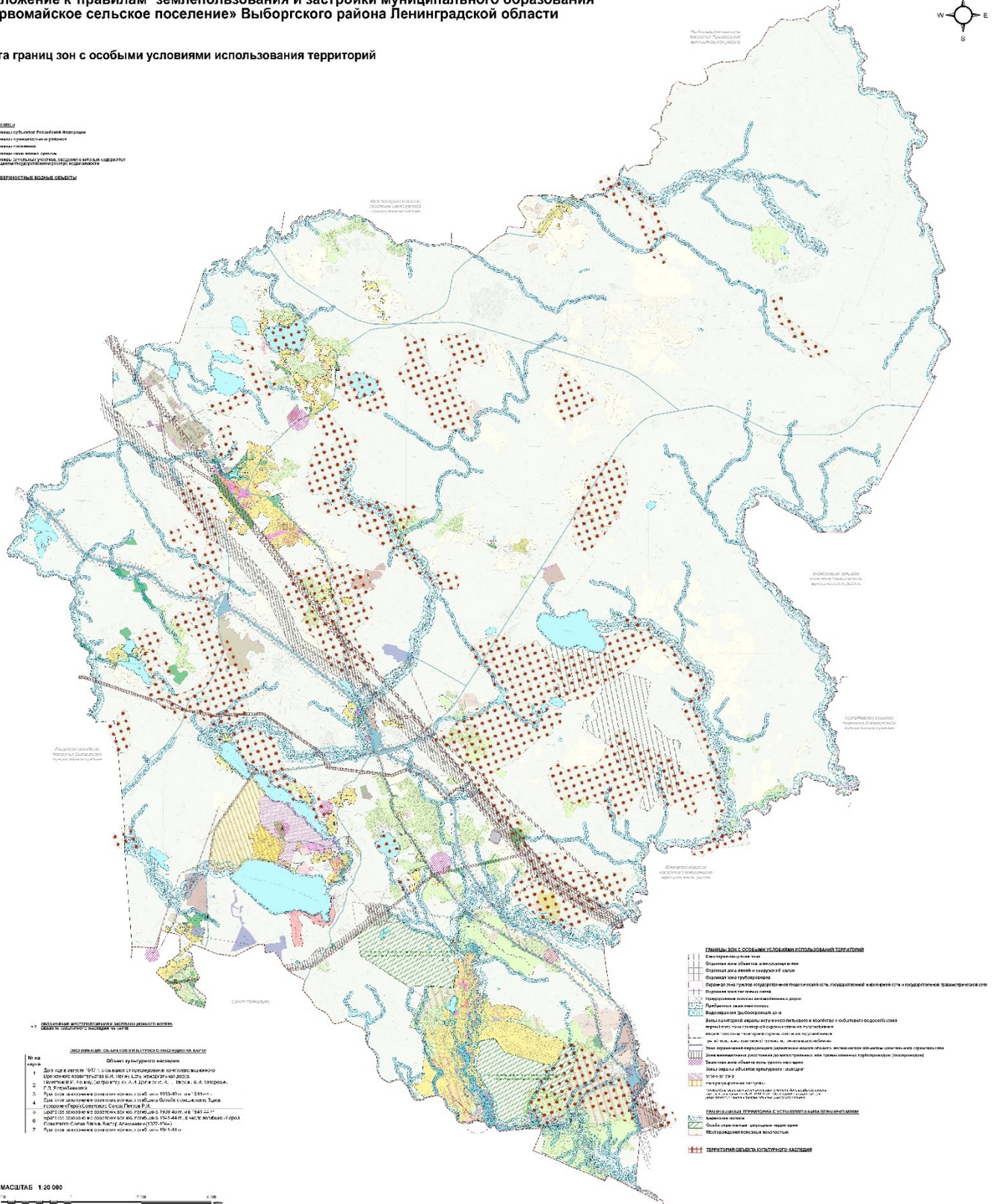
Приложение:
Карта зон с особыми условиями использования территорий

Приложение к правилам землепользования и застройки муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области

Карта границ зон с особыми условиями использования территорий



- Границы**
- Границы муниципального образования
 - Границы земельного района
 - Границы населенных пунктов
 - Границы, устанавливаемые, исходя из требований законодательства в сфере государственного регулирования
 - Границы населенных пунктов
 - Границы, устанавливаемые, исходя из требований законодательства в сфере государственного регулирования
- ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ**



ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

№ п/п	Объект культурного наследия
1	Дворец в г. Первомое, ул. Советская, д. 10, объект культурного наследия регионального значения
2	Памятник «Телеграфная вышка», объект культурного наследия регионального значения
3	Памятник «Телеграфная вышка», объект культурного наследия регионального значения
4	Памятник «Телеграфная вышка», объект культурного наследия регионального значения
5	Памятник «Телеграфная вышка», объект культурного наследия регионального значения
6	Памятник «Телеграфная вышка», объект культурного наследия регионального значения
7	Памятник «Телеграфная вышка», объект культурного наследия регионального значения

МАСШТАБ 1:20 000

Приложение
к правилам землепользования и застройки
муниципального образования
«Первомайское сельское поселение»
Выборгского района
Ленинградской области

Сведения о границах территориальных зон

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальная зона "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Выборгский, сельское поселение Первомайское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	11415728 +/- 59127 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	466637.85	1355909.32	Картометрический метод	5.0	-
2	466624.56	1355857.55	Картометрический метод	5.0	-
3	466642.67	1355860.01	Картометрический метод	5.0	-
4	466647.81	1355860.71	Картометрический метод	5.0	-
5	466663.45	1355862.77	Картометрический метод	5.0	-
6	466666.83	1355863.21	Картометрический метод	5.0	-
7	466704.27	1355868.13	Картометрический метод	5.0	-
8	466702.08	1355877.71	Картометрический метод	5.0	-
9	466697.54	1355896.15	Картометрический метод	5.0	-
10	466694.42	1355908.81	Картометрический метод	5.0	-
11	466692.57	1355916.33	Картометрический метод	5.0	-
12	466692.07	1355918.33	Картометрический метод	5.0	-
13	466690.72	1355923.80	Картометрический метод	5.0	-
14	466690.03	1355926.64	Картометрический метод	5.0	-
15	466662.45	1355917.50	Картометрический метод	5.0	-
16	466647.65	1355912.59	Картометрический метод	5.0	-
17	466643.04	1355911.05	Картометрический метод	5.0	-
1	466637.85	1355909.32	Картометрический метод	5.0	-
18	466729.91	1355959.37	Картометрический метод	5.0	-
19	466712.48	1356135.08	Картометрический метод	5.0	-
20	466712.95	1356164.46	Картометрический метод	5.0	-
21	466703.90	1356165.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	466701.48	1356169.88	Картометрический метод	5.0	-
23	466701.28	1356170.25	Картометрический метод	5.0	-
24	466698.77	1356170.62	Картометрический метод	5.0	-
25	466689.39	1356172.00	Картометрический метод	5.0	-
26	466691.43	1356184.51	Картометрический метод	5.0	-
27	466686.63	1356189.47	Картометрический метод	5.0	-
28	466685.43	1356200.31	Картометрический метод	5.0	-
29	466684.55	1356208.29	Картометрический метод	5.0	-
30	466659.74	1356213.06	Картометрический метод	5.0	-
31	466629.95	1356216.50	Картометрический метод	5.0	-
32	466626.98	1356216.84	Картометрический метод	5.0	-
33	466626.85	1356213.56	Картометрический метод	5.0	-
34	466643.30	1356188.37	Картометрический метод	5.0	-
35	466662.49	1356111.94	Картометрический метод	5.0	-
36	466661.12	1356086.94	Картометрический метод	5.0	-
37	466658.20	1356033.75	Картометрический метод	5.0	-
38	466657.15	1356014.46	Картометрический метод	5.0	-
39	466652.75	1355934.28	Картометрический метод	5.0	-
40	466654.27	1355934.78	Картометрический метод	5.0	-
41	466657.13	1355935.73	Картометрический метод	5.0	-
42	466691.22	1355947.02	Картометрический метод	5.0	-
43	466703.71	1355950.97	Картометрический метод	5.0	-
18	466729.91	1355959.37	Картометрический метод	5.0	-
44	466729.73	1355794.99	Картометрический метод	5.0	-
45	466689.83	1355757.79	Картометрический метод	5.0	-
46	466686.61	1355754.68	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	466681.39	1355749.63	Картометрический метод	5.0	-
48	466676.30	1355744.70	Картометрический метод	5.0	-
49	466665.41	1355734.16	Картометрический метод	5.0	-
50	466659.64	1355728.57	Картометрический метод	5.0	-
51	466646.63	1355715.97	Картометрический метод	5.0	-
52	466617.29	1355687.57	Картометрический метод	5.0	-
53	466606.91	1355666.88	Картометрический метод	5.0	-
54	466608.28	1355661.46	Картометрический метод	5.0	-
55	466613.48	1355640.87	Картометрический метод	5.0	-
56	466610.50	1355625.36	Картометрический метод	5.0	-
57	466609.34	1355619.33	Картометрический метод	5.0	-
58	466609.20	1355618.62	Картометрический метод	5.0	-
59	466603.38	1355606.27	Картометрический метод	5.0	-
60	466595.97	1355600.68	Картометрический метод	5.0	-
61	466578.24	1355586.60	Картометрический метод	5.0	-
62	466576.81	1355585.46	Картометрический метод	5.0	-
63	466574.41	1355583.55	Картометрический метод	5.0	-
64	466569.44	1355579.60	Картометрический метод	5.0	-
65	466574.76	1355572.50	Картометрический метод	5.0	-
66	466574.77	1355572.50	Картометрический метод	5.0	-
67	466583.16	1355561.30	Картометрический метод	5.0	-
68	466590.56	1355551.43	Картометрический метод	5.0	-
69	466593.57	1355547.43	Картометрический метод	5.0	-
70	466604.72	1355532.55	Картометрический метод	5.0	-
71	466607.00	1355518.37	Картометрический метод	5.0	-
72	466610.93	1355511.04	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	466620.61	1355506.81	Картометрический метод	5.0	-
74	466662.31	1355488.58	Картометрический метод	5.0	-
75	466666.99	1355486.54	Картометрический метод	5.0	-
76	466694.23	1355531.88	Картометрический метод	5.0	-
77	466713.24	1355586.97	Картометрический метод	5.0	-
78	466751.80	1355727.42	Картометрический метод	5.0	-
79	466718.32	1355742.80	Картометрический метод	5.0	-
80	466743.96	1355798.53	Картометрический метод	5.0	-
81	466744.79	1355798.14	Картометрический метод	5.0	-
82	466764.42	1355840.54	Картометрический метод	5.0	-
83	466766.88	1355844.20	Картометрический метод	5.0	-
84	466772.64	1355852.78	Картометрический метод	5.0	-
85	466769.51	1355854.91	Картометрический метод	5.0	-
86	466766.64	1355856.86	Картометрический метод	5.0	-
87	466739.99	1355800.35	Картометрический метод	5.0	-
88	466737.44	1355801.52	Картометрический метод	5.0	-
89	466734.49	1355799.43	Картометрический метод	5.0	-
44	466729.73	1355794.99	Картометрический метод	5.0	-
90	466991.10	1355653.04	Картометрический метод	5.0	-
91	466881.21	1355544.41	Картометрический метод	5.0	-
92	466891.02	1355537.84	Картометрический метод	5.0	-
93	466894.53	1355536.36	Картометрический метод	5.0	-
94	466963.37	1355524.83	Картометрический метод	5.0	-
95	466983.50	1355511.89	Картометрический метод	5.0	-
96	466994.06	1355505.11	Картометрический метод	5.0	-
97	466998.68	1355502.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	467021.43	1355485.26	Картометрический метод	5.0	-
99	467077.98	1355553.31	Картометрический метод	5.0	-
100	467079.71	1355555.00	Картометрический метод	5.0	-
101	467078.00	1355557.34	Картометрический метод	5.0	-
102	467069.30	1355569.30	Картометрический метод	5.0	-
103	467017.24	1355624.03	Картометрический метод	5.0	-
90	466991.10	1355653.04	Картометрический метод	5.0	-
104	467167.39	1355848.90	Картометрический метод	5.0	-
105	467140.22	1355806.93	Картометрический метод	5.0	-
106	467173.81	1355785.19	Картометрический метод	5.0	-
107	467200.97	1355827.17	Картометрический метод	5.0	-
104	467167.39	1355848.90	Картометрический метод	5.0	-
108	467386.82	1355806.60	Картометрический метод	5.0	-
109	467436.80	1355773.18	Картометрический метод	5.0	-
110	467455.78	1355804.18	Картометрический метод	5.0	-
111	467452.10	1355807.46	Картометрический метод	5.0	-
112	467424.68	1355836.50	Картометрический метод	5.0	-
113	467413.50	1355846.50	Картометрический метод	5.0	-
114	467410.65	1355842.23	Картометрический метод	5.0	-
108	467386.82	1355806.60	Картометрический метод	5.0	-
115	467709.31	1354659.09	Картометрический метод	5.0	-
116	467706.60	1354669.53	Картометрический метод	5.0	-
117	467707.11	1354680.24	Картометрический метод	5.0	-
118	467712.06	1354698.58	Картометрический метод	5.0	-
119	467719.50	1354719.82	Картометрический метод	5.0	-
120	467723.55	1354731.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	467691.01	1354728.01	Картометрический метод	5.0	-
122	467636.16	1354731.11	Картометрический метод	5.0	-
123	467561.36	1354742.28	Картометрический метод	5.0	-
124	467553.29	1354749.13	Картометрический метод	5.0	-
125	467542.66	1354750.97	Картометрический метод	5.0	-
126	467536.41	1354749.09	Картометрический метод	5.0	-
127	467520.68	1354744.37	Картометрический метод	5.0	-
128	467507.27	1354745.82	Картометрический метод	5.0	-
129	467471.70	1354749.68	Картометрический метод	5.0	-
130	467439.54	1354818.03	Картометрический метод	5.0	-
131	467418.54	1354810.92	Картометрический метод	5.0	-
132	467390.89	1354815.97	Картометрический метод	5.0	-
133	467364.03	1354834.32	Картометрический метод	5.0	-
134	467324.50	1354837.05	Картометрический метод	5.0	-
135	467328.40	1354790.86	Картометрический метод	5.0	-
136	467316.20	1354785.72	Картометрический метод	5.0	-
137	467312.00	1354783.94	Картометрический метод	5.0	-
138	467309.60	1354782.93	Картометрический метод	5.0	-
139	467306.38	1354781.58	Картометрический метод	5.0	-
140	467306.38	1354781.57	Картометрический метод	5.0	-
141	467310.42	1354765.92	Картометрический метод	5.0	-
142	467311.39	1354762.13	Картометрический метод	5.0	-
143	467320.84	1354725.49	Картометрический метод	5.0	-
144	467306.28	1354677.44	Картометрический метод	5.0	-
145	467289.16	1354618.70	Картометрический метод	5.0	-
146	467301.27	1354587.57	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	467348.99	1354531.35	Картометрический метод	5.0	-
148	467339.19	1354497.27	Картометрический метод	5.0	-
149	467339.47	1354489.11	Картометрический метод	5.0	-
150	467308.86	1354451.76	Картометрический метод	5.0	-
151	467322.07	1354439.17	Картометрический метод	5.0	-
152	467344.23	1354417.19	Картометрический метод	5.0	-
153	467344.47	1354416.95	Картометрический метод	5.0	-
154	467345.18	1354416.26	Картометрический метод	5.0	-
155	467345.20	1354416.24	Картометрический метод	5.0	-
156	467369.88	1354392.24	Картометрический метод	5.0	-
157	467374.85	1354387.34	Картометрический метод	5.0	-
158	467379.13	1354383.11	Картометрический метод	5.0	-
159	467385.23	1354377.09	Картометрический метод	5.0	-
160	467390.73	1354371.66	Картометрический метод	5.0	-
161	467391.34	1354371.07	Картометрический метод	5.0	-
162	467399.81	1354362.88	Картометрический метод	5.0	-
163	467422.07	1354341.36	Картометрический метод	5.0	-
164	467422.90	1354340.54	Картометрический метод	5.0	-
165	467520.87	1354244.06	Картометрический метод	5.0	-
166	467521.71	1354243.02	Картометрический метод	5.0	-
167	467554.76	1354202.32	Картометрический метод	5.0	-
168	467558.07	1354198.25	Картометрический метод	5.0	-
169	467600.76	1354145.69	Картометрический метод	5.0	-
170	467600.76	1354145.68	Картометрический метод	5.0	-
171	467600.77	1354145.67	Картометрический метод	5.0	-
172	467602.93	1354149.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	467615.17	1354166.95	Картометрический метод	5.0	-
174	467640.73	1354199.54	Картометрический метод	5.0	-
175	467654.46	1354217.05	Картометрический метод	5.0	-
176	467646.82	1354227.17	Картометрический метод	5.0	-
177	467646.82	1354227.18	Картометрический метод	5.0	-
178	467643.20	1354231.97	Картометрический метод	5.0	-
179	467630.54	1354248.74	Картометрический метод	5.0	-
180	467630.54	1354248.75	Картометрический метод	5.0	-
181	467630.39	1354248.70	Картометрический метод	5.0	-
182	467643.15	1354231.93	Картометрический метод	5.0	-
183	467627.12	1354215.48	Картометрический метод	5.0	-
184	467627.08	1354215.44	Картометрический метод	5.0	-
185	467627.09	1354215.43	Картометрический метод	5.0	-
186	467626.01	1354214.34	Картометрический метод	5.0	-
187	467592.20	1354179.68	Картометрический метод	5.0	-
188	467591.89	1354179.97	Картометрический метод	5.0	-
189	467590.28	1354178.35	Картометрический метод	5.0	-
190	467576.71	1354191.85	Картометрический метод	5.0	-
191	467576.70	1354191.84	Картометрический метод	5.0	-
192	467569.87	1354198.63	Картометрический метод	5.0	-
193	467570.86	1354199.62	Картометрический метод	5.0	-
194	467570.28	1354200.16	Картометрический метод	5.0	-
195	467605.20	1354235.97	Картометрический метод	5.0	-
196	467590.36	1354239.40	Картометрический метод	5.0	-
197	467594.39	1354244.00	Картометрический метод	5.0	-
198	467605.30	1354259.83	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
199	467612.74	1354271.88	Картометрический метод	5.0	-
200	467613.36	1354271.07	Картометрический метод	5.0	-
201	467614.06	1354272.22	Картометрический метод	5.0	-
202	467693.77	1354402.83	Картометрический метод	5.0	-
203	467693.77	1354402.83	Картометрический метод	5.0	-
204	467692.27	1354403.72	Картометрический метод	5.0	-
205	467718.89	1354448.52	Картометрический метод	5.0	-
206	467740.69	1354494.55	Картометрический метод	5.0	-
207	467765.34	1354545.27	Картометрический метод	5.0	-
208	467768.59	1354559.13	Картометрический метод	5.0	-
209	467767.11	1354566.85	Картометрический метод	5.0	-
210	467747.73	1354599.11	Картометрический метод	5.0	-
211	467738.54	1354612.47	Картометрический метод	5.0	-
212	467731.14	1354624.06	Картометрический метод	5.0	-
115	467709.31	1354659.09	Картометрический метод	5.0	-
213	467688.95	1355819.88	Картометрический метод	5.0	-
214	467658.39	1355815.48	Картометрический метод	5.0	-
215	467656.22	1355809.59	Картометрический метод	5.0	-
216	467642.43	1355807.60	Картометрический метод	5.0	-
217	467635.68	1355809.65	Картометрический метод	5.0	-
218	467632.79	1355801.93	Картометрический метод	5.0	-
219	467628.55	1355792.85	Картометрический метод	5.0	-
220	467621.76	1355758.08	Картометрический метод	5.0	-
221	467636.22	1355748.47	Картометрический метод	5.0	-
222	467647.40	1355730.69	Картометрический метод	5.0	-
223	467653.57	1355745.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
224	467661.42	1355764.05	Картометрический метод	5.0	-
225	467672.97	1355758.60	Картометрический метод	5.0	-
226	467677.04	1355756.67	Картометрический метод	5.0	-
227	467675.38	1355752.17	Картометрический метод	5.0	-
228	467677.44	1355735.75	Картометрический метод	5.0	-
229	467677.06	1355734.10	Картометрический метод	5.0	-
230	467673.78	1355719.63	Картометрический метод	5.0	-
231	467676.23	1355714.72	Картометрический метод	5.0	-
232	467696.05	1355705.86	Картометрический метод	5.0	-
233	467696.12	1355705.83	Картометрический метод	5.0	-
234	467711.14	1355699.12	Картометрический метод	5.0	-
235	467720.20	1355690.39	Картометрический метод	5.0	-
236	467730.92	1355680.07	Картометрический метод	5.0	-
237	467738.72	1355674.06	Картометрический метод	5.0	-
238	467746.81	1355667.84	Картометрический метод	5.0	-
239	467749.96	1355665.42	Картометрический метод	5.0	-
240	467768.18	1355657.52	Картометрический метод	5.0	-
241	467771.94	1355655.89	Картометрический метод	5.0	-
242	467786.59	1355654.42	Картометрический метод	5.0	-
243	467803.53	1355661.75	Картометрический метод	5.0	-
244	467840.07	1355677.14	Картометрический метод	5.0	-
245	467863.30	1355679.62	Картометрический метод	5.0	-
246	467865.71	1355687.29	Картометрический метод	5.0	-
247	467886.78	1355690.74	Картометрический метод	5.0	-
248	467892.54	1355706.42	Картометрический метод	5.0	-
249	467904.25	1355723.07	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
250	467857.41	1355764.25	Картометрический метод	5.0	-
251	467851.75	1355773.55	Картометрический метод	5.0	-
252	467830.74	1355781.28	Картометрический метод	5.0	-
253	467798.22	1355785.94	Картометрический метод	5.0	-
254	467766.28	1355797.68	Картометрический метод	5.0	-
255	467706.03	1355822.35	Картометрический метод	5.0	-
256	467696.25	1355820.94	Картометрический метод	5.0	-
257	467688.95	1355819.89	Картометрический метод	5.0	-
213	467688.95	1355819.88	Картометрический метод	5.0	-
258	467664.62	1356183.25	Картометрический метод	5.0	-
259	467654.43	1356186.62	Картометрический метод	5.0	-
260	467628.43	1356199.80	Картометрический метод	5.0	-
261	467585.16	1356221.75	Картометрический метод	5.0	-
262	467550.14	1356239.51	Картометрический метод	5.0	-
263	467543.66	1356242.80	Картометрический метод	5.0	-
264	467516.57	1356264.39	Картометрический метод	5.0	-
265	467494.00	1356284.29	Картометрический метод	5.0	-
266	467484.74	1356273.79	Картометрический метод	5.0	-
267	467496.70	1356246.77	Картометрический метод	5.0	-
268	467507.30	1356233.47	Картометрический метод	5.0	-
269	467516.80	1356214.12	Картометрический метод	5.0	-
270	467521.43	1356209.38	Картометрический метод	5.0	-
271	467527.28	1356203.39	Картометрический метод	5.0	-
272	467539.54	1356173.04	Картометрический метод	5.0	-
273	467541.59	1356167.96	Картометрический метод	5.0	-
274	467562.06	1356138.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
275	467574.36	1356131.95	Картометрический метод	5.0	-
276	467577.02	1356130.43	Картометрический метод	5.0	-
277	467589.84	1356123.10	Картометрический метод	5.0	-
278	467593.43	1356077.07	Картометрический метод	5.0	-
279	467597.08	1356075.26	Картометрический метод	5.0	-
280	467636.38	1356055.85	Картометрический метод	5.0	-
281	467643.60	1356052.28	Картометрический метод	5.0	-
282	467650.85	1356031.49	Картометрический метод	5.0	-
283	467650.05	1356026.97	Картометрический метод	5.0	-
284	467648.47	1356018.07	Картометрический метод	5.0	-
285	467663.43	1355979.65	Картометрический метод	5.0	-
286	467661.39	1355965.01	Картометрический метод	5.0	-
287	467680.57	1355955.67	Картометрический метод	5.0	-
288	467682.99	1355958.77	Картометрический метод	5.0	-
289	467691.14	1355969.21	Картометрический метод	5.0	-
290	467703.33	1355970.64	Картометрический метод	5.0	-
291	467715.76	1355972.09	Картометрический метод	5.0	-
292	467728.80	1355967.35	Картометрический метод	5.0	-
293	467736.91	1355964.41	Картометрический метод	5.0	-
294	467744.15	1355956.04	Картометрический метод	5.0	-
295	467761.53	1355967.02	Картометрический метод	5.0	-
296	467765.53	1355969.55	Картометрический метод	5.0	-
297	467769.41	1355972.00	Картометрический метод	5.0	-
298	467792.71	1355966.47	Картометрический метод	5.0	-
299	467797.47	1355965.34	Картометрический метод	5.0	-
300	467807.46	1355943.96	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
301	467825.68	1355945.54	Картометрический метод	5.0	-
302	467825.98	1355945.57	Картометрический метод	5.0	-
303	467855.48	1355952.65	Картометрический метод	5.0	-
304	467857.73	1355953.79	Картометрический метод	5.0	-
305	467900.29	1355975.42	Картометрический метод	5.0	-
306	467904.20	1355974.43	Картометрический метод	5.0	-
307	467919.16	1355970.62	Картометрический метод	5.0	-
308	467928.34	1355968.28	Картометрический метод	5.0	-
309	467958.43	1355974.77	Картометрический метод	5.0	-
310	467986.81	1355974.83	Картометрический метод	5.0	-
311	467993.99	1355986.85	Картометрический метод	5.0	-
312	467973.12	1355999.31	Картометрический метод	5.0	-
313	467933.26	1356023.11	Картометрический метод	5.0	-
314	467929.09	1356025.60	Картометрический метод	5.0	-
315	467894.63	1356046.18	Картометрический метод	5.0	-
316	467858.43	1356067.80	Картометрический метод	5.0	-
317	467824.90	1356087.81	Картометрический метод	5.0	-
318	467789.28	1356109.09	Картометрический метод	5.0	-
319	467756.60	1356128.60	Картометрический метод	5.0	-
320	467752.96	1356133.46	Картометрический метод	5.0	-
321	467732.45	1356160.84	Картометрический метод	5.0	-
322	467691.69	1356174.31	Картометрический метод	5.0	-
258	467664.62	1356183.25	Картометрический метод	5.0	-
323	467951.37	1355450.77	Картометрический метод	5.0	-
324	467944.88	1355465.57	Картометрический метод	5.0	-
325	467945.24	1355467.28	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
326	467958.32	1355529.10	Картометрический метод	5.0	-
327	467958.13	1355529.22	Картометрический метод	5.0	-
328	467966.10	1355579.70	Картометрический метод	5.0	-
329	467931.48	1355588.58	Картометрический метод	5.0	-
330	467933.09	1355593.14	Картометрический метод	5.0	-
331	467887.37	1355601.84	Картометрический метод	5.0	-
332	467849.10	1355606.45	Картометрический метод	5.0	-
333	467794.30	1355613.34	Картометрический метод	5.0	-
334	467737.72	1355620.31	Картометрический метод	5.0	-
335	467736.87	1355617.22	Картометрический метод	5.0	-
336	467735.29	1355611.48	Картометрический метод	5.0	-
337	467734.41	1355608.26	Картометрический метод	5.0	-
338	467753.54	1355599.53	Картометрический метод	5.0	-
339	467795.50	1355579.65	Картометрический метод	5.0	-
340	467838.57	1355550.99	Картометрический метод	5.0	-
341	467849.58	1355538.44	Картометрический метод	5.0	-
342	467869.82	1355516.49	Картометрический метод	5.0	-
343	467906.94	1355485.05	Картометрический метод	5.0	-
344	467928.09	1355465.25	Картометрический метод	5.0	-
345	467937.59	1355455.50	Картометрический метод	5.0	-
346	467948.17	1355447.74	Картометрический метод	5.0	-
347	467956.18	1355439.58	Картометрический метод	5.0	-
348	467965.95	1355433.59	Картометрический метод	5.0	-
349	467976.23	1355426.23	Картометрический метод	5.0	-
350	467987.71	1355417.75	Картометрический метод	5.0	-
351	468028.54	1355487.49	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
352	467967.25	1355503.54	Картометрический метод	5.0	-
353	467952.99	1355447.31	Картометрический метод	5.0	-
323	467951.37	1355450.77	Картометрический метод	5.0	-
354	467987.95	1355571.36	Картометрический метод	5.0	-
355	467972.60	1355511.28	Картометрический метод	5.0	-
356	468003.85	1355503.30	Картометрический метод	5.0	-
357	468035.00	1355495.34	Картометрический метод	5.0	-
358	468042.94	1355526.42	Картометрический метод	5.0	-
359	468055.32	1355524.27	Картометрический метод	5.0	-
360	468062.54	1355552.55	Картометрический метод	5.0	-
361	468049.97	1355555.72	Картометрический метод	5.0	-
362	468019.17	1355563.48	Картометрический метод	5.0	-
354	467987.95	1355571.36	Картометрический метод	5.0	-
363	468062.22	1355447.42	Картометрический метод	5.0	-
364	468047.78	1355387.86	Картометрический метод	5.0	-
365	468053.11	1355385.78	Картометрический метод	5.0	-
366	468059.98	1355383.10	Картометрический метод	5.0	-
367	468059.68	1355382.00	Картометрический метод	5.0	-
368	468063.92	1355397.44	Картометрический метод	5.0	-
369	468065.28	1355405.44	Картометрический метод	5.0	-
370	468062.41	1355409.57	Картометрический метод	5.0	-
371	468061.61	1355420.75	Картометрический метод	5.0	-
372	468065.05	1355433.78	Картометрический метод	5.0	-
373	468067.80	1355444.19	Картометрический метод	5.0	-
374	468075.47	1355454.27	Картометрический метод	5.0	-
375	468079.44	1355459.47	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
376	468108.41	1355474.83	Картометрический метод	5.0	-
377	468108.41	1355474.83	Картометрический метод	5.0	-
378	468108.10	1355475.15	Картометрический метод	5.0	-
379	468098.24	1355485.09	Картометрический метод	5.0	-
363	468062.22	1355447.42	Картометрический метод	5.0	-
380	468097.91	1355891.81	Картометрический метод	5.0	-
381	468052.22	1355929.83	Картометрический метод	5.0	-
382	468026.07	1355946.64	Картометрический метод	5.0	-
383	468021.45	1355948.06	Картометрический метод	5.0	-
384	467990.55	1355957.53	Картометрический метод	5.0	-
385	467931.93	1355957.67	Картометрический метод	5.0	-
386	467931.07	1355957.67	Картометрический метод	5.0	-
387	467906.55	1355954.17	Картометрический метод	5.0	-
388	467878.34	1355948.52	Картометрический метод	5.0	-
389	467879.55	1355947.97	Картометрический метод	5.0	-
390	467879.68	1355947.90	Картометрический метод	5.0	-
391	467882.77	1355946.36	Картометрический метод	5.0	-
392	467883.57	1355945.94	Картометрический метод	5.0	-
393	467884.63	1355945.37	Картометрический метод	5.0	-
394	467885.42	1355944.93	Картометрический метод	5.0	-
395	467886.58	1355944.23	Картометрический метод	5.0	-
396	467888.09	1355943.26	Картометрический метод	5.0	-
397	467888.60	1355942.93	Картометрический метод	5.0	-
398	467889.20	1355942.52	Картометрический метод	5.0	-
399	467894.47	1355938.81	Картометрический метод	5.0	-
400	467895.47	1355938.08	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
401	467895.56	1355938.00	Картометрический метод	5.0	-
402	467896.99	1355936.90	Картометрический метод	5.0	-
403	467898.15	1355935.95	Картометрический метод	5.0	-
404	467906.22	1355929.04	Картометрический метод	5.0	-
405	467908.06	1355927.45	Картометрический метод	5.0	-
406	467908.32	1355927.23	Картометрический метод	5.0	-
407	467909.75	1355925.89	Картометрический метод	5.0	-
408	467909.86	1355925.78	Картометрический метод	5.0	-
409	467912.17	1355923.45	Картометрический метод	5.0	-
410	467913.40	1355922.13	Картометрический метод	5.0	-
411	467913.81	1355921.63	Картометрический метод	5.0	-
412	467914.31	1355921.04	Картометрический метод	5.0	-
413	467914.94	1355920.25	Картометрический метод	5.0	-
414	467915.28	1355919.82	Картометрический метод	5.0	-
415	467915.41	1355919.64	Картометрический метод	5.0	-
416	467919.52	1355914.21	Картометрический метод	5.0	-
417	467920.53	1355912.79	Картометрический метод	5.0	-
418	467920.59	1355912.70	Картометрический метод	5.0	-
419	467921.95	1355910.64	Картометрический метод	5.0	-
420	467922.93	1355909.06	Картометрический метод	5.0	-
421	467923.75	1355907.54	Картометрический метод	5.0	-
422	467924.78	1355905.49	Картометрический метод	5.0	-
423	467924.89	1355905.28	Картометрический метод	5.0	-
424	467925.51	1355903.93	Картометрический метод	5.0	-
425	467928.24	1355897.64	Картометрический метод	5.0	-
426	467928.42	1355897.19	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
427	467928.58	1355896.81	Картометрический метод	5.0	-
428	467929.02	1355895.70	Картометрический метод	5.0	-
429	467929.56	1355894.25	Картометрический метод	5.0	-
430	467930.04	1355892.68	Картометрический метод	5.0	-
431	467930.87	1355889.73	Картометрический метод	5.0	-
432	467930.95	1355889.42	Картометрический метод	5.0	-
433	467931.40	1355887.51	Картометрический метод	5.0	-
434	467931.40	1355887.47	Картометрический метод	5.0	-
435	467932.31	1355882.89	Картометрический метод	5.0	-
436	467932.62	1355880.98	Картометрический метод	5.0	-
437	467932.75	1355879.85	Картометрический метод	5.0	-
438	467933.09	1355876.17	Картометрический метод	5.0	-
439	467933.16	1355875.35	Картометрический метод	5.0	-
440	467933.22	1355872.88	Картометрический метод	5.0	-
441	467933.21	1355872.19	Картометрический метод	5.0	-
442	467933.19	1355871.67	Картометрический метод	5.0	-
443	467932.89	1355862.79	Картометрический метод	5.0	-
444	467932.84	1355861.85	Картометрический метод	5.0	-
445	467932.74	1355860.69	Картометрический метод	5.0	-
446	467932.45	1355857.90	Картометрический метод	5.0	-
447	467932.36	1355857.11	Картометрический метод	5.0	-
448	467932.04	1355855.17	Картометрический метод	5.0	-
449	467931.61	1355853.34	Картометрический метод	5.0	-
450	467930.75	1355850.07	Картометрический метод	5.0	-
451	467930.73	1355849.99	Картометрический метод	5.0	-
452	467930.16	1355848.11	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
453	467929.99	1355847.64	Картометрический метод	5.0	-
454	467928.50	1355843.49	Картометрический метод	5.0	-
455	467927.98	1355842.12	Картометрический метод	5.0	-
456	467927.47	1355840.96	Картометрический метод	5.0	-
457	467925.98	1355837.75	Картометрический метод	5.0	-
458	467925.68	1355837.12	Картометрический метод	5.0	-
459	467924.75	1355835.39	Картометрический метод	5.0	-
460	467923.71	1355833.72	Картометрический метод	5.0	-
461	467923.71	1355833.72	Картометрический метод	5.0	-
462	467922.26	1355831.54	Картометрический метод	5.0	-
463	467921.12	1355829.95	Картометрический метод	5.0	-
464	467921.11	1355829.95	Картометрический метод	5.0	-
465	467915.70	1355822.89	Картометрический метод	5.0	-
466	467915.55	1355822.70	Картометрический метод	5.0	-
467	467915.48	1355822.61	Картометрический метод	5.0	-
468	467915.00	1355821.11	Картометрический метод	5.0	-
469	467919.34	1355811.37	Картометрический метод	5.0	-
470	467925.70	1355800.26	Картометрический метод	5.0	-
471	467930.17	1355793.54	Картометрический метод	5.0	-
472	467942.07	1355777.92	Картометрический метод	5.0	-
473	467951.97	1355766.44	Картометрический метод	5.0	-
474	467974.54	1355741.08	Картометрический метод	5.0	-
475	467974.68	1355740.92	Картометрический метод	5.0	-
476	467974.82	1355740.75	Картометрический метод	5.0	-
477	467975.20	1355740.31	Картометрический метод	5.0	-
478	467975.88	1355739.50	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
479	467976.41	1355738.84	Картометрический метод	5.0	-
480	467976.80	1355738.34	Картометрический метод	5.0	-
481	467987.27	1355724.74	Картометрический метод	5.0	-
482	467987.30	1355724.70	Картометрический метод	5.0	-
483	467987.92	1355723.86	Картометрический метод	5.0	-
484	467988.77	1355722.67	Картометрический метод	5.0	-
485	467989.29	1355721.92	Картометрический метод	5.0	-
486	467989.39	1355721.77	Картометрический метод	5.0	-
487	467994.13	1355714.58	Картометрический метод	5.0	-
488	467994.65	1355713.76	Картометрический метод	5.0	-
489	467995.33	1355712.66	Картометрический метод	5.0	-
490	467995.74	1355711.96	Картометрический метод	5.0	-
491	467995.89	1355711.70	Картометрический метод	5.0	-
492	468002.27	1355700.39	Картометрический метод	5.0	-
493	468002.67	1355699.67	Картометрический метод	5.0	-
494	468003.17	1355698.71	Картометрический метод	5.0	-
495	468003.54	1355697.99	Картометрический метод	5.0	-
496	468009.97	1355684.99	Картометрический метод	5.0	-
497	468011.85	1355685.03	Картометрический метод	5.0	-
498	468012.48	1355685.04	Картометрический метод	5.0	-
499	468014.44	1355684.97	Картометрический метод	5.0	-
500	468014.46	1355684.97	Картометрический метод	5.0	-
501	468017.52	1355684.77	Картометрический метод	5.0	-
502	468019.46	1355684.58	Картометрический метод	5.0	-
503	468019.82	1355684.53	Картометрический метод	5.0	-
504	468028.30	1355683.31	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
505	468028.76	1355683.24	Картометрический метод	5.0	-
506	468029.38	1355683.14	Картометрический метод	5.0	-
507	468030.49	1355682.94	Картометрический метод	5.0	-
508	468031.32	1355682.76	Картометрический метод	5.0	-
509	468033.27	1355682.32	Картометрический метод	5.0	-
510	468034.35	1355682.05	Картометрический метод	5.0	-
511	468034.72	1355681.95	Картометрический метод	5.0	-
512	468038.85	1355680.79	Картометрический метод	5.0	-
513	468039.92	1355680.46	Картометрический метод	5.0	-
514	468041.34	1355680.00	Картометрический метод	5.0	-
515	468041.78	1355679.86	Картометрический метод	5.0	-
516	468043.62	1355679.17	Картометрический метод	5.0	-
517	468043.93	1355679.04	Картометрический метод	5.0	-
518	468045.96	1355678.17	Картометрический метод	5.0	-
519	468047.43	1355677.49	Картометрический метод	5.0	-
520	468047.46	1355677.48	Картометрический метод	5.0	-
521	468051.17	1355675.64	Картометрический метод	5.0	-
522	468053.65	1355674.42	Картометрический метод	5.0	-
523	468055.21	1355673.59	Картометрический метод	5.0	-
524	468057.27	1355672.42	Картометрический метод	5.0	-
525	468057.40	1355672.34	Картометрический метод	5.0	-
526	468059.07	1355671.30	Картометрический метод	5.0	-
527	468060.24	1355670.48	Картометрический метод	5.0	-
528	468062.14	1355669.07	Картометрический метод	5.0	-
529	468062.57	1355668.75	Картометрический метод	5.0	-
530	468063.76	1355667.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
531	468064.09	1355667.51	Картометрический метод	5.0	-
532	468064.86	1355666.80	Картометрический метод	5.0	-
533	468066.58	1355665.18	Картометрический метод	5.0	-
534	468067.24	1355664.54	Картометрический метод	5.0	-
535	468067.84	1355663.93	Картометрический метод	5.0	-
536	468070.27	1355661.35	Картометрический метод	5.0	-
537	468071.02	1355660.53	Картометрический метод	5.0	-
538	468071.92	1355659.46	Картометрический метод	5.0	-
539	468074.00	1355656.85	Картометрический метод	5.0	-
540	468074.34	1355656.41	Картометрический метод	5.0	-
541	468075.49	1355654.81	Картометрический метод	5.0	-
542	468076.53	1355653.14	Картометрический метод	5.0	-
543	468076.78	1355652.69	Картометрический метод	5.0	-
544	468078.40	1355649.78	Картометрический метод	5.0	-
545	468079.07	1355648.50	Картометрический метод	5.0	-
546	468079.52	1355647.54	Картометрический метод	5.0	-
547	468080.49	1355645.39	Картометрический метод	5.0	-
548	468080.85	1355644.56	Картометрический метод	5.0	-
549	468080.92	1355644.37	Картометрический метод	5.0	-
550	468081.31	1355643.42	Картометрический метод	5.0	-
551	468081.86	1355643.59	Картометрический метод	5.0	-
552	468088.28	1355645.52	Картометрический метод	5.0	-
553	468089.15	1355645.77	Картометрический метод	5.0	-
554	468089.98	1355645.98	Картометрический метод	5.0	-
555	468092.26	1355646.52	Картометрический метод	5.0	-
556	468093.34	1355646.75	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
557	468094.90	1355647.01	Картометрический метод	5.0	-
558	468094.87	1355647.73	Картометрический метод	5.0	-
559	468094.87	1355648.02	Картометрический метод	5.0	-
560	468094.96	1355656.96	Картометрический метод	5.0	-
561	468095.02	1355658.63	Картометрический метод	5.0	-
562	468095.09	1355659.43	Картометрический метод	5.0	-
563	468095.39	1355662.71	Картометрический метод	5.0	-
564	468095.52	1355663.87	Картометрический метод	5.0	-
565	468095.84	1355665.80	Картометрический метод	5.0	-
566	468095.87	1355665.94	Картометрический метод	5.0	-
567	468096.08	1355666.98	Картометрический метод	5.0	-
568	468096.25	1355667.75	Картометрический метод	5.0	-
569	468097.24	1355672.05	Картометрический метод	5.0	-
570	468097.49	1355673.05	Картометрический метод	5.0	-
571	468097.71	1355673.82	Картометрический метод	5.0	-
572	468098.40	1355676.15	Картометрический метод	5.0	-
573	468098.75	1355677.26	Картометрический метод	5.0	-
574	468099.44	1355679.10	Картометрический метод	5.0	-
575	468099.58	1355679.42	Картометрический метод	5.0	-
576	468100.44	1355681.44	Картометрический метод	5.0	-
577	468101.12	1355682.91	Картометрический метод	5.0	-
578	468101.14	1355682.95	Картометрический метод	5.0	-
579	468104.05	1355688.83	Картометрический метод	5.0	-
580	468104.49	1355689.69	Картометрический метод	5.0	-
581	468105.09	1355690.82	Картометрический метод	5.0	-
582	468105.56	1355691.66	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
583	468106.60	1355693.33	Картометрический метод	5.0	-
584	468106.73	1355693.53	Картометрический метод	5.0	-
585	468108.38	1355695.95	Картометрический метод	5.0	-
586	468109.39	1355697.35	Картометрический метод	5.0	-
587	468109.68	1355697.72	Картометрический метод	5.0	-
588	468110.26	1355698.45	Картометрический метод	5.0	-
589	468110.28	1355698.50	Картометрический метод	5.0	-
590	468110.51	1355699.08	Картометрический метод	5.0	-
591	468111.84	1355702.31	Картометрический метод	5.0	-
592	468111.86	1355702.37	Картометрический метод	5.0	-
593	468112.55	1355703.91	Картометрический метод	5.0	-
594	468113.57	1355706.02	Картометрический метод	5.0	-
595	468113.69	1355706.26	Картометрический метод	5.0	-
596	468114.61	1355707.99	Картометрический метод	5.0	-
597	468115.27	1355709.08	Картометрический метод	5.0	-
598	468116.53	1355711.05	Картометрический метод	5.0	-
599	468116.90	1355711.63	Картометрический метод	5.0	-
600	468118.05	1355713.23	Картометрический метод	5.0	-
601	468118.58	1355713.90	Картометрический метод	5.0	-
602	468120.05	1355715.71	Картометрический метод	5.0	-
603	468120.77	1355716.56	Картометрический метод	5.0	-
604	468121.20	1355717.04	Картометрический метод	5.0	-
605	468123.61	1355719.68	Картометрический метод	5.0	-
606	468124.33	1355720.43	Картометрический метод	5.0	-
607	468124.45	1355721.17	Картометрический метод	5.0	-
608	468124.98	1355724.20	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
609	468125.11	1355724.88	Картометрический метод	5.0	-
610	468125.56	1355726.79	Картометрический метод	5.0	-
611	468126.13	1355728.67	Картометрический метод	5.0	-
612	468126.13	1355728.67	Картометрический метод	5.0	-
613	468127.11	1355731.58	Картометрический метод	5.0	-
614	468127.81	1355733.42	Картометрический метод	5.0	-
615	468128.62	1355735.20	Картометрический метод	5.0	-
616	468128.93	1355735.82	Картометрический метод	5.0	-
617	468130.35	1355738.55	Картометрический метод	5.0	-
618	468130.96	1355739.66	Картометрический метод	5.0	-
619	468131.50	1355740.55	Картометрический метод	5.0	-
620	468133.41	1355743.62	Картометрический метод	5.0	-
621	468133.92	1355744.39	Картометрический метод	5.0	-
622	468134.59	1355745.36	Картометрический метод	5.0	-
623	468136.23	1355747.62	Картометрический метод	5.0	-
624	468136.70	1355748.25	Картометрический метод	5.0	-
625	468137.95	1355749.77	Картометрический метод	5.0	-
626	468139.25	1355751.16	Картометрический метод	5.0	-
627	468141.65	1355753.58	Картометрический метод	5.0	-
628	468141.70	1355753.62	Картометрический метод	5.0	-
629	468143.13	1355754.96	Картометрический метод	5.0	-
630	468143.54	1355755.31	Картометрический метод	5.0	-
631	468145.46	1355756.93	Картометрический метод	5.0	-
632	468146.56	1355757.82	Картометрический метод	5.0	-
633	468147.59	1355758.58	Картометрический метод	5.0	-
634	468150.48	1355760.60	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
635	468151.04	1355760.99	Картометрический метод	5.0	-
636	468152.71	1355762.03	Картометрический метод	5.0	-
637	468153.49	1355762.46	Картометрический метод	5.0	-
638	468154.54	1355763.03	Картометрический метод	5.0	-
639	468155.33	1355763.44	Картометрический метод	5.0	-
640	468159.53	1355765.54	Картометрический метод	5.0	-
641	468159.69	1355765.62	Картометрический метод	5.0	-
642	468161.10	1355766.27	Картометрический метод	5.0	-
643	468163.21	1355767.18	Картометрический метод	5.0	-
644	468163.59	1355767.34	Картометрический метод	5.0	-
645	468163.86	1355767.44	Картометрический метод	5.0	-
646	468165.32	1355767.99	Картометрический метод	5.0	-
647	468166.00	1355768.23	Картометрический метод	5.0	-
648	468166.11	1355768.27	Картометрический метод	5.0	-
649	468166.52	1355768.40	Картометрический метод	5.0	-
650	468169.26	1355769.29	Картометрический метод	5.0	-
651	468175.72	1355771.38	Картометрический метод	5.0	-
652	468177.19	1355771.81	Картометрический метод	5.0	-
653	468177.71	1355771.95	Картометрический метод	5.0	-
654	468180.39	1355772.61	Картометрический метод	5.0	-
655	468181.78	1355772.92	Картометрический метод	5.0	-
656	468181.84	1355772.93	Картометрический метод	5.0	-
657	468134.88	1355845.28	Картометрический метод	5.0	-
658	468107.16	1355880.16	Картометрический метод	5.0	-
380	468097.91	1355891.81	Картометрический метод	5.0	-
659	468178.93	1355685.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
660	468176.72	1355684.44	Картометрический метод	5.0	-
661	468174.47	1355682.07	Картометрический метод	5.0	-
662	468163.48	1355670.49	Картометрический метод	5.0	-
663	468160.08	1355666.31	Картометрический метод	5.0	-
664	468159.56	1355665.67	Картометрический метод	5.0	-
665	468159.54	1355665.14	Картометрический метод	5.0	-
666	468158.94	1355652.14	Картометрический метод	5.0	-
667	468160.01	1355639.43	Картометрический метод	5.0	-
668	468162.41	1355631.70	Картометрический метод	5.0	-
669	468166.91	1355627.24	Картометрический метод	5.0	-
670	468175.78	1355622.19	Картометрический метод	5.0	-
671	468177.79	1355616.33	Картометрический метод	5.0	-
672	468177.92	1355612.61	Картометрический метод	5.0	-
673	468181.95	1355618.17	Картометрический метод	5.0	-
674	468183.09	1355624.26	Картометрический метод	5.0	-
675	468186.25	1355628.16	Картометрический метод	5.0	-
676	468191.71	1355629.79	Картометрический метод	5.0	-
677	468191.26	1355634.19	Картометрический метод	5.0	-
678	468187.31	1355638.40	Картометрический метод	5.0	-
679	468179.64	1355642.76	Картометрический метод	5.0	-
680	468178.91	1355650.82	Картометрический метод	5.0	-
681	468178.80	1355657.68	Картометрический метод	5.0	-
682	468189.78	1355669.18	Картометрический метод	5.0	-
683	468193.71	1355671.28	Картометрический метод	5.0	-
684	468199.77	1355675.69	Картометрический метод	5.0	-
685	468183.08	1355676.51	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
659	468178.93	1355685.73	Картометрический метод	5.0	-
686	468225.91	1355160.08	Картометрический метод	5.0	-
687	468222.77	1355162.15	Картометрический метод	5.0	-
688	468201.89	1355175.92	Картометрический метод	5.0	-
689	468178.18	1355172.02	Картометрический метод	5.0	-
690	468176.78	1355165.31	Картометрический метод	5.0	-
691	468171.54	1355140.20	Картометрический метод	5.0	-
692	468185.09	1355132.62	Картометрический метод	5.0	-
693	468197.09	1355129.59	Картометрический метод	5.0	-
694	468209.70	1355126.41	Картометрический метод	5.0	-
695	468224.00	1355126.78	Картометрический метод	5.0	-
696	468224.19	1355121.37	Картометрический метод	5.0	-
697	468224.19	1355121.37	Картометрический метод	5.0	-
698	468224.19	1355121.43	Картометрический метод	5.0	-
699	468248.05	1355123.45	Картометрический метод	5.0	-
700	468282.30	1355126.34	Картометрический метод	5.0	-
701	468306.76	1355129.18	Картометрический метод	5.0	-
702	468316.36	1355135.05	Картометрический метод	5.0	-
703	468326.97	1355141.11	Картометрический метод	5.0	-
704	468311.25	1355140.11	Картометрический метод	5.0	-
705	468295.54	1355147.04	Картометрический метод	5.0	-
706	468274.59	1355154.60	Картометрический метод	5.0	-
707	468235.65	1355153.65	Картометрический метод	5.0	-
686	468225.91	1355160.08	Картометрический метод	5.0	-
708	468033.54	1355973.02	Картометрический метод	5.0	-
709	468030.79	1355960.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
710	468043.24	1355953.98	Картометрический метод	5.0	-
711	468058.12	1355942.40	Картометрический метод	5.0	-
712	468058.25	1355942.30	Картометрический метод	5.0	-
713	468080.77	1355921.45	Картометрический метод	5.0	-
714	468119.13	1355875.59	Картометрический метод	5.0	-
715	468156.91	1355824.06	Картометрический метод	5.0	-
716	468159.19	1355820.95	Картометрический метод	5.0	-
717	468159.58	1355820.42	Картометрический метод	5.0	-
718	468269.80	1355839.75	Картометрический метод	5.0	-
719	468295.99	1355844.34	Картометрический метод	5.0	-
720	468345.10	1355878.79	Картометрический метод	5.0	-
721	468368.65	1355889.40	Картометрический метод	5.0	-
722	468351.47	1355895.25	Картометрический метод	5.0	-
723	468275.70	1355907.85	Картометрический метод	5.0	-
724	468190.34	1355926.54	Картометрический метод	5.0	-
725	468146.46	1355945.10	Картометрический метод	5.0	-
726	468097.70	1355955.02	Картометрический метод	5.0	-
708	468033.54	1355973.02	Картометрический метод	5.0	-
727	468358.21	1355068.14	Картометрический метод	5.0	-
728	468343.89	1355046.35	Картометрический метод	5.0	-
729	468382.33	1355021.08	Картометрический метод	5.0	-
730	468396.66	1355042.88	Картометрический метод	5.0	-
731	468391.64	1355046.18	Картометрический метод	5.0	-
727	468358.21	1355068.14	Картометрический метод	5.0	-
732	468202.32	1355756.10	Картометрический метод	5.0	-
733	468201.52	1355752.66	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
734	468203.32	1355745.93	Картометрический метод	5.0	-
735	468219.04	1355748.86	Картометрический метод	5.0	-
736	468244.13	1355753.55	Картометрический метод	5.0	-
737	468282.35	1355760.68	Картометрический метод	5.0	-
738	468301.75	1355787.88	Картометрический метод	5.0	-
739	468326.96	1355796.70	Картометрический метод	5.0	-
740	468344.36	1355792.17	Картометрический метод	5.0	-
741	468352.83	1355789.96	Картометрический метод	5.0	-
742	468367.53	1355782.74	Картометрический метод	5.0	-
743	468369.46	1355781.11	Картометрический метод	5.0	-
744	468387.77	1355765.65	Картометрический метод	5.0	-
745	468416.01	1355781.16	Картометрический метод	5.0	-
746	468447.93	1355786.17	Картометрический метод	5.0	-
747	468447.90	1355787.09	Картометрический метод	5.0	-
748	468447.82	1355793.78	Картометрический метод	5.0	-
749	468447.69	1355793.77	Картометрический метод	5.0	-
750	468447.39	1355803.30	Картометрический метод	5.0	-
751	468444.58	1355892.84	Картометрический метод	5.0	-
752	468425.22	1355893.30	Картометрический метод	5.0	-
753	468406.91	1355891.71	Картометрический метод	5.0	-
754	468406.84	1355891.70	Картометрический метод	5.0	-
755	468394.51	1355889.24	Картометрический метод	5.0	-
756	468379.97	1355883.94	Картометрический метод	5.0	-
757	468372.73	1355881.30	Картометрический метод	5.0	-
758	468363.03	1355877.76	Картометрический метод	5.0	-
759	468346.82	1355869.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
760	468328.32	1355857.76	Картометрический метод	5.0	-
761	468317.94	1355849.86	Картометрический метод	5.0	-
762	468302.71	1355838.26	Картометрический метод	5.0	-
763	468291.64	1355831.00	Картометрический метод	5.0	-
764	468285.67	1355827.08	Картометрический метод	5.0	-
765	468264.53	1355813.20	Картометрический метод	5.0	-
766	468262.91	1355811.89	Картометрический метод	5.0	-
767	468246.57	1355798.71	Картометрический метод	5.0	-
768	468217.70	1355775.41	Картометрический метод	5.0	-
769	468210.87	1355768.76	Картометрический метод	5.0	-
732	468202.32	1355756.10	Картометрический метод	5.0	-
770	467784.51	1354754.55	Картометрический метод	5.0	-
771	467742.06	1354737.72	Картометрический метод	5.0	-
772	467728.59	1354721.78	Картометрический метод	5.0	-
773	467727.07	1354717.23	Картометрический метод	5.0	-
774	467719.71	1354696.21	Картометрический метод	5.0	-
775	467715.06	1354678.99	Картометрический метод	5.0	-
776	467714.65	1354670.36	Картометрический метод	5.0	-
777	467716.74	1354662.28	Картометрический метод	5.0	-
778	467737.91	1354628.33	Картометрический метод	5.0	-
779	467745.21	1354616.89	Картометрический метод	5.0	-
780	467754.46	1354603.44	Картометрический метод	5.0	-
781	467774.70	1354569.75	Картометрический метод	5.0	-
782	467776.76	1354558.96	Картометрический метод	5.0	-
783	467772.92	1354542.57	Картометрический метод	5.0	-
784	467747.91	1354491.09	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
785	467725.96	1354444.76	Картометрический метод	5.0	-
786	467703.18	1354406.42	Картометрический метод	5.0	-
787	467721.75	1354408.06	Картометрический метод	5.0	-
788	467736.19	1354410.57	Картометрический метод	5.0	-
789	467752.12	1354412.52	Картометрический метод	5.0	-
790	467784.94	1354414.34	Картометрический метод	5.0	-
791	467838.21	1354419.77	Картометрический метод	5.0	-
792	467856.85	1354423.13	Картометрический метод	5.0	-
793	467876.29	1354425.64	Картометрический метод	5.0	-
794	467889.96	1354425.53	Картометрический метод	5.0	-
795	467908.09	1354426.78	Картометрический метод	5.0	-
796	467930.83	1354428.38	Картометрический метод	5.0	-
797	467959.20	1354431.36	Картометрический метод	5.0	-
798	467967.78	1354431.77	Картометрический метод	5.0	-
799	467977.57	1354433.26	Картометрический метод	5.0	-
800	467994.41	1354435.21	Картометрический метод	5.0	-
801	468008.39	1354435.79	Картометрический метод	5.0	-
802	468020.79	1354437.54	Картометрический метод	5.0	-
803	468077.39	1354445.71	Картометрический метод	5.0	-
804	468142.23	1354451.37	Картометрический метод	5.0	-
805	468222.18	1354458.79	Картометрический метод	5.0	-
806	468282.30	1354463.17	Картометрический метод	5.0	-
807	468293.47	1354463.49	Картометрический метод	5.0	-
808	468378.02	1354475.54	Картометрический метод	5.0	-
809	468506.15	1354493.81	Картометрический метод	5.0	-
810	468504.02	1354506.24	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
811	468500.47	1354527.03	Картометрический метод	5.0	-
812	468496.94	1354534.84	Картометрический метод	5.0	-
813	468489.12	1354552.15	Картометрический метод	5.0	-
814	468451.83	1354561.87	Картометрический метод	5.0	-
815	468372.38	1354579.70	Картометрический метод	5.0	-
816	468328.60	1354602.39	Картометрический метод	5.0	-
817	468314.01	1354629.13	Картометрический метод	5.0	-
818	468274.13	1354642.31	Картометрический метод	5.0	-
819	468145.61	1354702.44	Картометрический метод	5.0	-
820	468141.05	1354704.58	Картометрический метод	5.0	-
821	468069.59	1354777.29	Картометрический метод	5.0	-
822	468046.63	1354855.69	Картометрический метод	5.0	-
823	467988.45	1354826.87	Картометрический метод	5.0	-
824	467947.38	1354873.46	Картометрический метод	5.0	-
825	467926.53	1354847.96	Картометрический метод	5.0	-
826	467913.20	1354848.27	Картометрический метод	5.0	-
827	467883.10	1354826.00	Картометрический метод	5.0	-
828	467866.54	1354785.50	Картометрический метод	5.0	-
829	467835.57	1354770.92	Картометрический метод	5.0	-
830	467824.29	1354782.55	Картометрический метод	5.0	-
770	467784.51	1354754.55	Картометрический метод	5.0	-
831	468448.06	1355532.96	Картометрический метод	5.0	-
832	468435.69	1355545.18	Картометрический метод	5.0	-
833	468452.30	1355508.74	Картометрический метод	5.0	-
834	468468.93	1355499.91	Картометрический метод	5.0	-
835	468469.25	1355499.74	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
836	468492.43	1355501.42	Картометрический метод	5.0	-
837	468494.59	1355501.58	Картометрический метод	5.0	-
838	468512.28	1355495.90	Картометрический метод	5.0	-
839	468509.18	1355501.61	Картометрический метод	5.0	-
840	468506.08	1355507.31	Картометрический метод	5.0	-
841	468504.39	1355509.21	Картометрический метод	5.0	-
842	468500.08	1355511.72	Картометрический метод	5.0	-
843	468489.11	1355514.54	Картометрический метод	5.0	-
844	468481.45	1355516.51	Картометрический метод	5.0	-
845	468480.17	1355516.84	Картометрический метод	5.0	-
846	468473.82	1355518.50	Картометрический метод	5.0	-
847	468466.02	1355521.88	Картометрический метод	5.0	-
848	468462.29	1355523.50	Картометрический метод	5.0	-
849	468456.51	1355527.34	Картометрический метод	5.0	-
831	468448.06	1355532.96	Картометрический метод	5.0	-
850	468491.87	1355895.95	Картометрический метод	5.0	-
851	468461.68	1355888.01	Картометрический метод	5.0	-
852	468463.47	1355878.91	Картометрический метод	5.0	-
853	468467.70	1355857.39	Картометрический метод	5.0	-
854	468510.69	1355859.47	Картометрический метод	5.0	-
855	468511.44	1355815.01	Картометрический метод	5.0	-
856	468533.05	1355830.42	Картометрический метод	5.0	-
857	468494.90	1355891.13	Картометрический метод	5.0	-
850	468491.87	1355895.95	Картометрический метод	5.0	-
858	468483.76	1355921.61	Картометрический метод	5.0	-
859	468482.19	1355920.22	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
860	468490.27	1355902.16	Картометрический метод	5.0	-
861	468519.02	1355903.25	Картометрический метод	5.0	-
862	468533.88	1355901.21	Картометрический метод	5.0	-
863	468562.63	1355912.60	Картометрический метод	5.0	-
864	468566.33	1355914.06	Картометрический метод	5.0	-
865	468572.28	1355919.03	Картометрический метод	5.0	-
866	468528.92	1355983.93	Картометрический метод	5.0	-
867	468509.86	1355958.17	Картометрический метод	5.0	-
868	468505.94	1355949.11	Картометрический метод	5.0	-
869	468500.33	1355936.18	Картометрический метод	5.0	-
858	468483.76	1355921.61	Картометрический метод	5.0	-
870	469388.69	1355888.55	Картометрический метод	5.0	-
871	469378.73	1355899.69	Картометрический метод	5.0	-
872	469380.07	1355917.70	Картометрический метод	5.0	-
873	469376.74	1355913.31	Картометрический метод	5.0	-
874	469374.60	1355910.47	Картометрический метод	5.0	-
875	469372.60	1355901.60	Картометрический метод	5.0	-
876	469374.32	1355899.22	Картометрический метод	5.0	-
877	469379.38	1355892.20	Картометрический метод	5.0	-
878	469384.31	1355890.26	Картометрический метод	5.0	-
870	469388.69	1355888.55	Картометрический метод	5.0	-
879	469384.85	1355924.02	Картометрический метод	5.0	-
880	469381.33	1355919.36	Картометрический метод	5.0	-
881	469397.30	1355932.23	Картометрический метод	5.0	-
882	469416.67	1355950.83	Картометрический метод	5.0	-
883	469418.03	1355952.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
884	469437.95	1355980.02	Картометрический метод	5.0	-
885	469449.88	1355996.54	Картометрический метод	5.0	-
886	469489.08	1355989.19	Картометрический метод	5.0	-
887	469490.92	1355997.98	Картометрический метод	5.0	-
888	469494.19	1356013.52	Картометрический метод	5.0	-
889	469496.11	1356025.87	Картометрический метод	5.0	-
890	469481.04	1356036.57	Картометрический метод	5.0	-
891	469461.43	1356032.15	Картометрический метод	5.0	-
892	469459.11	1356007.95	Картометрический метод	5.0	-
893	469426.90	1355975.06	Картометрический метод	5.0	-
894	469402.22	1355940.32	Картометрический метод	5.0	-
895	469393.01	1355931.68	Картометрический метод	5.0	-
879	469384.85	1355924.02	Картометрический метод	5.0	-
896	469599.20	1355773.29	Картометрический метод	5.0	-
897	469543.48	1355766.60	Картометрический метод	5.0	-
898	469544.31	1355761.52	Картометрический метод	5.0	-
899	469617.22	1355755.45	Картометрический метод	5.0	-
900	469628.85	1355754.48	Картометрический метод	5.0	-
901	469632.40	1355754.19	Картометрический метод	5.0	-
902	469601.42	1355773.56	Картометрический метод	5.0	-
896	469599.20	1355773.29	Картометрический метод	5.0	-
903	467386.82	1355806.60	Картометрический метод	5.0	-
904	467384.47	1355803.12	Картометрический метод	5.0	-
905	467352.07	1355847.46	Картометрический метод	5.0	-
906	467343.94	1355835.56	Картометрический метод	5.0	-
907	467320.51	1355801.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
908	467284.58	1355824.62	Картометрический метод	5.0	-
909	467284.58	1355824.61	Картометрический метод	5.0	-
910	467262.14	1355839.44	Картометрический метод	5.0	-
911	467235.64	1355856.97	Картометрический метод	5.0	-
912	467245.34	1355878.01	Картометрический метод	5.0	-
913	467246.22	1355885.53	Картометрический метод	5.0	-
914	467269.56	1355878.50	Картометрический метод	5.0	-
915	467275.37	1355928.16	Картометрический метод	5.0	-
916	467298.71	1355921.13	Картометрический метод	5.0	-
917	467322.81	1355913.42	Картометрический метод	5.0	-
918	467313.74	1355918.92	Картометрический метод	5.0	-
919	467305.25	1355921.93	Картометрический метод	5.0	-
920	467278.75	1355931.34	Картометрический метод	5.0	-
921	467260.86	1355936.31	Картометрический метод	5.0	-
922	467245.50	1355940.20	Картометрический метод	5.0	-
923	467241.84	1355905.94	Картометрический метод	5.0	-
924	467239.21	1355881.38	Картометрический метод	5.0	-
925	467231.50	1355863.43	Картометрический метод	5.0	-
926	467194.99	1355887.48	Картометрический метод	5.0	-
927	467182.22	1355895.20	Картометрический метод	5.0	-
928	467178.09	1355885.75	Картометрический метод	5.0	-
929	467174.44	1355876.95	Картометрический метод	5.0	-
930	467179.36	1355873.74	Картометрический метод	5.0	-
931	467182.23	1355871.83	Картометрический метод	5.0	-
932	467222.68	1355845.11	Картометрический метод	5.0	-
933	467226.43	1355842.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
934	467232.01	1355839.50	Картометрический метод	5.0	-
935	467231.88	1355838.22	Картометрический метод	5.0	-
936	467227.20	1355824.24	Картометрический метод	5.0	-
937	467221.76	1355813.72	Картометрический метод	5.0	-
938	467219.34	1355809.05	Картометрический метод	5.0	-
939	467204.89	1355793.80	Картометрический метод	5.0	-
940	467187.92	1355776.06	Картометрический метод	5.0	-
941	467157.28	1355744.05	Картометрический метод	5.0	-
942	467154.16	1355743.67	Картометрический метод	5.0	-
943	467123.96	1355771.43	Картометрический метод	5.0	-
944	467119.99	1355775.68	Картометрический метод	5.0	-
945	467110.68	1355785.64	Картометрический метод	5.0	-
946	467094.35	1355801.07	Картометрический метод	5.0	-
947	467128.16	1355849.22	Картометрический метод	5.0	-
948	467152.94	1355891.44	Картометрический метод	5.0	-
949	467146.99	1355895.44	Картометрический метод	5.0	-
950	467148.54	1355905.61	Картометрический метод	5.0	-
951	467182.22	1355895.20	Картометрический метод	5.0	-
952	467198.62	1355931.84	Картометрический метод	5.0	-
953	467202.07	1355950.59	Картометрический метод	5.0	-
954	467201.94	1355949.90	Картометрический метод	5.0	-
955	467192.59	1355951.25	Картометрический метод	5.0	-
956	467175.98	1355954.77	Картометрический метод	5.0	-
957	467163.26	1355956.80	Картометрический метод	5.0	-
958	467161.33	1355958.76	Картометрический метод	5.0	-
959	467110.19	1355968.27	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
960	467096.11	1355970.69	Картометрический метод	5.0	-
961	467068.93	1355975.42	Картометрический метод	5.0	-
962	467066.89	1355976.12	Картометрический метод	5.0	-
963	467053.68	1355978.37	Картометрический метод	5.0	-
964	467050.42	1355978.64	Картометрический метод	5.0	-
965	467037.52	1355979.72	Картометрический метод	5.0	-
966	467017.14	1355984.88	Картометрический метод	5.0	-
967	467018.91	1355969.62	Картометрический метод	5.0	-
968	467024.48	1355926.67	Картометрический метод	5.0	-
969	467025.06	1355922.18	Картометрический метод	5.0	-
970	467034.95	1355923.17	Картометрический метод	5.0	-
971	467056.55	1355925.32	Картометрический метод	5.0	-
972	467061.30	1355925.84	Картометрический метод	5.0	-
973	467061.33	1355922.89	Картометрический метод	5.0	-
974	467061.82	1355919.49	Картометрический метод	5.0	-
975	467062.09	1355918.84	Картометрический метод	5.0	-
976	467062.82	1355917.09	Картометрический метод	5.0	-
977	467065.21	1355904.12	Картометрический метод	5.0	-
978	467064.59	1355898.00	Картометрический метод	5.0	-
979	467064.32	1355895.35	Картометрический метод	5.0	-
980	467061.01	1355883.28	Картометрический метод	5.0	-
981	467059.81	1355878.89	Картометрический метод	5.0	-
982	467055.65	1355868.00	Картометрический метод	5.0	-
983	467049.08	1355851.87	Картометрический метод	5.0	-
984	467043.88	1355847.15	Картометрический метод	5.0	-
985	467052.47	1355832.77	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
986	467049.75	1355831.72	Картометрический метод	5.0	-
987	467045.41	1355830.05	Картометрический метод	5.0	-
988	467030.69	1355808.60	Картометрический метод	5.0	-
989	467030.69	1355808.60	Картометрический метод	5.0	-
990	467030.11	1355807.76	Картометрический метод	5.0	-
991	467018.92	1355788.03	Картометрический метод	5.0	-
992	467017.30	1355785.17	Картометрический метод	5.0	-
993	467016.39	1355783.57	Картометрический метод	5.0	-
994	467015.23	1355781.52	Картометрический метод	5.0	-
995	467014.23	1355779.77	Картометрический метод	5.0	-
996	467009.04	1355770.62	Картометрический метод	5.0	-
997	467000.17	1355776.14	Картометрический метод	5.0	-
998	466987.52	1355784.03	Картометрический метод	5.0	-
999	466975.63	1355791.44	Картометрический метод	5.0	-
1000	466968.10	1355779.48	Картометрический метод	5.0	-
1001	466947.76	1355795.39	Картометрический метод	5.0	-
1002	466943.62	1355798.63	Картометрический метод	5.0	-
1003	466938.89	1355802.33	Картометрический метод	5.0	-
1004	466934.41	1355805.83	Картометрический метод	5.0	-
1005	466921.23	1355816.15	Картометрический метод	5.0	-
1006	466916.72	1355819.69	Картометрический метод	5.0	-
1007	466907.47	1355826.92	Картометрический метод	5.0	-
1008	466888.94	1355789.86	Картометрический метод	5.0	-
1009	466887.28	1355786.54	Картометрический метод	5.0	-
1010	466897.12	1355779.50	Картометрический метод	5.0	-
1011	466891.70	1355770.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1012	466912.12	1355752.54	Картометрический метод	5.0	-
1013	467006.52	1355657.49	Картометрический метод	5.0	-
1014	467114.72	1355772.74	Картометрический метод	5.0	-
1015	467142.67	1355745.52	Картометрический метод	5.0	-
1016	467169.53	1355719.45	Картометрический метод	5.0	-
1017	467174.56	1355725.58	Картометрический метод	5.0	-
1018	467184.95	1355718.07	Картометрический метод	5.0	-
1019	467197.26	1355713.98	Картометрический метод	5.0	-
1020	467222.52	1355705.19	Картометрический метод	5.0	-
1021	467222.52	1355705.18	Картометрический метод	5.0	-
1022	467229.94	1355702.74	Картометрический метод	5.0	-
1023	467246.87	1355719.40	Картометрический метод	5.0	-
1024	467251.18	1355723.60	Картометрический метод	5.0	-
1025	467197.77	1355759.43	Картометрический метод	5.0	-
1026	467186.31	1355767.22	Картометрический метод	5.0	-
1027	467186.47	1355767.62	Картометрический метод	5.0	-
1028	467210.57	1355792.45	Картометрический метод	5.0	-
1029	467246.44	1355831.41	Картометрический метод	5.0	-
1030	467302.51	1355794.69	Картометрический метод	5.0	-
1031	467312.77	1355788.12	Картометрический метод	5.0	-
1032	467308.42	1355782.08	Картометрический метод	5.0	-
1033	467308.42	1355782.08	Картометрический метод	5.0	-
1034	467287.89	1355753.08	Картометрический метод	5.0	-
1035	467278.96	1355740.25	Картометрический метод	5.0	-
1036	467278.89	1355739.93	Картометрический метод	5.0	-
1037	467309.58	1355720.50	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1038	467314.32	1355717.41	Картометрический метод	5.0	-
1039	467314.32	1355717.42	Картометрический метод	5.0	-
1040	467321.46	1355730.40	Картометрический метод	5.0	-
1041	467343.76	1355767.88	Картометрический метод	5.0	-
1042	467378.52	1355745.23	Картометрический метод	5.0	-
1043	467379.27	1355745.07	Картометрический метод	5.0	-
1044	467418.23	1355719.14	Картометрический метод	5.0	-
1045	467418.30	1355719.01	Картометрический метод	5.0	-
1046	467425.53	1355713.97	Картометрический метод	5.0	-
1047	467429.13	1355714.54	Картометрический метод	5.0	-
1048	467464.01	1355692.59	Картометрический метод	5.0	-
1049	467464.77	1355693.58	Картометрический метод	5.0	-
1050	467513.99	1355659.44	Картометрический метод	5.0	-
1051	467514.76	1355660.45	Картометрический метод	5.0	-
1052	467560.22	1355629.72	Картометрический метод	5.0	-
1053	467537.05	1355599.34	Картометрический метод	5.0	-
1054	467533.86	1355601.78	Картометрический метод	5.0	-
1055	467509.58	1355569.99	Картометрический метод	5.0	-
1056	467469.84	1355600.34	Картометрический метод	5.0	-
1057	467469.71	1355600.17	Картометрический метод	5.0	-
1058	467428.90	1355630.93	Картометрический метод	5.0	-
1059	467429.86	1355632.16	Картометрический метод	5.0	-
1060	467389.73	1355663.17	Картометрический метод	5.0	-
1061	467391.07	1355665.14	Картометрический метод	5.0	-
1062	467385.87	1355657.51	Картометрический метод	5.0	-
1063	467356.87	1355615.15	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1064	467355.08	1355616.54	Картометрический метод	5.0	-
1065	467347.83	1355606.05	Картометрический метод	5.0	-
1066	467429.13	1355549.07	Картометрический метод	5.0	-
1067	467486.95	1355506.71	Картометрический метод	5.0	-
1068	467571.91	1355444.48	Картометрический метод	5.0	-
1069	467597.71	1355425.36	Картометрический метод	5.0	-
1070	467607.42	1355418.17	Картометрический метод	5.0	-
1071	467645.63	1355389.86	Картометрический метод	5.0	-
1072	467674.36	1355368.37	Картометрический метод	5.0	-
1073	467722.90	1355333.05	Картометрический метод	5.0	-
1074	467723.31	1355331.61	Картометрический метод	5.0	-
1075	467723.73	1355330.10	Картометрический метод	5.0	-
1076	467724.68	1355326.74	Картометрический метод	5.0	-
1077	467693.82	1355279.75	Картометрический метод	5.0	-
1078	467662.95	1355232.77	Картометрический метод	5.0	-
1079	467650.76	1355214.67	Картометрический метод	5.0	-
1080	467660.40	1355208.15	Картометрический метод	5.0	-
1081	467643.13	1355185.99	Картометрический метод	5.0	-
1082	467631.31	1355170.81	Картометрический метод	5.0	-
1083	467601.70	1355132.82	Картометрический метод	5.0	-
1084	467594.32	1355132.65	Картометрический метод	5.0	-
1085	467537.47	1355172.37	Картометрический метод	5.0	-
1086	467518.67	1355187.03	Картометрический метод	5.0	-
1087	467468.43	1355226.17	Картометрический метод	5.0	-
1088	467465.81	1355244.31	Картометрический метод	5.0	-
1089	467443.46	1355250.59	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1090	467445.93	1355245.13	Картометрический метод	5.0	-
1091	467452.27	1355243.37	Картометрический метод	5.0	-
1092	467459.29	1355234.19	Картометрический метод	5.0	-
1093	467456.43	1355216.21	Картометрический метод	5.0	-
1094	467432.12	1355114.84	Картометрический метод	5.0	-
1095	467384.21	1355136.18	Картометрический метод	5.0	-
1096	467342.52	1355154.76	Картометрический метод	5.0	-
1097	467327.08	1355161.76	Картометрический метод	5.0	-
1098	467305.80	1355171.42	Картометрический метод	5.0	-
1099	467258.50	1355192.87	Картометрический метод	5.0	-
1100	467253.53	1355195.13	Картометрический метод	5.0	-
1101	467250.55	1355196.37	Картометрический метод	5.0	-
1102	467213.77	1355213.68	Картометрический метод	5.0	-
1103	467195.74	1355222.16	Картометрический метод	5.0	-
1104	467187.07	1355226.25	Картометрический метод	5.0	-
1105	467186.46	1355226.54	Картометрический метод	5.0	-
1106	467185.82	1355225.18	Картометрический метод	5.0	-
1107	467173.83	1355230.81	Картометрический метод	5.0	-
1108	467142.72	1355245.53	Картометрический метод	5.0	-
1109	467115.81	1355258.27	Картометрический метод	5.0	-
1110	467114.87	1355262.92	Картометрический метод	5.0	-
1111	467111.97	1355251.00	Картометрический метод	5.0	-
1112	467129.79	1355236.00	Картометрический метод	5.0	-
1113	467142.72	1355230.57	Картометрический метод	5.0	-
1114	467155.26	1355225.30	Картометрический метод	5.0	-
1115	467157.14	1355229.80	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1116	467216.94	1355202.58	Картометрический метод	5.0	-
1117	467236.91	1355193.45	Картометрический метод	5.0	-
1118	467264.78	1355180.70	Картометрический метод	5.0	-
1119	467283.47	1355172.16	Картометрический метод	5.0	-
1120	467348.24	1355143.29	Картометрический метод	5.0	-
1121	467361.47	1355137.39	Картометрический метод	5.0	-
1122	467429.98	1355105.92	Картометрический метод	5.0	-
1123	467406.12	1355015.55	Картометрический метод	5.0	-
1124	467401.14	1355011.62	Картометрический метод	5.0	-
1125	467396.56	1355035.89	Картометрический метод	5.0	-
1126	467321.71	1354986.50	Картометрический метод	5.0	-
1127	467321.70	1354986.50	Картометрический метод	5.0	-
1128	467329.08	1354954.19	Картометрический метод	5.0	-
1129	467328.46	1354938.44	Картометрический метод	5.0	-
1130	467350.00	1354919.02	Картометрический метод	5.0	-
1131	467378.91	1354914.86	Картометрический метод	5.0	-
1132	467383.81	1354900.76	Картометрический метод	5.0	-
1133	467424.49	1354880.47	Картометрический метод	5.0	-
1134	467448.82	1354869.16	Картометрический метод	5.0	-
1135	467497.36	1354869.47	Картометрический метод	5.0	-
1136	467518.46	1354804.30	Картометрический метод	5.0	-
1137	467552.21	1354809.59	Картометрический метод	5.0	-
1138	467586.26	1354801.87	Картометрический метод	5.0	-
1139	467678.85	1354798.34	Картометрический метод	5.0	-
1140	467763.81	1354816.48	Картометрический метод	5.0	-
1141	467788.35	1354874.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1142	467810.02	1354934.82	Картометрический метод	5.0	-
1143	467839.09	1355007.80	Картометрический метод	5.0	-
1144	467844.05	1355005.28	Картометрический метод	5.0	-
1145	467839.01	1354993.49	Картометрический метод	5.0	-
1146	467844.05	1355005.28	Картометрический метод	5.0	-
1147	467852.96	1355026.10	Картометрический метод	5.0	-
1148	467860.44	1355047.33	Картометрический метод	5.0	-
1149	467867.53	1355065.96	Картометрический метод	5.0	-
1150	467868.44	1355068.36	Картометрический метод	5.0	-
1151	467883.77	1355047.18	Картометрический метод	5.0	-
1152	467893.20	1355033.35	Картометрический метод	5.0	-
1153	467900.74	1355019.53	Картометрический метод	5.0	-
1154	467913.31	1355008.22	Картометрический метод	5.0	-
1155	467893.18	1354979.10	Картометрический метод	5.0	-
1156	467910.11	1354979.14	Картометрический метод	5.0	-
1157	467939.40	1354988.91	Картометрический метод	5.0	-
1158	467952.91	1354995.79	Картометрический метод	5.0	-
1159	467955.68	1355006.74	Картометрический метод	5.0	-
1160	467952.41	1355022.53	Картометрический метод	5.0	-
1161	467954.49	1355028.31	Картометрический метод	5.0	-
1162	467963.29	1355028.32	Картометрический метод	5.0	-
1163	467956.21	1355031.11	Картометрический метод	5.0	-
1164	467941.91	1355034.12	Картометрический метод	5.0	-
1165	467917.63	1355060.93	Картометрический метод	5.0	-
1166	467923.88	1355089.07	Картометрический метод	5.0	-
1167	467923.98	1355089.46	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1168	467929.82	1355113.26	Картометрический метод	5.0	-
1169	467928.16	1355114.18	Картометрический метод	5.0	-
1170	467935.09	1355123.02	Картометрический метод	5.0	-
1171	467942.65	1355132.66	Картометрический метод	5.0	-
1172	467948.63	1355140.29	Картометрический метод	5.0	-
1173	467948.75	1355140.96	Картометрический метод	5.0	-
1174	467909.80	1355166.33	Картометрический метод	5.0	-
1175	467980.69	1355193.64	Картометрический метод	5.0	-
1176	467991.39	1355184.02	Картометрический метод	5.0	-
1177	467999.96	1355193.60	Картометрический метод	5.0	-
1178	468001.68	1355192.50	Картометрический метод	5.0	-
1179	468001.68	1355192.50	Картометрический метод	5.0	-
1180	468011.99	1355208.27	Картометрический метод	5.0	-
1181	468031.61	1355231.06	Картометрический метод	5.0	-
1182	468056.00	1355214.85	Картометрический метод	5.0	-
1183	468086.59	1355194.96	Картометрический метод	5.0	-
1184	468113.30	1355177.34	Картометрический метод	5.0	-
1185	468085.40	1355137.77	Картометрический метод	5.0	-
1186	468070.17	1355148.58	Картометрический метод	5.0	-
1187	468060.20	1355133.39	Картометрический метод	5.0	-
1188	468055.40	1355126.09	Картометрический метод	5.0	-
1189	468047.95	1355114.72	Картометрический метод	5.0	-
1190	468031.32	1355125.27	Картометрический метод	5.0	-
1191	468019.59	1355108.27	Картометрический метод	5.0	-
1192	467969.57	1355158.98	Картометрический метод	5.0	-
1193	467963.46	1355152.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1194	467963.78	1355151.85	Картометрический метод	5.0	-
1195	468002.98	1355118.94	Картометрический метод	5.0	-
1196	467983.13	1355093.61	Картометрический метод	5.0	-
1197	467958.57	1355062.27	Картометрический метод	5.0	-
1198	467977.05	1355047.74	Картометрический метод	5.0	-
1199	467966.16	1355027.19	Картометрический метод	5.0	-
1200	468031.55	1355016.75	Картометрический метод	5.0	-
1201	468043.59	1355034.16	Картометрический метод	5.0	-
1202	468048.79	1355041.67	Картометрический метод	5.0	-
1203	468067.21	1355068.44	Картометрический метод	5.0	-
1204	468090.44	1355053.28	Картометрический метод	5.0	-
1205	468075.41	1355022.78	Картометрический метод	5.0	-
1206	468067.50	1355010.66	Картометрический метод	5.0	-
1207	468058.89	1354997.47	Картометрический метод	5.0	-
1208	468063.31	1354990.47	Картометрический метод	5.0	-
1209	468060.41	1354986.61	Картометрический метод	5.0	-
1210	468069.59	1354980.53	Картометрический метод	5.0	-
1211	468082.90	1354959.46	Картометрический метод	5.0	-
1212	468092.80	1354959.68	Картометрический метод	5.0	-
1213	468102.88	1354975.87	Картометрический метод	5.0	-
1214	468116.87	1354998.33	Картометрический метод	5.0	-
1215	468121.79	1355006.22	Картометрический метод	5.0	-
1216	468156.26	1354982.64	Картометрический метод	5.0	-
1217	468164.57	1354994.78	Картометрический метод	5.0	-
1218	468174.79	1355009.70	Картометрический метод	5.0	-
1219	468208.68	1355054.33	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1220	468200.84	1355058.40	Картометрический метод	5.0	-
1221	468200.49	1355057.88	Картометрический метод	5.0	-
1222	468200.54	1355057.85	Картометрический метод	5.0	-
1223	468185.29	1355035.57	Картометрический метод	5.0	-
1224	468184.69	1355035.98	Картометрический метод	5.0	-
1225	468169.49	1355013.79	Картометрический метод	5.0	-
1226	468169.19	1355013.78	Картометрический метод	5.0	-
1227	468169.95	1355013.26	Картометрический метод	5.0	-
1228	468154.70	1354990.98	Картометрический метод	5.0	-
1229	468124.16	1355011.87	Картометрический метод	5.0	-
1230	468124.53	1355012.42	Картометрический метод	5.0	-
1231	468123.70	1355012.39	Картометрический метод	5.0	-
1232	468093.16	1355033.29	Картометрический метод	5.0	-
1233	468108.42	1355055.58	Картометрический метод	5.0	-
1234	468123.69	1355077.88	Картометрический метод	5.0	-
1235	468124.22	1355077.51	Картометрический метод	5.0	-
1236	468139.42	1355099.71	Картометрический метод	5.0	-
1237	468139.46	1355099.83	Картометрический метод	5.0	-
1238	468129.57	1355106.59	Картометрический метод	5.0	-
1239	468156.27	1355147.89	Картометрический метод	5.0	-
1240	468160.26	1355145.88	Картометрический метод	5.0	-
1241	468155.97	1355148.91	Картометрический метод	5.0	-
1242	468173.11	1355175.39	Картометрический метод	5.0	-
1243	468172.47	1355177.23	Картометрический метод	5.0	-
1244	468178.99	1355194.92	Картометрический метод	5.0	-
1245	468200.57	1355203.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1246	468275.17	1355208.91	Картометрический метод	5.0	-
1247	468319.68	1355208.96	Картометрический метод	5.0	-
1248	468336.05	1355197.61	Картометрический метод	5.0	-
1249	468353.76	1355167.95	Картометрический метод	5.0	-
1250	468366.87	1355150.28	Картометрический метод	5.0	-
1251	468364.26	1355143.96	Картометрический метод	5.0	-
1252	468349.97	1355142.84	Картометрический метод	5.0	-
1253	468355.12	1355133.55	Картометрический метод	5.0	-
1254	468373.39	1355100.62	Картометрический метод	5.0	-
1255	468369.84	1355096.40	Картометрический метод	5.0	-
1256	468353.28	1355071.38	Картометрический метод	5.0	-
1257	468358.21	1355068.14	Картометрический метод	5.0	-
1258	468374.69	1355093.22	Картометрический метод	5.0	-
1259	468408.12	1355071.24	Картометрический метод	5.0	-
1260	468427.01	1355058.83	Картометрический метод	5.0	-
1261	468427.01	1355058.83	Картометрический метод	5.0	-
1262	468460.44	1355036.84	Картометрический метод	5.0	-
1263	468443.54	1355012.07	Картометрический метод	5.0	-
1264	468410.11	1355034.03	Картометрический метод	5.0	-
1265	468410.11	1355034.04	Картометрический метод	5.0	-
1266	468395.79	1355012.24	Картометрический метод	5.0	-
1267	468382.33	1355021.08	Картометрический метод	5.0	-
1268	468369.23	1354997.87	Картометрический метод	5.0	-
1269	468366.27	1354992.63	Картометрический метод	5.0	-
1270	468354.70	1354972.13	Картометрический метод	5.0	-
1271	468354.69	1354972.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1272	468338.38	1354947.41	Картометрический метод	5.0	-
1273	468293.82	1354976.70	Картометрический метод	5.0	-
1274	468293.82	1354976.70	Картометрический метод	5.0	-
1275	468275.64	1354971.58	Картометрический метод	5.0	-
1276	468262.67	1354951.84	Картометрический метод	5.0	-
1277	468243.27	1354962.60	Картометрический метод	5.0	-
1278	468236.92	1354953.76	Картометрический метод	5.0	-
1279	468223.61	1354949.18	Картометрический метод	5.0	-
1280	468206.73	1354943.37	Картометрический метод	5.0	-
1281	468167.01	1354929.70	Картометрический метод	5.0	-
1282	468166.24	1354929.43	Картометрический метод	5.0	-
1283	468159.47	1354929.22	Картометрический метод	5.0	-
1284	468155.56	1354929.10	Картометрический метод	5.0	-
1285	468260.28	1354829.64	Картометрический метод	5.0	-
1286	468269.64	1354820.75	Картометрический метод	5.0	-
1287	468302.50	1354791.28	Картометрический метод	5.0	-
1288	468322.30	1354776.67	Картометрический метод	5.0	-
1289	468325.42	1354770.72	Картометрический метод	5.0	-
1290	468339.93	1354757.71	Картометрический метод	5.0	-
1291	468335.69	1354751.15	Картометрический метод	5.0	-
1292	468352.35	1354719.41	Картометрический метод	5.0	-
1293	468354.89	1354714.57	Картометрический метод	5.0	-
1294	468359.20	1354706.36	Картометрический метод	5.0	-
1295	468362.48	1354700.12	Картометрический метод	5.0	-
1296	468384.51	1354658.13	Картометрический метод	5.0	-
1297	468387.70	1354652.06	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1298	468413.57	1354602.77	Картометрический метод	5.0	-
1299	468413.64	1354602.63	Картометрический метод	5.0	-
1300	468436.79	1354597.80	Картометрический метод	5.0	-
1301	468413.22	1354639.55	Картометрический метод	5.0	-
1302	468400.07	1354662.84	Картометрический метод	5.0	-
1303	468392.35	1354676.51	Картометрический метод	5.0	-
1304	468408.24	1354693.10	Картометрический метод	5.0	-
1305	468426.26	1354711.84	Картометрический метод	5.0	-
1306	468468.54	1354758.18	Картометрический метод	5.0	-
1307	468482.93	1354772.68	Картометрический метод	5.0	-
1308	468522.49	1354812.54	Картометрический метод	5.0	-
1309	468526.92	1354817.00	Картометрический метод	5.0	-
1310	468528.52	1354818.60	Картометрический метод	5.0	-
1311	468562.14	1354852.48	Картометрический метод	5.0	-
1312	468568.66	1354859.05	Картометрический метод	5.0	-
1313	468575.64	1354884.93	Картометрический метод	5.0	-
1314	468589.17	1354893.80	Картометрический метод	5.0	-
1315	468593.97	1354887.61	Картометрический метод	5.0	-
1316	468589.17	1354893.81	Картометрический метод	5.0	-
1317	468590.75	1354895.11	Картометрический метод	5.0	-
1318	468592.96	1354899.07	Картометрический метод	5.0	-
1319	468589.17	1354908.05	Картометрический метод	5.0	-
1320	468591.59	1354910.11	Картометрический метод	5.0	-
1321	468598.06	1354921.22	Картометрический метод	5.0	-
1322	468603.79	1354917.34	Картометрический метод	5.0	-
1323	468600.17	1354906.39	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1324	468595.68	1354900.19	Картометрический метод	5.0	-
1325	468597.24	1354897.50	Картометрический метод	5.0	-
1326	468593.97	1354887.61	Картометрический метод	5.0	-
1327	468589.01	1354872.60	Картометрический метод	5.0	-
1328	468632.88	1354832.15	Картометрический метод	5.0	-
1329	468645.00	1354820.97	Картометрический метод	5.0	-
1330	468656.66	1354819.63	Картометрический метод	5.0	-
1331	468667.85	1354818.34	Картометрический метод	5.0	-
1332	468693.64	1354807.38	Картометрический метод	5.0	-
1333	468694.47	1354807.02	Картометрический метод	5.0	-
1334	468706.43	1354803.08	Картометрический метод	5.0	-
1335	468743.55	1354790.86	Картометрический метод	5.0	-
1336	468770.42	1354786.89	Картометрический метод	5.0	-
1337	468749.04	1354744.06	Картометрический метод	5.0	-
1338	468773.99	1354730.42	Картометрический метод	5.0	-
1339	468811.08	1354710.12	Картометрический метод	5.0	-
1340	468816.02	1354720.52	Картометрический метод	5.0	-
1341	468832.28	1354712.80	Картометрический метод	5.0	-
1342	468865.23	1354772.89	Картометрический метод	5.0	-
1343	468879.31	1354759.85	Картометрический метод	5.0	-
1344	468895.10	1354755.94	Картометрический метод	5.0	-
1345	468899.61	1354753.80	Картометрический метод	5.0	-
1346	468899.61	1354753.81	Картометрический метод	5.0	-
1347	468960.16	1354725.14	Картометрический метод	5.0	-
1348	468931.17	1354683.88	Картометрический метод	5.0	-
1349	468906.71	1354706.22	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1350	468887.37	1354665.00	Картометрический метод	5.0	-
1351	468859.41	1354605.40	Картометрический метод	5.0	-
1352	468894.66	1354587.22	Картометрический метод	5.0	-
1353	468884.56	1354570.44	Картометрический метод	5.0	-
1354	468874.68	1354554.04	Картометрический метод	5.0	-
1355	468922.20	1354527.53	Картометрический метод	5.0	-
1356	468904.17	1354495.02	Картометрический метод	5.0	-
1357	468916.84	1354488.07	Картометрический метод	5.0	-
1358	468964.65	1354461.85	Картометрический метод	5.0	-
1359	468994.24	1354443.72	Картометрический метод	5.0	-
1360	468994.82	1354443.37	Картометрический метод	5.0	-
1361	469016.19	1354476.90	Картометрический метод	5.0	-
1362	469090.67	1354461.76	Картометрический метод	5.0	-
1363	469090.01	1354458.52	Картометрический метод	5.0	-
1364	469146.80	1354431.05	Картометрический метод	5.0	-
1365	469158.68	1354429.14	Картометрический метод	5.0	-
1366	469170.82	1354488.88	Картометрический метод	5.0	-
1367	469180.86	1354538.29	Картометрический метод	5.0	-
1368	469189.49	1354578.94	Картометрический метод	5.0	-
1369	469195.70	1354577.72	Картометрический метод	5.0	-
1370	469228.75	1354571.22	Картометрический метод	5.0	-
1371	469262.58	1354564.56	Картометрический метод	5.0	-
1372	469279.09	1354591.97	Картометрический метод	5.0	-
1373	469283.07	1354598.16	Картометрический метод	5.0	-
1374	469294.53	1354594.43	Картометрический метод	5.0	-
1375	469323.06	1354617.20	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1376	469322.00	1354617.73	Картометрический метод	5.0	-
1377	469310.79	1354633.54	Картометрический метод	5.0	-
1378	469304.00	1354643.11	Картометрический метод	5.0	-
1379	469304.01	1354643.11	Картометрический метод	5.0	-
1380	469297.05	1354656.03	Картометрический метод	5.0	-
1381	469281.03	1354688.29	Картометрический метод	5.0	-
1382	469276.70	1354697.01	Картометрический метод	5.0	-
1383	469273.83	1354702.78	Картометрический метод	5.0	-
1384	469282.93	1354706.57	Картометрический метод	5.0	-
1385	469281.68	1354710.06	Картометрический метод	5.0	-
1386	469278.01	1354708.72	Картометрический метод	5.0	-
1387	469258.22	1354755.34	Картометрический метод	5.0	-
1388	469247.69	1354799.64	Картометрический метод	5.0	-
1389	469251.51	1354801.30	Картометрический метод	5.0	-
1390	469293.48	1354819.53	Картометрический метод	5.0	-
1391	469292.11	1354822.70	Картометрический метод	5.0	-
1392	469293.95	1354826.11	Картометрический метод	5.0	-
1393	469305.38	1354832.92	Картометрический метод	5.0	-
1394	469304.56	1354837.09	Картометрический метод	5.0	-
1395	469302.16	1354849.28	Картометрический метод	5.0	-
1396	469291.19	1354850.00	Картометрический метод	5.0	-
1397	469291.34	1354859.82	Картометрический метод	5.0	-
1398	469291.60	1354876.80	Картометрический метод	5.0	-
1399	469297.16	1354876.92	Картометрический метод	5.0	-
1400	469299.08	1354878.89	Картометрический метод	5.0	-
1401	469300.91	1354887.08	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1402	469317.29	1354961.92	Картометрический метод	5.0	-
1403	469318.61	1354967.97	Картометрический метод	5.0	-
1404	469366.61	1354967.56	Картометрический метод	5.0	-
1405	469382.69	1354969.59	Картометрический метод	5.0	-
1406	469413.91	1354973.52	Картометрический метод	5.0	-
1407	469481.05	1354983.11	Картометрический метод	5.0	-
1408	469627.56	1354979.14	Картометрический метод	5.0	-
1409	469640.79	1355018.50	Картометрический метод	5.0	-
1410	469656.33	1355013.54	Картометрический метод	5.0	-
1411	469692.38	1354992.37	Картометрический метод	5.0	-
1412	469712.89	1354985.09	Картометрический метод	5.0	-
1413	469760.18	1354975.17	Картометрический метод	5.0	-
1414	469778.70	1354967.89	Картометрический метод	5.0	-
1415	469786.97	1354959.96	Картометрический метод	5.0	-
1416	469790.54	1354954.45	Картометрический метод	5.0	-
1417	469793.26	1354956.42	Картометрический метод	5.0	-
1418	469813.55	1354969.71	Картометрический метод	5.0	-
1419	469813.90	1354969.94	Картометрический метод	5.0	-
1420	469815.79	1354972.08	Картометрический метод	5.0	-
1421	469830.08	1354988.27	Картометрический метод	5.0	-
1422	469839.92	1354999.44	Картометрический метод	5.0	-
1423	469817.88	1355018.90	Картометрический метод	5.0	-
1424	469819.30	1355020.36	Картометрический метод	5.0	-
1425	469833.51	1355038.68	Картометрический метод	5.0	-
1426	469812.43	1355052.62	Картометрический метод	5.0	-
1427	469780.76	1355064.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1428	469784.03	1355069.23	Картометрический метод	5.0	-
1429	469774.08	1355075.37	Картометрический метод	5.0	-
1430	469768.00	1355079.14	Картометрический метод	5.0	-
1431	469783.79	1355104.64	Картометрический метод	5.0	-
1432	469790.65	1355100.41	Картометрический метод	5.0	-
1433	469801.29	1355131.14	Картометрический метод	5.0	-
1434	469767.26	1355173.68	Картометрический метод	5.0	-
1435	469764.59	1355169.29	Картометрический метод	5.0	-
1436	469705.59	1355206.30	Картометрический метод	5.0	-
1437	469713.70	1355219.40	Картометрический метод	5.0	-
1438	469700.03	1355227.85	Картометрический метод	5.0	-
1439	469695.62	1355233.04	Картометрический метод	5.0	-
1440	469691.34	1355225.87	Картометрический метод	5.0	-
1441	469684.63	1355216.97	Картометрический метод	5.0	-
1442	469679.15	1355210.21	Картометрический метод	5.0	-
1443	469663.10	1355193.46	Картометрический метод	5.0	-
1444	469646.35	1355180.59	Картометрический метод	5.0	-
1445	469642.73	1355178.52	Картометрический метод	5.0	-
1446	469628.32	1355170.27	Картометрический метод	5.0	-
1447	469619.77	1355162.37	Картометрический метод	5.0	-
1448	469581.56	1355154.17	Картометрический метод	5.0	-
1449	469557.72	1355149.50	Картометрический метод	5.0	-
1450	469525.39	1355145.18	Картометрический метод	5.0	-
1451	469525.53	1355143.76	Картометрический метод	5.0	-
1452	469507.87	1355141.10	Картометрический метод	5.0	-
1453	469478.19	1355136.01	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1454	469445.60	1355130.90	Картометрический метод	5.0	-
1455	469422.37	1355127.21	Картометрический метод	5.0	-
1456	469388.45	1355121.33	Картометрический метод	5.0	-
1457	469324.91	1355110.74	Картометрический метод	5.0	-
1458	469284.94	1355103.90	Картометрический метод	5.0	-
1459	469260.50	1355101.04	Картометрический метод	5.0	-
1460	469260.45	1355102.57	Картометрический метод	5.0	-
1461	469225.66	1355101.20	Картометрический метод	5.0	-
1462	469225.66	1355100.90	Картометрический метод	5.0	-
1463	469212.34	1355098.08	Картометрический метод	5.0	-
1464	469196.46	1355094.72	Картометрический метод	5.0	-
1465	469178.38	1355089.82	Картометрический метод	5.0	-
1466	469178.37	1355089.82	Картометрический метод	5.0	-
1467	469162.99	1355082.96	Картометрический метод	5.0	-
1468	469163.67	1355081.39	Картометрический метод	5.0	-
1469	469134.64	1355063.89	Картометрический метод	5.0	-
1470	469094.64	1355038.69	Картометрический метод	5.0	-
1471	469077.56	1355029.25	Картометрический метод	5.0	-
1472	469059.20	1355020.94	Картометрический метод	5.0	-
1473	469041.49	1355013.97	Картометрический метод	5.0	-
1474	469023.88	1355008.97	Картометрический метод	5.0	-
1475	469022.73	1355005.82	Картометрический метод	5.0	-
1476	468982.21	1355002.66	Картометрический метод	5.0	-
1477	468957.76	1355003.59	Картометрический метод	5.0	-
1478	468950.50	1355004.20	Картометрический метод	5.0	-
1479	468950.97	1355005.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1480	468901.47	1355012.96	Картометрический метод	5.0	-
1481	468901.83	1355010.96	Картометрический метод	5.0	-
1482	468887.83	1355013.77	Картометрический метод	5.0	-
1483	468886.39	1355014.14	Картометрический метод	5.0	-
1484	468860.20	1355020.84	Картометрический метод	5.0	-
1485	468861.33	1355024.61	Картометрический метод	5.0	-
1486	468837.70	1355032.10	Картометрический метод	5.0	-
1487	468835.70	1355027.68	Картометрический метод	5.0	-
1488	468827.63	1355030.18	Картометрический метод	5.0	-
1489	468798.74	1355043.57	Картометрический метод	5.0	-
1490	468798.20	1355042.49	Картометрический метод	5.0	-
1491	468782.88	1355050.13	Картометрический метод	5.0	-
1492	468768.40	1355057.47	Картометрический метод	5.0	-
1493	468753.88	1355065.40	Картометрический метод	5.0	-
1494	468739.94	1355073.98	Картометрический метод	5.0	-
1495	468718.49	1355087.64	Картометрический метод	5.0	-
1496	468711.09	1355093.97	Картометрический метод	5.0	-
1497	468704.45	1355099.65	Картометрический метод	5.0	-
1498	468677.99	1355121.54	Картометрический метод	5.0	-
1499	468668.04	1355131.10	Картометрический метод	5.0	-
1500	468662.40	1355136.15	Картометрический метод	5.0	-
1501	468662.94	1355138.15	Картометрический метод	5.0	-
1502	468632.18	1355164.15	Картометрический метод	5.0	-
1503	468609.37	1355183.43	Картометрический метод	5.0	-
1504	468608.46	1355182.13	Картометрический метод	5.0	-
1505	468592.49	1355193.58	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1506	468587.31	1355197.29	Картометрический метод	5.0	-
1507	468586.42	1355195.82	Картометрический метод	5.0	-
1508	468569.28	1355207.95	Картометрический метод	5.0	-
1509	468569.67	1355208.78	Картометрический метод	5.0	-
1510	468559.52	1355215.13	Картометрический метод	5.0	-
1511	468523.92	1355237.02	Картометрический метод	5.0	-
1512	468487.85	1355259.85	Картометрический метод	5.0	-
1513	468469.73	1355271.74	Картометрический метод	5.0	-
1514	468460.31	1355278.59	Картометрический метод	5.0	-
1515	468452.07	1355283.92	Картометрический метод	5.0	-
1516	468443.41	1355289.77	Картометрический метод	5.0	-
1517	468444.23	1355291.39	Картометрический метод	5.0	-
1518	468409.42	1355314.65	Картометрический метод	5.0	-
1519	468408.81	1355313.74	Картометрический метод	5.0	-
1520	468405.69	1355315.61	Картометрический метод	5.0	-
1521	468393.71	1355322.45	Картометрический метод	5.0	-
1522	468384.05	1355327.28	Картометрический метод	5.0	-
1523	468378.02	1355329.20	Картометрический метод	5.0	-
1524	468378.50	1355332.28	Картометрический метод	5.0	-
1525	468372.98	1355333.07	Картометрический метод	5.0	-
1526	468356.22	1355334.59	Картометрический метод	5.0	-
1527	468356.04	1355332.89	Картометрический метод	5.0	-
1528	468327.76	1355333.90	Картометрический метод	5.0	-
1529	468327.93	1355335.79	Картометрический метод	5.0	-
1530	468310.34	1355336.31	Картометрический метод	5.0	-
1531	468290.97	1355336.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1532	468272.60	1355336.24	Картометрический метод	5.0	-
1533	468262.54	1355337.13	Картометрический метод	5.0	-
1534	468235.57	1355336.69	Картометрический метод	5.0	-
1535	468218.31	1355336.22	Картометрический метод	5.0	-
1536	468201.82	1355337.54	Картометрический метод	5.0	-
1537	468181.02	1355339.26	Картометрический метод	5.0	-
1538	468165.75	1355339.06	Картометрический метод	5.0	-
1539	468129.27	1355341.81	Картометрический метод	5.0	-
1540	468116.91	1355345.69	Картометрический метод	5.0	-
1541	468105.61	1355347.62	Картометрический метод	5.0	-
1542	468069.42	1355358.97	Картометрический метод	5.0	-
1543	468059.34	1355362.94	Картометрический метод	5.0	-
1544	468034.56	1355372.62	Картометрический метод	5.0	-
1545	468009.39	1355385.10	Картометрический метод	5.0	-
1546	467995.70	1355391.42	Картометрический метод	5.0	-
1547	467986.60	1355396.80	Картометрический метод	5.0	-
1548	467965.46	1355410.58	Картометрический метод	5.0	-
1549	467947.17	1355423.12	Картометрический метод	5.0	-
1550	467949.60	1355427.90	Картометрический метод	5.0	-
1551	467912.83	1355455.59	Картометрический метод	5.0	-
1552	467910.87	1355454.76	Картометрический метод	5.0	-
1553	467893.80	1355471.29	Картометрический метод	5.0	-
1554	467884.47	1355479.19	Картометрический метод	5.0	-
1555	467856.87	1355502.56	Картометрический метод	5.0	-
1556	467835.23	1355525.98	Картометрический метод	5.0	-
1557	467825.93	1355536.60	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1558	467790.51	1355560.17	Картометрический метод	5.0	-
1559	467780.27	1355569.37	Картометрический метод	5.0	-
1560	467806.74	1355545.58	Картометрический метод	5.0	-
1561	467778.18	1355499.82	Картометрический метод	5.0	-
1562	467748.43	1355518.45	Картометрический метод	5.0	-
1563	467748.59	1355518.71	Картометрический метод	5.0	-
1564	467718.30	1355537.65	Картометрический метод	5.0	-
1565	467745.89	1355581.86	Картометрический метод	5.0	-
1566	467726.82	1355590.59	Картометрический метод	5.0	-
1567	467666.91	1355618.03	Картометрический метод	5.0	-
1568	467650.48	1355591.74	Картометрический метод	5.0	-
1569	467590.84	1355629.01	Картометрический метод	5.0	-
1570	467540.21	1355660.64	Картометрический метод	5.0	-
1571	467540.11	1355660.63	Картометрический метод	5.0	-
1572	467561.94	1355695.56	Картометрический метод	5.0	-
1573	467555.30	1355701.11	Картометрический метод	5.0	-
1574	467527.07	1355728.67	Картометрический метод	5.0	-
1575	467515.59	1355740.08	Картометрический метод	5.0	-
1576	467502.21	1355753.39	Картометрический метод	5.0	-
1577	467528.50	1355726.54	Картометрический метод	5.0	-
1578	467503.37	1355683.31	Картометрический метод	5.0	-
1579	467472.07	1355701.51	Картометрический метод	5.0	-
1580	467471.27	1355700.14	Картометрический метод	5.0	-
1581	467439.63	1355721.42	Картометрический метод	5.0	-
1582	467415.19	1355737.86	Картометрический метод	5.0	-
1583	467364.22	1355772.79	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
903	467386.82	1355806.60	Картометрический метод	5.0	-
1584	467715.74	1355526.26	Картометрический метод	5.0	-
1585	467756.55	1355499.66	Картометрический метод	5.0	-
1586	467793.04	1355477.56	Картометрический метод	5.0	-
1587	467827.39	1355454.42	Картометрический метод	5.0	-
1588	467856.92	1355435.43	Картометрический метод	5.0	-
1589	467845.63	1355408.60	Картометрический метод	5.0	-
1590	467829.25	1355392.06	Картометрический метод	5.0	-
1591	467797.44	1355414.70	Картометрический метод	5.0	-
1592	467788.45	1355421.21	Картометрический метод	5.0	-
1593	467764.76	1355438.26	Картометрический метод	5.0	-
1594	467762.63	1355439.89	Картометрический метод	5.0	-
1595	467729.65	1355465.13	Картометрический метод	5.0	-
1596	467730.00	1355465.58	Картометрический метод	5.0	-
1597	467725.32	1355469.09	Картометрический метод	5.0	-
1598	467694.78	1355429.08	Картометрический метод	5.0	-
1599	467631.33	1355477.78	Картометрический метод	5.0	-
1600	467598.30	1355502.55	Картометрический метод	5.0	-
1601	467624.39	1355539.19	Картометрический метод	5.0	-
1602	467647.07	1355571.02	Картометрический метод	5.0	-
1603	467671.03	1355555.40	Картометрический метод	5.0	-
1584	467715.74	1355526.26	Картометрический метод	5.0	-
1604	467796.43	1355312.29	Картометрический метод	5.0	-
1605	467811.02	1355297.90	Картометрический метод	5.0	-
1606	467792.41	1355274.61	Картометрический метод	5.0	-
1607	467745.70	1355313.25	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1608	467769.40	1355341.91	Картометрический метод	5.0	-
1604	467796.43	1355312.29	Картометрический метод	5.0	-
1609	467830.13	1355273.21	Картометрический метод	5.0	-
1610	467854.62	1355251.09	Картометрический метод	5.0	-
1611	467842.77	1355227.35	Картометрический метод	5.0	-
1612	467816.95	1355251.35	Картометрический метод	5.0	-
1609	467830.13	1355273.21	Картометрический метод	5.0	-
1613	467851.22	1355219.50	Картометрический метод	5.0	-
1614	467859.14	1355248.39	Картометрический метод	5.0	-
1615	467892.18	1355235.04	Картометрический метод	5.0	-
1616	467891.53	1355231.38	Картометрический метод	5.0	-
1617	467886.36	1355202.26	Картометрический метод	5.0	-
1618	467884.93	1355194.18	Картометрический метод	5.0	-
1619	467875.70	1355196.75	Картометрический метод	5.0	-
1613	467851.22	1355219.50	Картометрический метод	5.0	-
1620	467886.52	1355166.30	Картометрический метод	5.0	-
1621	467897.73	1355160.39	Картометрический метод	5.0	-
1622	467888.72	1355135.99	Картометрический метод	5.0	-
1623	467870.46	1355146.08	Картометрический метод	5.0	-
1620	467886.52	1355166.30	Картометрический метод	5.0	-
1624	467903.08	1355169.80	Картометрический метод	5.0	-
1625	467891.79	1355172.94	Картометрический метод	5.0	-
1626	467895.22	1355177.27	Картометрический метод	5.0	-
1627	467896.46	1355177.40	Картометрический метод	5.0	-
1628	467929.64	1355181.11	Картометрический метод	5.0	-
1629	467903.77	1355170.09	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1624	467903.08	1355169.80	Картометрический метод	5.0	-
1630	467926.32	1355234.06	Картометрический метод	5.0	-
1631	467924.85	1355235.85	Картометрический метод	5.0	-
1632	467935.88	1355265.75	Картометрический метод	5.0	-
1633	467946.07	1355293.36	Картометрический метод	5.0	-
1634	467951.47	1355308.02	Картометрический метод	5.0	-
1635	467955.56	1355305.92	Картометрический метод	5.0	-
1636	468035.00	1355266.09	Картометрический метод	5.0	-
1637	468030.32	1355258.42	Картометрический метод	5.0	-
1638	468026.43	1355259.40	Картометрический метод	5.0	-
1639	468003.28	1355227.32	Картометрический метод	5.0	-
1640	467999.54	1355221.99	Картометрический метод	5.0	-
1641	467998.19	1355220.06	Картометрический метод	5.0	-
1642	467988.21	1355221.88	Картометрический метод	5.0	-
1643	467973.35	1355224.59	Картометрический метод	5.0	-
1644	467968.23	1355225.57	Картометрический метод	5.0	-
1645	467958.99	1355227.44	Картометрический метод	5.0	-
1630	467926.32	1355234.06	Картометрический метод	5.0	-
1646	467932.79	1355420.18	Картометрический метод	5.0	-
1647	467923.96	1355406.19	Картометрический метод	5.0	-
1648	467920.75	1355401.10	Картометрический метод	5.0	-
1649	467917.85	1355396.19	Картометрический метод	5.0	-
1650	467915.50	1355392.23	Картометрический метод	5.0	-
1651	467881.88	1355345.62	Картометрический метод	5.0	-
1652	467877.75	1355347.73	Картометрический метод	5.0	-
1653	467877.92	1355348.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1654	467912.03	1355395.90	Картометрический метод	5.0	-
1655	467914.99	1355399.50	Картометрический метод	5.0	-
1656	467917.28	1355404.77	Картометрический метод	5.0	-
1657	467919.59	1355408.43	Картометрический метод	5.0	-
1658	467884.82	1355426.19	Картометрический метод	5.0	-
1659	467882.89	1355433.95	Картометрический метод	5.0	-
1660	467894.96	1355445.58	Картометрический метод	5.0	-
1646	467932.79	1355420.18	Картометрический метод	5.0	-
1661	468327.72	1355327.08	Картометрический метод	5.0	-
1662	468363.99	1355326.43	Картометрический метод	5.0	-
1663	468376.98	1355324.92	Картометрический метод	5.0	-
1664	468384.42	1355304.56	Картометрический метод	5.0	-
1665	468384.52	1355298.46	Картометрический метод	5.0	-
1666	468385.66	1355229.47	Картометрический метод	5.0	-
1667	468355.85	1355231.60	Картометрический метод	5.0	-
1668	468354.58	1355296.52	Картометрический метод	5.0	-
1669	468327.53	1355294.77	Картометрический метод	5.0	-
1661	468327.72	1355327.08	Картометрический метод	5.0	-
1670	468378.87	1355153.90	Картометрический метод	5.0	-
1671	468410.97	1355148.44	Картометрический метод	5.0	-
1672	468429.17	1355118.83	Картометрический метод	5.0	-
1673	468439.25	1355126.95	Картометрический метод	5.0	-
1674	468453.37	1355109.05	Картометрический метод	5.0	-
1675	468455.86	1355103.30	Картометрический метод	5.0	-
1676	468461.55	1355069.04	Картометрический метод	5.0	-
1677	468462.49	1355058.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1678	468402.65	1355097.46	Картометрический метод	5.0	-
1679	468404.46	1355098.92	Картометрический метод	5.0	-
1680	468365.77	1355134.60	Картометрический метод	5.0	-
1670	468378.87	1355153.90	Картометрический метод	5.0	-
1681	468419.95	1354965.25	Картометрический метод	5.0	-
1682	468460.71	1354938.64	Картометрический метод	5.0	-
1683	468442.50	1354911.44	Картометрический метод	5.0	-
1684	468438.50	1354911.64	Картометрический метод	5.0	-
1685	468400.48	1354936.38	Картометрический метод	5.0	-
1686	468401.71	1354938.25	Картометрический метод	5.0	-
1687	468360.47	1354965.36	Картометрический метод	5.0	-
1688	468377.94	1354992.64	Картометрический метод	5.0	-
1689	468381.38	1354990.59	Картометрический метод	5.0	-
1690	468395.66	1355012.32	Картометрический метод	5.0	-
1691	468434.23	1354986.97	Картометрический метод	5.0	-
1692	468448.55	1355008.77	Картометрический метод	5.0	-
1693	468486.99	1354983.51	Картометрический метод	5.0	-
1694	468472.67	1354961.71	Картометрический метод	5.0	-
1695	468434.23	1354986.97	Картометрический метод	5.0	-
1681	468419.95	1354965.25	Картометрический метод	5.0	-
1696	468459.91	1354788.22	Картометрический метод	5.0	-
1697	468476.67	1354776.90	Картометрический метод	5.0	-
1698	468467.84	1354764.85	Картометрический метод	5.0	-
1699	468463.98	1354759.51	Картометрический метод	5.0	-
1700	468462.14	1354756.95	Картометрический метод	5.0	-
1701	468434.12	1354751.58	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1702	468412.65	1354767.09	Картометрический метод	5.0	-
1703	468426.80	1354786.57	Картометрический метод	5.0	-
1704	468430.57	1354791.77	Картометрический метод	5.0	-
1705	468444.35	1354810.64	Картометрический метод	5.0	-
1706	468444.22	1354810.22	Картометрический метод	5.0	-
1696	468459.91	1354788.22	Картометрический метод	5.0	-
1707	468435.00	1354904.40	Картометрический метод	5.0	-
1708	468406.44	1354860.95	Картометрический метод	5.0	-
1709	468392.16	1354839.22	Картометрический метод	5.0	-
1710	468377.88	1354817.49	Картометрический метод	5.0	-
1711	468363.60	1354795.76	Картометрический метод	5.0	-
1712	468346.41	1354769.61	Картометрический метод	5.0	-
1713	468314.25	1354798.15	Картометрический метод	5.0	-
1714	468276.64	1354831.51	Картометрический метод	5.0	-
1715	468286.47	1354846.46	Картометрический метод	5.0	-
1716	468300.75	1354868.18	Картометрический метод	5.0	-
1717	468315.03	1354889.91	Картометрический метод	5.0	-
1718	468315.03	1354889.92	Картометрический метод	5.0	-
1719	468329.31	1354911.64	Картометрический метод	5.0	-
1720	468336.45	1354922.50	Картометрический метод	5.0	-
1721	468343.59	1354933.37	Картометрический метод	5.0	-
1722	468357.87	1354955.09	Картометрический метод	5.0	-
1723	468396.43	1354929.75	Картометрический метод	5.0	-
1707	468435.00	1354904.40	Картометрический метод	5.0	-
1724	468290.72	1354874.78	Картометрический метод	5.0	-
1725	468267.55	1354839.52	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1726	468244.87	1354859.64	Картометрический метод	5.0	-
1727	468219.23	1354882.44	Картометрический метод	5.0	-
1728	468194.29	1354904.58	Картометрический метод	5.0	-
1729	468209.70	1354928.03	Картометрический метод	5.0	-
1730	468237.28	1354909.90	Картометрический метод	5.0	-
1731	468257.33	1354940.40	Картометрический метод	5.0	-
1732	468283.27	1354923.35	Картометрический метод	5.0	-
1733	468310.77	1354905.28	Картометрический метод	5.0	-
1724	468290.72	1354874.78	Картометрический метод	5.0	-
1734	468370.98	1354785.14	Картометрический метод	5.0	-
1735	468405.15	1354760.46	Картометрический метод	5.0	-
1736	468393.04	1354743.70	Картометрический метод	5.0	-
1737	468359.16	1354733.17	Картометрический метод	5.0	-
1738	468357.67	1354732.71	Картометрический метод	5.0	-
1739	468347.72	1354749.75	Картометрический метод	5.0	-
1734	468370.98	1354785.14	Картометрический метод	5.0	-
1740	468482.65	1354874.22	Картометрический метод	5.0	-
1741	468508.54	1354906.10	Картометрический метод	5.0	-
1742	468524.23	1354926.95	Картометрический метод	5.0	-
1743	468560.99	1354899.30	Картометрический метод	5.0	-
1744	468545.30	1354878.45	Картометрический метод	5.0	-
1745	468550.46	1354874.57	Картометрический метод	5.0	-
1746	468531.68	1354851.15	Картометрический метод	5.0	-
1747	468524.37	1354842.23	Картометрический метод	5.0	-
1748	468487.21	1354870.72	Картометрический метод	5.0	-
1740	468482.65	1354874.22	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1749	469115.55	1354723.03	Картометрический метод	5.0	-
1750	469115.92	1354715.29	Картометрический метод	5.0	-
1751	469114.71	1354705.27	Картометрический метод	5.0	-
1752	469112.25	1354696.27	Картометрический метод	5.0	-
1753	469110.79	1354692.82	Картометрический метод	5.0	-
1754	469083.64	1354701.83	Картометрический метод	5.0	-
1755	469071.36	1354668.00	Картометрический метод	5.0	-
1756	469069.38	1354670.25	Картометрический метод	5.0	-
1757	469066.40	1354677.23	Картометрический метод	5.0	-
1758	469062.63	1354692.23	Картометрический метод	5.0	-
1759	469062.46	1354692.98	Картометрический метод	5.0	-
1760	469060.59	1354702.46	Картометрический метод	5.0	-
1761	469058.71	1354711.95	Картометрический метод	5.0	-
1762	469056.03	1354728.89	Картометрический метод	5.0	-
1763	469055.29	1354733.50	Картометрический метод	5.0	-
1764	469053.49	1354744.74	Картометрический метод	5.0	-
1765	469050.72	1354759.82	Картометрический метод	5.0	-
1766	469050.28	1354766.51	Картометрический метод	5.0	-
1767	469050.85	1354768.71	Картометрический метод	5.0	-
1768	469052.02	1354770.27	Картометрический метод	5.0	-
1769	469055.16	1354771.97	Картометрический метод	5.0	-
1770	469058.22	1354772.48	Картометрический метод	5.0	-
1771	469060.34	1354772.18	Картометрический метод	5.0	-
1772	469070.61	1354768.38	Картометрический метод	5.0	-
1773	469074.16	1354766.22	Картометрический метод	5.0	-
1774	469081.86	1354760.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1775	469089.78	1354753.40	Картометрический метод	5.0	-
1776	469096.01	1354749.77	Картометрический метод	5.0	-
1777	469102.68	1354744.74	Картометрический метод	5.0	-
1778	469108.41	1354738.16	Картометрический метод	5.0	-
1779	469113.06	1354729.76	Картометрический метод	5.0	-
1780	469114.55	1354725.74	Картометрический метод	5.0	-
1749	469115.55	1354723.03	Картометрический метод	5.0	-
1781	467132.69	1355958.49	Картометрический метод	5.0	-
1782	467161.15	1355953.00	Картометрический метод	5.0	-
1783	467150.43	1355918.03	Картометрический метод	5.0	-
1784	467127.65	1355920.89	Картометрический метод	5.0	-
1785	467127.65	1355921.05	Картометрический метод	5.0	-
1781	467132.69	1355958.49	Картометрический метод	5.0	-
1786	469777.00	1356982.50	Картометрический метод	5.0	-
1787	469732.24	1356944.44	Картометрический метод	5.0	-
1788	469748.96	1356931.12	Картометрический метод	5.0	-
1789	469767.42	1356913.81	Картометрический метод	5.0	-
1790	469776.61	1356904.01	Картометрический метод	5.0	-
1791	469787.50	1356891.11	Картометрический метод	5.0	-
1792	469795.52	1356880.66	Картометрический метод	5.0	-
1793	469797.96	1356879.25	Картометрический метод	5.0	-
1794	469800.85	1356879.23	Картометрический метод	5.0	-
1795	469841.03	1356883.81	Картометрический метод	5.0	-
1796	469844.17	1356885.42	Картометрический метод	5.0	-
1797	469864.84	1356898.54	Картометрический метод	5.0	-
1798	469865.10	1356898.74	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1799	469867.98	1356900.95	Картометрический метод	5.0	-
1800	469870.02	1356903.85	Картометрический метод	5.0	-
1801	469871.08	1356906.97	Картометрический метод	5.0	-
1802	469871.25	1356910.27	Картометрический метод	5.0	-
1803	469864.90	1356931.98	Картометрический метод	5.0	-
1804	469856.72	1356954.25	Картометрический метод	5.0	-
1805	469844.60	1356983.55	Картометрический метод	5.0	-
1806	469834.37	1357005.49	Картометрический метод	5.0	-
1807	469825.17	1357023.47	Картометрический метод	5.0	-
1786	469777.00	1356982.50	Картометрический метод	5.0	-
1808	469886.31	1357071.12	Картометрический метод	5.0	-
1809	469879.18	1357092.98	Картометрический метод	5.0	-
1810	469879.18	1357092.98	Картометрический метод	5.0	-
1811	469875.10	1357090.36	Картометрический метод	5.0	-
1812	469823.05	1357056.97	Картометрический метод	5.0	-
1813	469829.06	1357046.25	Картометрический метод	5.0	-
1814	469840.35	1357025.01	Картометрический метод	5.0	-
1815	469852.62	1357000.00	Картометрический метод	5.0	-
1816	469863.43	1356975.63	Картометрический метод	5.0	-
1817	469874.60	1356947.30	Картометрический метод	5.0	-
1818	469881.71	1356925.66	Картометрический метод	5.0	-
1819	469881.18	1356955.42	Картометрический метод	5.0	-
1820	469891.50	1356969.70	Картометрический метод	5.0	-
1821	469920.32	1356998.34	Картометрический метод	5.0	-
1822	469910.63	1357001.45	Картометрический метод	5.0	-
1823	469900.68	1357022.53	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1824	469893.54	1357037.67	Картометрический метод	5.0	-
1808	469886.31	1357071.12	Картометрический метод	5.0	-
1825	469866.10	1356444.50	Картометрический метод	5.0	-
1826	469866.09	1356444.49	Картометрический метод	5.0	-
1827	469866.10	1356444.49	Картометрический метод	5.0	-
1828	469922.73	1356393.18	Картометрический метод	5.0	-
1829	469932.25	1356384.55	Картометрический метод	5.0	-
1830	469932.26	1356384.55	Картометрический метод	5.0	-
1831	469932.37	1356384.92	Картометрический метод	5.0	-
1832	469932.49	1356385.33	Картометрический метод	5.0	-
1833	469932.50	1356385.35	Картометрический метод	5.0	-
1834	469932.67	1356385.91	Картометрический метод	5.0	-
1835	469932.68	1356385.94	Картометрический метод	5.0	-
1836	469932.88	1356386.58	Картометрический метод	5.0	-
1837	469932.92	1356386.72	Картометрический метод	5.0	-
1838	469933.36	1356388.16	Картометрический метод	5.0	-
1839	469933.39	1356388.28	Картометрический метод	5.0	-
1840	469933.88	1356389.88	Картометрический метод	5.0	-
1841	469933.95	1356390.11	Картометрический метод	5.0	-
1842	469934.82	1356392.97	Картометрический метод	5.0	-
1843	469935.52	1356395.26	Картометрический метод	5.0	-
1844	469944.66	1356425.25	Картометрический метод	5.0	-
1845	469946.94	1356432.71	Картометрический метод	5.0	-
1846	469951.12	1356446.44	Картометрический метод	5.0	-
1847	469956.49	1356464.05	Картометрический метод	5.0	-
1848	469956.50	1356464.08	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1849	469959.87	1356479.59	Картометрический метод	5.0	-
1850	469971.12	1356531.34	Картометрический метод	5.0	-
1851	469971.25	1356531.93	Картометрический метод	5.0	-
1852	469971.25	1356531.93	Картометрический метод	5.0	-
1853	469966.98	1356532.80	Картометрический метод	5.0	-
1854	469917.11	1356542.90	Картометрический метод	5.0	-
1855	469912.87	1356519.05	Картометрический метод	5.0	-
1856	469908.85	1356501.40	Картометрический метод	5.0	-
1857	469904.36	1356490.04	Картометрический метод	5.0	-
1858	469898.20	1356478.66	Картометрический метод	5.0	-
1859	469883.52	1356460.95	Картометрический метод	5.0	-
1825	469866.10	1356444.50	Картометрический метод	5.0	-
1860	469898.05	1359068.28	Картометрический метод	5.0	-
1861	469871.76	1359043.83	Картометрический метод	5.0	-
1862	469887.69	1359025.18	Картометрический метод	5.0	-
1863	469891.30	1359020.96	Картометрический метод	5.0	-
1864	469907.64	1359035.48	Картометрический метод	5.0	-
1865	469918.29	1359044.95	Картометрический метод	5.0	-
1866	469920.02	1359042.96	Картометрический метод	5.0	-
1867	469937.26	1359031.96	Картометрический метод	5.0	-
1868	469962.16	1359071.00	Картометрический метод	5.0	-
1869	469968.71	1359082.27	Картометрический метод	5.0	-
1870	469986.65	1359113.17	Картометрический метод	5.0	-
1871	469976.48	1359117.59	Картометрический метод	5.0	-
1872	469926.48	1359139.32	Картометрический метод	5.0	-
1873	469917.35	1359112.09	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1874	469909.56	1359088.86	Картометрический метод	5.0	-
1875	469902.20	1359072.31	Картометрический метод	5.0	-
1876	469900.02	1359067.41	Картометрический метод	5.0	-
1860	469898.05	1359068.28	Картометрический метод	5.0	-
1877	469954.19	1355898.76	Картометрический метод	5.0	-
1878	469949.21	1355900.58	Картометрический метод	5.0	-
1879	469926.77	1355905.62	Картометрический метод	5.0	-
1880	469896.42	1355910.57	Картометрический метод	5.0	-
1881	469881.14	1355911.92	Картометрический метод	5.0	-
1882	469865.78	1355911.79	Картометрический метод	5.0	-
1883	469845.16	1355911.45	Картометрический метод	5.0	-
1884	469834.76	1355912.66	Картометрический метод	5.0	-
1885	469832.23	1355912.89	Картометрический метод	5.0	-
1886	469827.60	1355911.98	Картометрический метод	5.0	-
1887	469823.32	1355909.78	Картометрический метод	5.0	-
1888	469817.80	1355905.95	Картометрический метод	5.0	-
1889	469814.97	1355904.08	Картометрический метод	5.0	-
1890	469805.17	1355897.94	Картометрический метод	5.0	-
1891	469799.98	1355894.63	Картометрический метод	5.0	-
1892	469793.92	1355894.03	Картометрический метод	5.0	-
1893	469786.17	1355894.23	Картометрический метод	5.0	-
1894	469775.97	1355894.63	Картометрический метод	5.0	-
1895	469770.90	1355894.37	Картометрический метод	5.0	-
1896	469765.68	1355893.05	Картометрический метод	5.0	-
1897	469763.69	1355892.39	Картометрический метод	5.0	-
1898	469759.50	1355892.79	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1899	469752.21	1355895.59	Картометрический метод	5.0	-
1900	469748.58	1355896.45	Картометрический метод	5.0	-
1901	469741.29	1355896.53	Картометрический метод	5.0	-
1902	469737.63	1355895.54	Картометрический метод	5.0	-
1903	469732.36	1355893.97	Картометрический метод	5.0	-
1904	469729.65	1355893.71	Картометрический метод	5.0	-
1905	469725.75	1355894.35	Картометрический метод	5.0	-
1906	469715.03	1355898.55	Картометрический метод	5.0	-
1907	469703.94	1355902.04	Картометрический метод	5.0	-
1908	469682.41	1355910.22	Картометрический метод	5.0	-
1909	469672.80	1355913.96	Картометрический метод	5.0	-
1910	469668.17	1355916.27	Картометрический метод	5.0	-
1911	469661.52	1355920.27	Картометрический метод	5.0	-
1912	469649.09	1355929.67	Картометрический метод	5.0	-
1913	469643.37	1355935.03	Картометрический метод	5.0	-
1914	469638.36	1355941.04	Картометрический метод	5.0	-
1915	469630.28	1355954.37	Картометрический метод	5.0	-
1916	469623.19	1355968.08	Картометрический метод	5.0	-
1917	469610.42	1355996.16	Картометрический метод	5.0	-
1918	469600.06	1356016.69	Картометрический метод	5.0	-
1919	469595.65	1356022.86	Картометрический метод	5.0	-
1920	469592.08	1356026.37	Картометрический метод	5.0	-
1921	469583.86	1356032.12	Картометрический метод	5.0	-
1922	469577.04	1356035.33	Картометрический метод	5.0	-
1923	469573.53	1356036.17	Картометрический метод	5.0	-
1924	469570.01	1356035.94	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1925	469567.75	1356035.11	Картометрический метод	5.0	-
1926	469564.03	1356032.18	Картометрический метод	5.0	-
1927	469559.85	1356026.18	Картометрический метод	5.0	-
1928	469552.30	1356012.54	Картометрический метод	5.0	-
1929	469545.28	1355999.01	Картометрический метод	5.0	-
1930	469542.47	1355991.91	Картометрический метод	5.0	-
1931	469540.03	1355984.56	Картометрический метод	5.0	-
1932	469539.48	1355981.00	Картометрический метод	5.0	-
1933	469540.88	1355969.83	Картометрический метод	5.0	-
1934	469542.78	1355958.25	Картометрический метод	5.0	-
1935	469543.07	1355950.32	Картометрический метод	5.0	-
1936	469542.19	1355946.44	Картометрический метод	5.0	-
1937	469539.52	1355941.68	Картометрический метод	5.0	-
1938	469537.65	1355939.64	Картометрический метод	5.0	-
1939	469534.16	1355937.28	Картометрический метод	5.0	-
1940	469530.27	1355935.89	Картометрический метод	5.0	-
1941	469522.50	1355934.86	Картометрический метод	5.0	-
1942	469514.65	1355934.61	Картометрический метод	5.0	-
1943	469511.60	1355934.96	Картометрический метод	5.0	-
1944	469508.94	1355932.79	Картометрический метод	5.0	-
1945	469507.53	1355901.87	Картометрический метод	5.0	-
1946	469487.53	1355883.17	Картометрический метод	5.0	-
1947	469473.31	1355870.77	Картометрический метод	5.0	-
1948	469470.15	1355852.45	Картометрический метод	5.0	-
1949	469476.58	1355837.28	Картометрический метод	5.0	-
1950	469490.90	1355826.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1951	469514.87	1355821.38	Картометрический метод	5.0	-
1952	469536.97	1355819.21	Картометрический метод	5.0	-
1953	469545.05	1355818.42	Картометрический метод	5.0	-
1954	469566.99	1355819.13	Картометрический метод	5.0	-
1955	469603.72	1355835.90	Картометрический метод	5.0	-
1956	469621.85	1355846.20	Картометрический метод	5.0	-
1957	469637.91	1355858.98	Картометрический метод	5.0	-
1958	469644.91	1355870.10	Картометрический метод	5.0	-
1959	469648.21	1355884.53	Картометрический метод	5.0	-
1960	469654.38	1355887.41	Картометрический метод	5.0	-
1961	469661.81	1355887.13	Картометрический метод	5.0	-
1962	469685.17	1355879.25	Картометрический метод	5.0	-
1963	469706.46	1355873.12	Картометрический метод	5.0	-
1964	469738.75	1355872.31	Картометрический метод	5.0	-
1965	469741.82	1355872.23	Картометрический метод	5.0	-
1966	469755.70	1355871.88	Картометрический метод	5.0	-
1967	469801.03	1355871.30	Картометрический метод	5.0	-
1968	469838.33	1355875.87	Картометрический метод	5.0	-
1969	469900.23	1355873.81	Картометрический метод	5.0	-
1970	469925.03	1355872.99	Картометрический метод	5.0	-
1971	469927.13	1355872.92	Картометрический метод	5.0	-
1972	469952.66	1355868.66	Картометрический метод	5.0	-
1973	469941.65	1355860.53	Картометрический метод	5.0	-
1974	469933.61	1355854.59	Картометрический метод	5.0	-
1975	469932.56	1355847.22	Картометрический метод	5.0	-
1976	469931.63	1355840.70	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1977	469935.31	1355831.86	Картометрический метод	5.0	-
1978	469956.46	1355841.30	Картометрический метод	5.0	-
1979	469991.75	1355864.06	Картометрический метод	5.0	-
1980	470018.48	1355876.76	Картометрический метод	5.0	-
1981	470012.31	1355876.98	Картометрический метод	5.0	-
1982	470001.83	1355877.24	Картометрический метод	5.0	-
1983	469996.68	1355878.12	Картометрический метод	5.0	-
1984	469989.19	1355880.46	Картометрический метод	5.0	-
1985	469982.29	1355884.06	Картометрический метод	5.0	-
1986	469973.51	1355889.29	Картометрический метод	5.0	-
1987	469968.85	1355891.24	Картометрический метод	5.0	-
1988	469963.49	1355892.21	Картометрический метод	5.0	-
1989	469959.22	1355892.64	Картометрический метод	5.0	-
1990	469957.49	1355893.85	Картометрический метод	5.0	-
1877	469954.19	1355898.76	Картометрический метод	5.0	-
1991	469813.98	1356430.98	Картометрический метод	5.0	-
1992	469782.33	1356425.08	Картометрический метод	5.0	-
1993	469756.87	1356427.74	Картометрический метод	5.0	-
1994	469724.39	1356389.68	Картометрический метод	5.0	-
1995	469696.81	1356370.34	Картометрический метод	5.0	-
1996	469686.66	1356370.56	Картометрический метод	5.0	-
1997	469686.67	1356370.57	Картометрический метод	5.0	-
1998	469710.38	1356396.17	Картометрический метод	5.0	-
1999	469748.08	1356437.92	Картометрический метод	5.0	-
2000	469716.19	1356466.24	Картометрический метод	5.0	-
2001	469678.42	1356423.97	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2002	469668.42	1356412.46	Картометрический метод	5.0	-
2003	469651.12	1356427.13	Картометрический метод	5.0	-
2004	469644.56	1356421.93	Картометрический метод	5.0	-
2005	469644.51	1356386.14	Картометрический метод	5.0	-
2006	469643.65	1356385.08	Картометрический метод	5.0	-
2007	469631.06	1356394.28	Картометрический метод	5.0	-
2008	469637.34	1356422.97	Картометрический метод	5.0	-
2009	469648.45	1356436.20	Картометрический метод	5.0	-
2010	469643.16	1356448.90	Картометрический метод	5.0	-
2011	469618.06	1356473.39	Картометрический метод	5.0	-
2012	469635.22	1356486.47	Картометрический метод	5.0	-
2013	469637.34	1356527.74	Картометрический метод	5.0	-
2014	469636.28	1356626.70	Картометрический метод	5.0	-
2015	469636.99	1356637.14	Картометрический метод	5.0	-
2016	469639.15	1356637.72	Картометрический метод	5.0	-
2017	469646.62	1356645.78	Картометрический метод	5.0	-
2018	469649.96	1356649.84	Картометрический метод	5.0	-
2019	469651.58	1356655.06	Картометрический метод	5.0	-
2020	469651.52	1356660.01	Картометрический метод	5.0	-
2021	469660.62	1356660.56	Картометрический метод	5.0	-
2022	469679.15	1356658.97	Картометрический метод	5.0	-
2023	469681.45	1356652.06	Картометрический метод	5.0	-
2024	469671.61	1356647.82	Картометрический метод	5.0	-
2025	469653.45	1356637.24	Картометрический метод	5.0	-
2026	469653.54	1356620.50	Картометрический метод	5.0	-
2027	469653.69	1356611.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2028	469723.69	1356565.06	Картометрический метод	5.0	-
2029	469760.30	1356531.82	Картометрический метод	5.0	-
2030	469781.37	1356506.66	Картометрический метод	5.0	-
2031	469785.63	1356501.85	Картометрический метод	5.0	-
2032	469789.82	1356501.23	Картометрический метод	5.0	-
2033	469784.98	1356494.93	Картометрический метод	5.0	-
2034	469779.67	1356482.26	Картометрический метод	5.0	-
2035	469779.67	1356482.26	Картометрический метод	5.0	-
2036	469779.67	1356482.25	Картометрический метод	5.0	-
2037	469785.51	1356471.65	Картометрический метод	5.0	-
2038	469797.68	1356471.65	Картометрический метод	5.0	-
2039	469802.69	1356475.90	Картометрический метод	5.0	-
2040	469827.09	1356439.14	Картометрический метод	5.0	-
2041	469830.65	1356435.62	Картометрический метод	5.0	-
2042	469834.26	1356434.76	Картометрический метод	5.0	-
2043	469839.66	1356436.84	Картометрический метод	5.0	-
2044	469873.90	1356471.66	Картометрический метод	5.0	-
2045	469884.63	1356482.38	Картометрический метод	5.0	-
2046	469893.38	1356497.66	Картометрический метод	5.0	-
2047	469898.01	1356514.42	Картометрический метод	5.0	-
2048	469906.44	1356560.78	Картометрический метод	5.0	-
2049	469907.71	1356569.15	Картометрический метод	5.0	-
2050	469921.38	1356567.44	Картометрический метод	5.0	-
2051	469921.50	1356567.43	Картометрический метод	5.0	-
2052	469934.20	1356566.37	Картометрический метод	5.0	-
2053	469955.90	1356572.19	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2054	469964.37	1356598.12	Картометрический метод	5.0	-
2055	469959.24	1356628.12	Картометрический метод	5.0	-
2056	469957.49	1356638.34	Картометрический метод	5.0	-
2057	469953.25	1356677.50	Картометрический метод	5.0	-
2058	469948.82	1356702.23	Картометрический метод	5.0	-
2059	469965.86	1356705.32	Картометрический метод	5.0	-
2060	469975.02	1356706.98	Картометрический метод	5.0	-
2061	469975.02	1356706.98	Картометрический метод	5.0	-
2062	469975.02	1356706.99	Картометрический метод	5.0	-
2063	469967.71	1356746.12	Картометрический метод	5.0	-
2064	469965.24	1356781.34	Картометрический метод	5.0	-
2065	469965.24	1356781.34	Картометрический метод	5.0	-
2066	469954.22	1356779.27	Картометрический метод	5.0	-
2067	469944.53	1356777.46	Картометрический метод	5.0	-
2068	469944.79	1356782.27	Картометрический метод	5.0	-
2069	469941.08	1356807.67	Картометрический метод	5.0	-
2070	469930.07	1356828.81	Картометрический метод	5.0	-
2071	469942.14	1356831.88	Картометрический метод	5.0	-
2072	469953.86	1356834.85	Картометрический метод	5.0	-
2073	469953.86	1356834.85	Картометрический метод	5.0	-
2074	469949.19	1356849.48	Картометрический метод	5.0	-
2075	469940.76	1356875.88	Картометрический метод	5.0	-
2076	469938.25	1356893.16	Картометрический метод	5.0	-
2077	469934.95	1356915.88	Картометрический метод	5.0	-
2078	469934.95	1356915.88	Картометрический метод	5.0	-
2079	469905.57	1356915.86	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2080	469901.19	1356903.39	Картометрический метод	5.0	-
2081	469896.95	1356887.48	Картометрический метод	5.0	-
2082	469896.12	1356871.94	Картометрический метод	5.0	-
2083	469895.27	1356854.78	Картометрический метод	5.0	-
2084	469896.84	1356839.96	Картометрический метод	5.0	-
2085	469898.85	1356830.78	Картометрический метод	5.0	-
2086	469899.89	1356825.33	Картометрический метод	5.0	-
2087	469893.46	1356823.55	Картометрический метод	5.0	-
2088	469886.54	1356821.38	Картометрический метод	5.0	-
2089	469882.54	1356847.26	Картометрический метод	5.0	-
2090	469861.50	1356877.78	Картометрический метод	5.0	-
2091	469861.49	1356877.77	Картометрический метод	5.0	-
2092	469854.05	1356873.07	Картометрический метод	5.0	-
2093	469854.06	1356873.09	Картометрический метод	5.0	-
2094	469854.06	1356873.09	Картометрический метод	5.0	-
2095	469849.77	1356870.39	Картометрический метод	5.0	-
2096	469793.72	1356864.38	Картометрический метод	5.0	-
2097	469790.44	1356864.02	Картометрический метод	5.0	-
2098	469783.01	1356874.84	Картометрический метод	5.0	-
2099	469773.93	1356886.45	Картометрический метод	5.0	-
2100	469764.82	1356896.95	Картометрический метод	5.0	-
2101	469752.10	1356910.04	Картометрический метод	5.0	-
2102	469744.50	1356917.10	Картометрический метод	5.0	-
2103	469733.36	1356926.57	Картометрический метод	5.0	-
2104	469721.69	1356935.48	Картометрический метод	5.0	-
2105	469711.06	1356942.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2106	469708.12	1357028.15	Картометрический метод	5.0	-
2107	469708.12	1357028.16	Картометрический метод	5.0	-
2108	469659.28	1357022.71	Картометрический метод	5.0	-
2109	469657.81	1357022.54	Картометрический метод	5.0	-
2110	469648.21	1357089.15	Картометрический метод	5.0	-
2111	469645.07	1357087.98	Картометрический метод	5.0	-
2112	469645.25	1357102.31	Картометрический метод	5.0	-
2113	469655.21	1357106.06	Картометрический метод	5.0	-
2114	469673.24	1357113.12	Картометрический метод	5.0	-
2115	469690.80	1357119.22	Картометрический метод	5.0	-
2116	469701.13	1357122.34	Картометрический метод	5.0	-
2117	469713.80	1357125.17	Картометрический метод	5.0	-
2118	469731.42	1357126.91	Картометрический метод	5.0	-
2119	469737.89	1357126.72	Картометрический метод	5.0	-
2120	469744.46	1357125.77	Картометрический метод	5.0	-
2121	469750.03	1357124.53	Картометрический метод	5.0	-
2122	469757.02	1357122.37	Картометрический метод	5.0	-
2123	469765.56	1357118.60	Картометрический метод	5.0	-
2124	469771.88	1357115.05	Картометрический метод	5.0	-
2125	469778.78	1357110.20	Картометрический метод	5.0	-
2126	469783.56	1357105.77	Картометрический метод	5.0	-
2127	469789.51	1357099.86	Картометрический метод	5.0	-
2128	469839.70	1357148.76	Картометрический метод	5.0	-
2129	469841.01	1357124.44	Картометрический метод	5.0	-
2130	469861.17	1357123.45	Картометрический метод	5.0	-
2131	469871.04	1357114.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2132	469871.04	1357114.54	Картометрический метод	5.0	-
2133	469863.87	1357133.52	Картометрический метод	5.0	-
2134	469840.51	1357148.25	Картометрический метод	5.0	-
2135	469839.70	1357148.76	Картометрический метод	5.0	-
2136	469839.26	1357157.03	Картометрический метод	5.0	-
2137	469832.05	1357180.41	Картометрический метод	5.0	-
2138	469832.04	1357180.41	Картометрический метод	5.0	-
2139	469819.71	1357220.37	Картометрический метод	5.0	-
2140	469817.23	1357219.80	Картометрический метод	5.0	-
2141	469744.76	1357203.26	Картометрический метод	5.0	-
2142	469672.25	1357186.71	Картометрический метод	5.0	-
2143	469630.38	1357177.15	Картометрический метод	5.0	-
2144	469630.37	1357177.16	Картометрический метод	5.0	-
2145	469630.37	1357177.16	Картометрический метод	5.0	-
2146	469595.84	1357169.27	Картометрический метод	5.0	-
2147	469544.67	1357157.58	Картометрический метод	5.0	-
2148	469540.00	1357156.53	Картометрический метод	5.0	-
2149	469540.00	1357156.52	Картометрический метод	5.0	-
2150	469561.91	1357056.84	Картометрический метод	5.0	-
2151	469584.61	1356996.46	Картометрический метод	5.0	-
2152	469590.64	1356917.68	Картометрический метод	5.0	-
2153	469595.02	1356840.88	Картометрический метод	5.0	-
2154	469595.89	1356818.62	Картометрический метод	5.0	-
2155	469596.21	1356810.15	Картометрический метод	5.0	-
2156	469596.22	1356807.80	Картометрический метод	5.0	-
2157	469596.22	1356807.79	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2158	469596.30	1356788.46	Картометрический метод	5.0	-
2159	469596.41	1356760.08	Картометрический метод	5.0	-
2160	469596.48	1356741.34	Картометрический метод	5.0	-
2161	469596.48	1356741.27	Картометрический метод	5.0	-
2162	469592.37	1356741.48	Картометрический метод	5.0	-
2163	469591.31	1356741.53	Картометрический метод	5.0	-
2164	469587.56	1356741.73	Картометрический метод	5.0	-
2165	469585.39	1356741.83	Картометрический метод	5.0	-
2166	469548.50	1356743.58	Картометрический метод	5.0	-
2167	469538.77	1356744.04	Картометрический метод	5.0	-
2168	469538.69	1356744.04	Картометрический метод	5.0	-
2169	469518.44	1356744.99	Картометрический метод	5.0	-
2170	469518.44	1356744.99	Картометрический метод	5.0	-
2171	469515.50	1356775.09	Картометрический метод	5.0	-
2172	469515.50	1356775.09	Картометрический метод	5.0	-
2173	469512.39	1356807.03	Картометрический метод	5.0	-
2174	469510.92	1356822.04	Картометрический метод	5.0	-
2175	469506.48	1356867.44	Картометрический метод	5.0	-
2176	469504.93	1356883.35	Картометрический метод	5.0	-
2177	469497.14	1356908.01	Картометрический метод	5.0	-
2178	469491.61	1356925.55	Картометрический метод	5.0	-
2179	469490.81	1356946.14	Картометрический метод	5.0	-
2180	469490.81	1356946.15	Картометрический метод	5.0	-
2181	469490.81	1356946.15	Картометрический метод	5.0	-
2182	469490.47	1356954.98	Картометрический метод	5.0	-
2183	469491.44	1356957.72	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2184	469491.45	1356957.73	Картометрический метод	5.0	-
2185	469500.03	1356982.00	Картометрический метод	5.0	-
2186	469496.97	1356994.91	Картометрический метод	5.0	-
2187	469495.64	1357000.54	Картометрический метод	5.0	-
2188	469486.61	1357010.90	Картометрический метод	5.0	-
2189	469479.62	1357031.12	Картометрический метод	5.0	-
2190	469478.01	1357050.48	Картометрический метод	5.0	-
2191	469475.47	1357081.16	Картометрический метод	5.0	-
2192	469467.69	1357098.64	Картометрический метод	5.0	-
2193	469467.69	1357098.64	Картометрический метод	5.0	-
2194	469455.33	1357126.44	Картометрический метод	5.0	-
2195	469451.34	1357138.97	Картометрический метод	5.0	-
2196	469450.10	1357142.85	Картометрический метод	5.0	-
2197	469449.82	1357143.73	Картометрический метод	5.0	-
2198	469437.13	1357183.49	Картометрический метод	5.0	-
2199	469436.12	1357191.01	Картометрический метод	5.0	-
2200	469428.77	1357245.75	Картометрический метод	5.0	-
2201	469423.28	1357255.95	Картометрический метод	5.0	-
2202	469415.39	1357270.60	Картометрический метод	5.0	-
2203	469411.63	1357277.58	Картометрический метод	5.0	-
2204	469411.63	1357277.58	Картометрический метод	5.0	-
2205	469393.37	1357311.50	Картометрический метод	5.0	-
2206	469393.37	1357311.50	Картометрический метод	5.0	-
2207	469388.21	1357321.08	Картометрический метод	5.0	-
2208	469359.68	1357383.09	Картометрический метод	5.0	-
2209	469356.83	1357389.28	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2210	469347.21	1357423.95	Картометрический метод	5.0	-
2211	469345.72	1357426.86	Картометрический метод	5.0	-
2212	469341.77	1357434.57	Картометрический метод	5.0	-
2213	469341.06	1357435.52	Картометрический метод	5.0	-
2214	469339.02	1357438.27	Картометрический метод	5.0	-
2215	469335.01	1357443.66	Картометрический метод	5.0	-
2216	469326.42	1357455.21	Картометрический метод	5.0	-
2217	469304.62	1357484.52	Картометрический метод	5.0	-
2218	469302.86	1357486.89	Картометрический метод	5.0	-
2219	469290.59	1357501.88	Картометрический метод	5.0	-
2220	469289.88	1357502.75	Картометрический метод	5.0	-
2221	469280.27	1357514.48	Картометрический метод	5.0	-
2222	469257.28	1357542.57	Картометрический метод	5.0	-
2223	469257.28	1357542.57	Картометрический метод	5.0	-
2224	469257.11	1357542.78	Картометрический метод	5.0	-
2225	469239.55	1357564.22	Картометрический метод	5.0	-
2226	469234.83	1357570.59	Картометрический метод	5.0	-
2227	469219.29	1357592.44	Картометрический метод	5.0	-
2228	469216.00	1357596.24	Картометрический метод	5.0	-
2229	469198.53	1357616.42	Картометрический метод	5.0	-
2230	469188.29	1357628.24	Картометрический метод	5.0	-
2231	469179.15	1357638.79	Картометрический метод	5.0	-
2232	469154.38	1357668.50	Картометрический метод	5.0	-
2233	469142.47	1357682.78	Картометрический метод	5.0	-
2234	469116.52	1357720.54	Картометрический метод	5.0	-
2235	469112.01	1357760.41	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2236	469110.39	1357774.83	Картометрический метод	5.0	-
2237	469110.38	1357774.83	Картометрический метод	5.0	-
2238	469110.36	1357775.01	Картометрический метод	5.0	-
2239	469102.53	1357844.35	Картометрический метод	5.0	-
2240	469099.57	1357870.54	Картометрический метод	5.0	-
2241	469102.80	1357918.37	Картометрический метод	5.0	-
2242	469102.80	1357918.37	Картометрический метод	5.0	-
2243	469103.38	1357926.97	Картометрический метод	5.0	-
2244	469103.03	1357946.71	Картометрический метод	5.0	-
2245	469102.66	1357967.18	Картометрический метод	5.0	-
2246	469099.12	1357979.74	Картометрический метод	5.0	-
2247	469099.11	1357979.73	Картометрический метод	5.0	-
2248	469088.71	1358016.53	Картометрический метод	5.0	-
2249	469088.61	1358016.91	Картометрический метод	5.0	-
2250	469083.91	1358033.53	Картометрический метод	5.0	-
2251	469075.30	1358058.69	Картометрический метод	5.0	-
2252	469075.30	1358058.69	Картометрический метод	5.0	-
2253	469075.30	1358058.70	Картометрический метод	5.0	-
2254	469073.72	1358063.29	Картометрический метод	5.0	-
2255	469060.50	1358086.25	Картометрический метод	5.0	-
2256	469055.83	1358095.99	Картометрический метод	5.0	-
2257	469053.63	1358100.57	Картометрический метод	5.0	-
2258	469053.63	1358100.57	Картометрический метод	5.0	-
2259	469052.34	1358103.26	Картометрический метод	5.0	-
2260	469049.94	1358116.78	Картометрический метод	5.0	-
2261	469048.22	1358126.40	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2262	469063.37	1358136.63	Картометрический метод	5.0	-
2263	469091.27	1358140.94	Картометрический метод	5.0	-
2264	469093.83	1358141.34	Картометрический метод	5.0	-
2265	469102.06	1358144.08	Картометрический метод	5.0	-
2266	469102.06	1358144.08	Картометрический метод	5.0	-
2267	469101.00	1358170.67	Картометрический метод	5.0	-
2268	469099.27	1358187.91	Картометрический метод	5.0	-
2269	469096.14	1358203.78	Картометрический метод	5.0	-
2270	469088.58	1358223.69	Картометрический метод	5.0	-
2271	469081.19	1358237.37	Картометрический метод	5.0	-
2272	469072.24	1358250.87	Картометрический метод	5.0	-
2273	469057.17	1358270.85	Картометрический метод	5.0	-
2274	469007.72	1358328.46	Картометрический метод	5.0	-
2275	468993.21	1358346.30	Картометрический метод	5.0	-
2276	468992.88	1358346.73	Картометрический метод	5.0	-
2277	468983.84	1358358.30	Картометрический метод	5.0	-
2278	468972.76	1358376.41	Картометрический метод	5.0	-
2279	468959.54	1358400.18	Картометрический метод	5.0	-
2280	468948.39	1358422.92	Картометрический метод	5.0	-
2281	468924.49	1358456.35	Картометрический метод	5.0	-
2282	468924.20	1358456.76	Картометрический метод	5.0	-
2283	468924.20	1358456.76	Картометрический метод	5.0	-
2284	468919.15	1358454.78	Картометрический метод	5.0	-
2285	468918.11	1358454.37	Картометрический метод	5.0	-
2286	468915.99	1358453.54	Картометрический метод	5.0	-
2287	468908.94	1358450.77	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2288	468884.13	1358441.02	Картометрический метод	5.0	-
2289	468878.35	1358438.75	Картометрический метод	5.0	-
2290	468875.89	1358437.81	Картометрический метод	5.0	-
2291	468875.88	1358437.81	Картометрический метод	5.0	-
2292	468875.87	1358437.80	Картометрический метод	5.0	-
2293	468875.36	1358437.60	Картометрический метод	5.0	-
2294	468875.36	1358437.60	Картометрический метод	5.0	-
2295	468872.71	1358436.59	Картометрический метод	5.0	-
2296	468843.30	1358425.32	Картометрический метод	5.0	-
2297	468812.04	1358413.35	Картометрический метод	5.0	-
2298	468790.70	1358405.17	Картометрический метод	5.0	-
2299	468790.70	1358405.17	Картометрический метод	5.0	-
2300	468781.37	1358401.60	Картометрический метод	5.0	-
2301	468771.97	1358398.00	Картометрический метод	5.0	-
2302	468723.94	1358379.60	Картометрический метод	5.0	-
2303	468588.39	1358327.67	Картометрический метод	5.0	-
2304	468563.83	1358318.26	Картометрический метод	5.0	-
2305	468523.44	1358302.79	Картометрический метод	5.0	-
2306	468446.86	1358273.45	Картометрический метод	5.0	-
2307	468425.25	1358265.17	Картометрический метод	5.0	-
2308	468425.23	1358265.16	Картометрический метод	5.0	-
2309	468307.94	1358220.24	Картометрический метод	5.0	-
2310	468294.35	1358215.03	Картометрический метод	5.0	-
2311	468300.99	1358119.25	Картометрический метод	5.0	-
2312	468301.06	1358118.23	Картометрический метод	5.0	-
2313	468301.10	1358117.65	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2314	468301.80	1358107.48	Картометрический метод	5.0	-
2315	468303.89	1358077.39	Картометрический метод	5.0	-
2316	468305.73	1358050.81	Картометрический метод	5.0	-
2317	468307.63	1358023.36	Картометрический метод	5.0	-
2318	468307.68	1358022.69	Картометрический метод	5.0	-
2319	468309.64	1357994.33	Картометрический метод	5.0	-
2320	468313.56	1357937.70	Картометрический метод	5.0	-
2321	468315.24	1357913.53	Картометрический метод	5.0	-
2322	468337.72	1357828.21	Картометрический метод	5.0	-
2323	468351.99	1357774.04	Картометрический метод	5.0	-
2324	468361.62	1357737.51	Картометрический метод	5.0	-
2325	468361.99	1357736.12	Картометрический метод	5.0	-
2326	468391.83	1357622.86	Картометрический метод	5.0	-
2327	468391.96	1357622.38	Картометрический метод	5.0	-
2328	468394.81	1357611.54	Картометрический метод	5.0	-
2329	468407.93	1357561.77	Картометрический метод	5.0	-
2330	468409.10	1357557.32	Картометрический метод	5.0	-
2331	468413.82	1357539.39	Картометрический метод	5.0	-
2332	468413.95	1357538.91	Картометрический метод	5.0	-
2333	468423.30	1357503.42	Картометрический метод	5.0	-
2334	468437.47	1357449.64	Картометрический метод	5.0	-
2335	468453.73	1357387.93	Картометрический метод	5.0	-
2336	468457.98	1357371.80	Картометрический метод	5.0	-
2337	468484.92	1357269.56	Картометрический метод	5.0	-
2338	468494.45	1357233.41	Картометрический метод	5.0	-
2339	468496.57	1357225.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2340	468499.38	1357214.70	Картометрический метод	5.0	-
2341	468502.28	1357203.70	Картометрический метод	5.0	-
2342	468504.39	1357195.67	Картометрический метод	5.0	-
2343	468571.12	1356942.43	Картометрический метод	5.0	-
2344	468579.22	1356911.70	Картометрический метод	5.0	-
2345	468620.49	1356755.06	Картометрический метод	5.0	-
2346	469007.58	1356462.66	Картометрический метод	5.0	-
2347	468992.77	1356374.56	Картометрический метод	5.0	-
2348	468987.05	1356340.53	Картометрический метод	5.0	-
2349	468968.60	1356255.74	Картометрический метод	5.0	-
2350	468968.52	1356255.12	Картометрический метод	5.0	-
2351	468963.61	1356217.91	Картометрический метод	5.0	-
2352	468958.44	1356188.41	Картометрический метод	5.0	-
2353	468938.29	1356109.92	Картометрический метод	5.0	-
2354	468935.20	1356097.89	Картометрический метод	5.0	-
2355	468934.56	1356095.41	Картометрический метод	5.0	-
2356	468933.79	1356092.38	Картометрический метод	5.0	-
2357	468930.07	1356077.90	Картометрический метод	5.0	-
2358	468930.07	1356077.87	Картометрический метод	5.0	-
2359	468925.26	1356059.16	Картометрический метод	5.0	-
2360	468928.16	1356047.82	Картометрический метод	5.0	-
2361	468909.31	1356013.46	Картометрический метод	5.0	-
2362	468904.57	1356004.81	Картометрический метод	5.0	-
2363	468882.93	1355995.97	Картометрический метод	5.0	-
2364	468842.51	1355988.26	Картометрический метод	5.0	-
2365	468825.01	1355984.92	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2366	468824.63	1355990.95	Картометрический метод	5.0	-
2367	468819.62	1355992.94	Картометрический метод	5.0	-
2368	468782.19	1356007.79	Картометрический метод	5.0	-
2369	468782.20	1356007.79	Картометрический метод	5.0	-
2370	468765.84	1356014.27	Картометрический метод	5.0	-
2371	468714.49	1356034.64	Картометрический метод	5.0	-
2372	468707.59	1356037.07	Картометрический метод	5.0	-
2373	468642.34	1356060.05	Картометрический метод	5.0	-
2374	468636.50	1356058.31	Картометрический метод	5.0	-
2375	468622.68	1356053.27	Картометрический метод	5.0	-
2376	468611.07	1356049.03	Картометрический метод	5.0	-
2377	468574.08	1356035.55	Картометрический метод	5.0	-
2378	468559.93	1356030.38	Картометрический метод	5.0	-
2379	468559.40	1356030.19	Картометрический метод	5.0	-
2380	468559.41	1356029.48	Картометрический метод	5.0	-
2381	468559.41	1356029.48	Картометрический метод	5.0	-
2382	468602.50	1355954.68	Картометрический метод	5.0	-
2383	468618.93	1355969.97	Картометрический метод	5.0	-
2384	468640.20	1355973.78	Картометрический метод	5.0	-
2385	468641.64	1355971.96	Картометрический метод	5.0	-
2386	468642.39	1355972.01	Картометрический метод	5.0	-
2387	468642.39	1355972.00	Картометрический метод	5.0	-
2388	468644.62	1355949.98	Картометрический метод	5.0	-
2389	468625.86	1355948.80	Картометрический метод	5.0	-
2390	468622.40	1355948.58	Картометрический метод	5.0	-
2391	468562.94	1355841.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2392	468557.38	1355847.33	Картометрический метод	5.0	-
2393	468554.86	1355851.57	Картометрический метод	5.0	-
2394	468549.25	1355841.59	Картометрический метод	5.0	-
2395	468530.90	1355828.32	Картометрический метод	5.0	-
2396	468511.45	1355814.31	Картометрический метод	5.0	-
2397	468511.70	1355802.99	Картометрический метод	5.0	-
2398	468511.73	1355801.46	Картометрический метод	5.0	-
2399	468531.85	1355799.06	Картометрический метод	5.0	-
2400	468537.92	1355795.93	Картометрический метод	5.0	-
2401	468536.12	1355792.66	Картометрический метод	5.0	-
2402	468536.73	1355792.53	Картометрический метод	5.0	-
2403	468557.35	1355787.92	Картометрический метод	5.0	-
2404	468578.11	1355764.43	Картометрический метод	5.0	-
2405	468596.63	1355743.48	Картометрический метод	5.0	-
2406	468596.89	1355743.18	Картометрический метод	5.0	-
2407	468635.24	1355747.93	Картометрический метод	5.0	-
2408	468637.62	1355748.22	Картометрический метод	5.0	-
2409	468646.67	1355738.01	Картометрический метод	5.0	-
2410	468630.02	1355725.92	Картометрический метод	5.0	-
2411	468621.80	1355719.95	Картометрический метод	5.0	-
2412	468626.89	1355703.16	Картометрический метод	5.0	-
2413	468625.15	1355691.70	Картометрический метод	5.0	-
2414	468632.85	1355672.51	Картометрический метод	5.0	-
2415	468633.19	1355671.66	Картометрический метод	5.0	-
2416	468635.80	1355672.63	Картометрический метод	5.0	-
2417	468637.74	1355673.34	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2418	468651.69	1355659.31	Картометрический метод	5.0	-
2419	468665.89	1355645.01	Картометрический метод	5.0	-
2420	468680.55	1355631.80	Картометрический метод	5.0	-
2421	468687.70	1355633.31	Картометрический метод	5.0	-
2422	468693.34	1355631.77	Картометрический метод	5.0	-
2423	468702.37	1355624.78	Картометрический метод	5.0	-
2424	468709.55	1355627.33	Картометрический метод	5.0	-
2425	468715.63	1355629.48	Картометрический метод	5.0	-
2426	468723.78	1355632.37	Картометрический метод	5.0	-
2427	468749.36	1355645.11	Картометрический метод	5.0	-
2428	468769.22	1355655.00	Картометрический метод	5.0	-
2429	468775.01	1355666.91	Картометрический метод	5.0	-
2430	468781.57	1355680.43	Картометрический метод	5.0	-
2431	468784.66	1355686.79	Картометрический метод	5.0	-
2432	468787.99	1355705.00	Картометрический метод	5.0	-
2433	468788.39	1355705.60	Картометрический метод	5.0	-
2434	468788.19	1355706.13	Картометрический метод	5.0	-
2435	468790.69	1355719.81	Картометрический метод	5.0	-
2436	468788.80	1355728.23	Картометрический метод	5.0	-
2437	468786.55	1355732.55	Картометрический метод	5.0	-
2438	468777.61	1355748.84	Картометрический метод	5.0	-
2439	468786.61	1355771.23	Картометрический метод	5.0	-
2440	468791.97	1355782.04	Картометрический метод	5.0	-
2441	468795.84	1355800.35	Картометрический метод	5.0	-
2442	468809.38	1355807.64	Картометрический метод	5.0	-
2443	468867.81	1355771.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2444	468872.71	1355774.70	Картометрический метод	5.0	-
2445	468879.44	1355777.75	Картометрический метод	5.0	-
2446	468888.32	1355781.78	Картометрический метод	5.0	-
2447	468894.34	1355784.51	Картометрический метод	5.0	-
2448	468894.40	1355784.54	Картометрический метод	5.0	-
2449	468894.40	1355784.55	Картометрический метод	5.0	-
2450	468900.95	1355787.54	Картометрический метод	5.0	-
2451	468937.50	1355791.33	Картометрический метод	5.0	-
2452	468949.21	1355789.49	Картометрический метод	5.0	-
2453	468980.37	1355784.60	Картометрический метод	5.0	-
2454	468990.41	1355783.02	Картометрический метод	5.0	-
2455	468993.74	1355782.50	Картометрический метод	5.0	-
2456	469009.53	1355777.24	Картометрический метод	5.0	-
2457	469034.07	1355769.07	Картометрический метод	5.0	-
2458	469061.87	1355769.40	Картометрический метод	5.0	-
2459	469082.31	1355780.29	Картометрический метод	5.0	-
2460	469112.76	1355800.58	Картометрический метод	5.0	-
2461	469112.77	1355800.58	Картометрический метод	5.0	-
2462	469116.58	1355803.12	Картометрический метод	5.0	-
2463	469123.69	1355809.80	Картометрический метод	5.0	-
2464	469161.21	1355845.05	Картометрический метод	5.0	-
2465	469201.24	1355876.67	Картометрический метод	5.0	-
2466	469201.24	1355876.66	Картометрический метод	5.0	-
2467	469213.15	1355873.28	Картометрический метод	5.0	-
2468	469223.70	1355869.72	Картометрический метод	5.0	-
2469	469231.95	1355867.58	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2470	469248.45	1355863.31	Картометрический метод	5.0	-
2471	469271.01	1355862.85	Картометрический метод	5.0	-
2472	469287.51	1355855.25	Картометрический метод	5.0	-
2473	469300.41	1355844.11	Картометрический метод	5.0	-
2474	469318.58	1355838.93	Картометрический метод	5.0	-
2475	469327.45	1355842.85	Картометрический метод	5.0	-
2476	469334.99	1355848.31	Картометрический метод	5.0	-
2477	469342.53	1355853.77	Картометрический метод	5.0	-
2478	469350.96	1355853.53	Картометрический метод	5.0	-
2479	469357.35	1355853.35	Картометрический метод	5.0	-
2480	469357.42	1355853.34	Картометрический метод	5.0	-
2481	469376.22	1355850.80	Картометрический метод	5.0	-
2482	469384.37	1355852.61	Картометрический метод	5.0	-
2483	469393.56	1355856.51	Картометрический метод	5.0	-
2484	469394.08	1355858.37	Картометрический метод	5.0	-
2485	469395.33	1355862.79	Картометрический метод	5.0	-
2486	469392.58	1355866.52	Картометрический метод	5.0	-
2487	469385.66	1355875.92	Картометрический метод	5.0	-
2488	469378.77	1355877.86	Картометрический метод	5.0	-
2489	469363.57	1355884.20	Картометрический метод	5.0	-
2490	469358.76	1355892.82	Картометрический метод	5.0	-
2491	469357.60	1355902.33	Картометрический метод	5.0	-
2492	469359.48	1355908.79	Картометрический метод	5.0	-
2493	469365.29	1355926.63	Картометрический метод	5.0	-
2494	469355.22	1355928.48	Картометрический метод	5.0	-
2495	469350.08	1355933.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2496	469348.58	1355939.63	Картометрический метод	5.0	-
2497	469348.36	1355945.00	Картометрический метод	5.0	-
2498	469348.11	1355948.77	Картометрический метод	5.0	-
2499	469345.77	1355983.76	Картометрический метод	5.0	-
2500	469388.10	1356019.48	Картометрический метод	5.0	-
2501	469392.18	1356052.16	Картометрический метод	5.0	-
2502	469401.01	1356066.26	Картометрический метод	5.0	-
2503	469401.01	1356066.26	Картометрический метод	5.0	-
2504	469417.84	1356093.14	Картометрический метод	5.0	-
2505	469433.88	1356115.32	Картометрический метод	5.0	-
2506	469437.52	1356120.36	Картометрический метод	5.0	-
2507	469474.51	1356134.97	Картометрический метод	5.0	-
2508	469474.50	1356135.00	Картометрический метод	5.0	-
2509	469488.68	1356140.62	Картометрический метод	5.0	-
2510	469488.86	1356140.69	Картометрический метод	5.0	-
2511	469516.15	1356139.90	Картометрический метод	5.0	-
2512	469528.59	1356139.53	Картометрический метод	5.0	-
2513	469533.51	1356139.39	Картометрический метод	5.0	-
2514	469552.81	1356129.79	Картометрический метод	5.0	-
2515	469561.49	1356126.94	Картометрический метод	5.0	-
2516	469592.46	1356116.64	Картометрический метод	5.0	-
2517	469607.35	1356102.31	Картометрический метод	5.0	-
2518	469612.69	1356097.14	Картометрический метод	5.0	-
2519	469630.50	1356096.94	Картометрический метод	5.0	-
2520	469652.64	1356096.70	Картометрический метод	5.0	-
2521	469653.31	1356096.69	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2522	469702.22	1356095.47	Картометрический метод	5.0	-
2523	469716.41	1356095.06	Картометрический метод	5.0	-
2524	469758.36	1356077.51	Картометрический метод	5.0	-
2525	469776.06	1356070.09	Картометрический метод	5.0	-
2526	469788.16	1356063.89	Картометрический метод	5.0	-
2527	469790.10	1355999.52	Картометрический метод	5.0	-
2528	469803.69	1355995.89	Картометрический метод	5.0	-
2529	469805.77	1355995.34	Картометрический метод	5.0	-
2530	469834.51	1356023.33	Картометрический метод	5.0	-
2531	469835.74	1356024.53	Картометрический метод	5.0	-
2532	469851.79	1356010.88	Картометрический метод	5.0	-
2533	469871.65	1356009.67	Картометрический метод	5.0	-
2534	469873.61	1356009.55	Картометрический метод	5.0	-
2535	469887.75	1356012.01	Картометрический метод	5.0	-
2536	469922.25	1356006.17	Картометрический метод	5.0	-
2537	469921.74	1355976.89	Картометрический метод	5.0	-
2538	469924.53	1355964.70	Картометрический метод	5.0	-
2539	469957.71	1355935.56	Картометрический метод	5.0	-
2540	469958.94	1355919.53	Картометрический метод	5.0	-
2541	469959.87	1355911.19	Картометрический метод	5.0	-
2542	470028.82	1355898.97	Картометрический метод	5.0	-
2543	470028.02	1355906.34	Картометрический метод	5.0	-
2544	470026.90	1355911.86	Картометрический метод	5.0	-
2545	470024.12	1355918.50	Картометрический метод	5.0	-
2546	470019.83	1355926.65	Картометрический метод	5.0	-
2547	470016.53	1355930.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2548	470011.15	1355935.77	Картометрический метод	5.0	-
2549	470006.41	1355938.22	Картометрический метод	5.0	-
2550	469997.81	1355940.70	Картометрический метод	5.0	-
2551	469989.46	1355943.10	Картометрический метод	5.0	-
2552	469982.16	1355948.31	Картометрический метод	5.0	-
2553	469975.60	1355957.15	Картометрический метод	5.0	-
2554	469967.54	1355970.71	Картометрический метод	5.0	-
2555	469966.93	1355971.87	Картометрический метод	5.0	-
2556	469966.93	1355971.87	Картометрический метод	5.0	-
2557	469959.00	1355987.10	Картометрический метод	5.0	-
2558	469944.36	1356011.53	Картометрический метод	5.0	-
2559	469938.96	1356020.55	Картометрический метод	5.0	-
2560	469921.15	1356043.00	Картометрический метод	5.0	-
2561	469907.96	1356057.25	Картометрический метод	5.0	-
2562	469918.08	1356068.13	Картометрический метод	5.0	-
2563	469937.57	1356083.12	Картометрический метод	5.0	-
2564	469946.24	1356089.79	Картометрический метод	5.0	-
2565	469949.13	1356092.02	Картометрический метод	5.0	-
2566	469953.00	1356094.99	Картометрический метод	5.0	-
2567	469946.33	1356078.74	Картометрический метод	5.0	-
2568	469947.14	1356071.39	Картометрический метод	5.0	-
2569	469948.30	1356060.96	Картометрический метод	5.0	-
2570	469957.68	1356048.79	Картометрический метод	5.0	-
2571	469966.88	1356047.01	Картометрический метод	5.0	-
2572	469967.05	1356046.98	Картометрический метод	5.0	-
2573	469968.75	1356046.65	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2574	469980.82	1356052.25	Картометрический метод	5.0	-
2575	469996.80	1356063.53	Картометрический метод	5.0	-
2576	470031.30	1356078.48	Картометрический метод	5.0	-
2577	470069.38	1356090.41	Картометрический метод	5.0	-
2578	470096.05	1356094.68	Картометрический метод	5.0	-
2579	470109.27	1356096.79	Картометрический метод	5.0	-
2580	470131.10	1356098.37	Картометрический метод	5.0	-
2581	470133.13	1356164.16	Картометрический метод	5.0	-
2582	470133.62	1356179.87	Картометрический метод	5.0	-
2583	470134.23	1356199.32	Картометрический метод	5.0	-
2584	470134.23	1356199.32	Картометрический метод	5.0	-
2585	470142.45	1356199.40	Картометрический метод	5.0	-
2586	470200.69	1356195.74	Картометрический метод	5.0	-
2587	470232.45	1356184.75	Картометрический метод	5.0	-
2588	470238.00	1356182.82	Картометрический метод	5.0	-
2589	470246.70	1356179.81	Картометрический метод	5.0	-
2590	470249.67	1356178.81	Картометрический метод	5.0	-
2591	470227.80	1356200.32	Картометрический метод	5.0	-
2592	470227.80	1356200.32	Картометрический метод	5.0	-
2593	470203.79	1356223.94	Картометрический метод	5.0	-
2594	470196.22	1356231.40	Картометрический метод	5.0	-
2595	470196.18	1356231.43	Картометрический метод	5.0	-
2596	470196.18	1356231.29	Картометрический метод	5.0	-
2597	470196.33	1356214.98	Картометрический метод	5.0	-
2598	470196.30	1356211.50	Картометрический метод	5.0	-
2599	470194.75	1356208.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2600	470191.97	1356206.98	Картометрический метод	5.0	-
2601	470187.86	1356207.21	Картометрический метод	5.0	-
2602	470143.54	1356209.60	Картометрический метод	5.0	-
2603	470138.67	1356209.86	Картометрический метод	5.0	-
2604	470130.49	1356226.99	Картометрический метод	5.0	-
2605	470115.70	1356250.44	Картометрический метод	5.0	-
2606	470111.82	1356254.10	Картометрический метод	5.0	-
2607	470112.60	1356259.30	Картометрический метод	5.0	-
2608	470099.11	1356272.06	Картометрический метод	5.0	-
2609	470088.05	1356276.54	Картометрический метод	5.0	-
2610	470069.23	1356277.89	Картометрический метод	5.0	-
2611	470065.37	1356278.31	Картометрический метод	5.0	-
2612	470056.48	1356277.73	Картометрический метод	5.0	-
2613	470056.41	1356277.74	Картометрический метод	5.0	-
2614	470013.41	1356290.08	Картометрический метод	5.0	-
2615	469930.02	1356326.04	Картометрический метод	5.0	-
2616	469917.17	1356335.11	Картометрический метод	5.0	-
2617	469917.17	1356335.11	Картометрический метод	5.0	-
2618	469910.16	1356341.91	Картометрический метод	5.0	-
2619	469881.73	1356369.48	Картометрический метод	5.0	-
2620	469840.26	1356409.82	Картометрический метод	5.0	-
2621	469838.53	1356417.01	Картометрический метод	5.0	-
2622	469834.26	1356434.76	Картометрический метод	5.0	-
1991	469813.98	1356430.98	Картометрический метод	5.0	-
2623	469958.29	1356271.06	Картометрический метод	5.0	-
2624	469943.82	1356282.46	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2625	469931.56	1356282.03	Картометрический метод	5.0	-
2626	469902.45	1356274.57	Картометрический метод	5.0	-
2627	469859.32	1356300.95	Картометрический метод	5.0	-
2628	469851.00	1356302.73	Картометрический метод	5.0	-
2629	469830.36	1356307.13	Картометрический метод	5.0	-
2630	469818.38	1356315.12	Картометрический метод	5.0	-
2631	469816.44	1356318.02	Картометрический метод	5.0	-
2632	469798.99	1356344.11	Картометрический метод	5.0	-
2633	469807.98	1356350.55	Картометрический метод	5.0	-
2634	469834.69	1356317.68	Картометрический метод	5.0	-
2635	469861.91	1356311.50	Картометрический метод	5.0	-
2636	469904.81	1356287.17	Картометрический метод	5.0	-
2637	469919.29	1356290.54	Картометрический метод	5.0	-
2638	469941.10	1356293.52	Картометрический метод	5.0	-
2639	469959.40	1356283.94	Картометрический метод	5.0	-
2640	469998.18	1356245.49	Картометрический метод	5.0	-
2641	470047.77	1356222.55	Картометрический метод	5.0	-
2642	470050.50	1356208.72	Картометрический метод	5.0	-
2643	470014.27	1356224.28	Картометрический метод	5.0	-
2644	469984.27	1356240.43	Картометрический метод	5.0	-
2623	469958.29	1356271.06	Картометрический метод	5.0	-
2645	469906.97	1356056.18	Картометрический метод	5.0	-
2646	469931.79	1356023.61	Картометрический метод	5.0	-
2647	469952.30	1355990.00	Картометрический метод	5.0	-
2648	469955.81	1355977.36	Картометрический метод	5.0	-
2649	469969.52	1355951.65	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2650	469969.55	1355947.36	Картометрический метод	5.0	-
2651	469963.54	1355948.65	Картометрический метод	5.0	-
2652	469963.53	1355950.13	Картометрический метод	5.0	-
2653	469960.13	1355956.50	Картометрический метод	5.0	-
2654	469957.49	1355971.32	Картометрический метод	5.0	-
2655	469948.09	1355982.73	Картометрический метод	5.0	-
2656	469946.74	1355987.59	Картометрический метод	5.0	-
2657	469926.83	1356020.22	Картометрический метод	5.0	-
2658	469914.34	1356036.61	Картометрический метод	5.0	-
2659	469914.62	1356040.64	Картометрический метод	5.0	-
2660	469906.90	1356046.37	Картометрический метод	5.0	-
2661	469902.82	1356051.72	Картометрический метод	5.0	-
2662	469904.24	1356053.24	Картометрический метод	5.0	-
2645	469906.97	1356056.18	Картометрический метод	5.0	-
2663	469529.81	1356385.92	Картометрический метод	5.0	-
2664	469471.85	1356337.31	Картометрический метод	5.0	-
2665	469476.74	1356380.11	Картометрический метод	5.0	-
2666	469476.74	1356380.11	Картометрический метод	5.0	-
2667	469476.74	1356380.12	Картометрический метод	5.0	-
2668	469480.47	1356412.71	Картометрический метод	5.0	-
2669	469505.13	1356628.55	Картометрический метод	5.0	-
2670	469521.50	1356619.44	Картометрический метод	5.0	-
2671	469546.91	1356611.89	Картометрический метод	5.0	-
2672	469555.21	1356615.70	Картометрический метод	5.0	-
2673	469553.37	1356623.43	Картометрический метод	5.0	-
2674	469552.93	1356625.26	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2675	469587.85	1356626.51	Картометрический метод	5.0	-
2676	469587.85	1356626.52	Картометрический метод	5.0	-
2677	469589.55	1356626.58	Картометрический метод	5.0	-
2678	469586.37	1356559.96	Картометрический метод	5.0	-
2679	469590.66	1356552.12	Картометрический метод	5.0	-
2680	469592.21	1356513.90	Картометрический метод	5.0	-
2681	469596.62	1356485.05	Картометрический метод	5.0	-
2682	469603.24	1356463.42	Картометрический метод	5.0	-
2683	469606.25	1356449.71	Картометрический метод	5.0	-
2684	469609.47	1356423.56	Картометрический метод	5.0	-
2685	469610.22	1356411.29	Картометрический метод	5.0	-
2686	469610.82	1356401.44	Картометрический метод	5.0	-
2687	469612.29	1356377.37	Картометрический метод	5.0	-
2688	469595.46	1356394.82	Картометрический метод	5.0	-
2689	469594.56	1356395.75	Картометрический метод	5.0	-
2690	469586.87	1356403.73	Картометрический метод	5.0	-
2691	469570.84	1356420.34	Картометрический метод	5.0	-
2663	469529.81	1356385.92	Картометрический метод	5.0	-
2692	468791.82	1355914.81	Картометрический метод	5.0	-
2693	468760.00	1355903.45	Картометрический метод	5.0	-
2694	468765.10	1355885.35	Картометрический метод	5.0	-
2695	468746.68	1355879.44	Картометрический метод	5.0	-
2696	468734.23	1355881.48	Картометрический метод	5.0	-
2697	468728.78	1355883.44	Картометрический метод	5.0	-
2698	468709.38	1355890.40	Картометрический метод	5.0	-
2699	468705.97	1355892.61	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2700	468702.51	1355905.85	Картометрический метод	5.0	-
2701	468701.97	1355907.92	Картометрический метод	5.0	-
2702	468700.74	1355912.64	Картометрический метод	5.0	-
2703	468702.05	1355925.60	Картометрический метод	5.0	-
2704	468706.41	1355939.67	Картометрический метод	5.0	-
2705	468708.76	1355950.77	Картометрический метод	5.0	-
2706	468711.68	1355954.53	Картометрический метод	5.0	-
2707	468713.28	1355956.60	Картометрический метод	5.0	-
2708	468714.00	1355957.52	Картометрический метод	5.0	-
2709	468731.91	1355980.63	Картометрический метод	5.0	-
2710	468761.71	1355985.78	Картометрический метод	5.0	-
2711	468765.35	1355984.71	Картометрический метод	5.0	-
2712	468766.45	1355984.39	Картометрический метод	5.0	-
2713	468797.90	1355975.16	Картометрический метод	5.0	-
2714	468810.65	1355976.16	Картометрический метод	5.0	-
2715	468812.20	1355976.28	Картометрический метод	5.0	-
2716	468825.41	1355977.31	Картометрический метод	5.0	-
2717	468826.20	1355962.37	Картометрический метод	5.0	-
2718	468829.72	1355961.68	Картометрический метод	5.0	-
2719	468838.53	1355960.05	Картометрический метод	5.0	-
2720	468868.63	1355942.65	Картометрический метод	5.0	-
2721	468880.57	1355922.69	Картометрический метод	5.0	-
2722	468885.30	1355910.78	Картометрический метод	5.0	-
2723	468880.93	1355906.67	Картометрический метод	5.0	-
2724	468861.98	1355899.24	Картометрический метод	5.0	-
2725	468855.67	1355896.99	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2726	468848.51	1355896.88	Картометрический метод	5.0	-
2727	468820.69	1355904.24	Картометрический метод	5.0	-
2728	468816.80	1355906.21	Картометрический метод	5.0	-
2692	468791.82	1355914.81	Картометрический метод	5.0	-
2729	468657.88	1358270.22	Картометрический метод	5.0	-
2730	468655.56	1358291.53	Картометрический метод	5.0	-
2731	468666.25	1358303.65	Картометрический метод	5.0	-
2732	468681.25	1358306.78	Картометрический метод	5.0	-
2733	468704.57	1358265.68	Картометрический метод	5.0	-
2734	468718.22	1358256.66	Картометрический метод	5.0	-
2735	468743.40	1358260.98	Картометрический метод	5.0	-
2736	468782.42	1358238.81	Картометрический метод	5.0	-
2737	468779.16	1358205.86	Картометрический метод	5.0	-
2738	468783.24	1358145.77	Картометрический метод	5.0	-
2739	468776.56	1358135.04	Картометрический метод	5.0	-
2740	468766.81	1358131.16	Картометрический метод	5.0	-
2741	468756.07	1358135.50	Картометрический метод	5.0	-
2742	468712.39	1358230.06	Картометрический метод	5.0	-
2743	468704.18	1358233.28	Картометрический метод	5.0	-
2744	468677.67	1358225.97	Картометрический метод	5.0	-
2745	468671.65	1358232.41	Картометрический метод	5.0	-
2746	468670.81	1358243.75	Картометрический метод	5.0	-
2729	468657.88	1358270.22	Картометрический метод	5.0	-
2747	468535.25	1358252.80	Картометрический метод	5.0	-
2748	468532.75	1358259.38	Картометрический метод	5.0	-
2749	468537.57	1358278.69	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2750	468546.72	1358290.69	Картометрический метод	5.0	-
2751	468572.02	1358268.48	Картометрический метод	5.0	-
2752	468590.96	1358272.90	Картометрический метод	5.0	-
2753	468600.95	1358263.42	Картометрический метод	5.0	-
2754	468571.03	1358254.17	Картометрический метод	5.0	-
2755	468558.09	1358245.22	Картометрический метод	5.0	-
2756	468551.04	1358252.48	Картометрический метод	5.0	-
2747	468535.25	1358252.80	Картометрический метод	5.0	-
2757	469836.52	1356623.94	Картометрический метод	5.0	-
2758	469836.55	1356608.94	Картометрический метод	5.0	-
2759	469834.91	1356593.08	Картометрический метод	5.0	-
2760	469833.16	1356573.80	Картометрический метод	5.0	-
2761	469830.38	1356557.18	Картометрический метод	5.0	-
2762	469828.91	1356552.07	Картометрический метод	5.0	-
2763	469802.00	1356517.07	Картометрический метод	5.0	-
2764	469810.46	1356537.41	Картометрический метод	5.0	-
2765	469819.24	1356573.00	Картометрический метод	5.0	-
2766	469821.42	1356644.18	Картометрический метод	5.0	-
2767	469831.99	1356667.64	Картометрический метод	5.0	-
2768	469833.70	1356657.92	Картометрический метод	5.0	-
2769	469835.47	1356641.86	Картометрический метод	5.0	-
2757	469836.52	1356623.94	Картометрический метод	5.0	-
2770	470305.24	1347437.63	Картометрический метод	5.0	-
2771	470291.92	1347459.03	Картометрический метод	5.0	-
2772	470278.00	1347459.01	Картометрический метод	5.0	-
2773	470267.07	1347492.21	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2774	470265.95	1347502.95	Картометрический метод	5.0	-
2775	470122.33	1347454.26	Картометрический метод	5.0	-
2776	470142.23	1347410.03	Картометрический метод	5.0	-
2777	470165.96	1347359.77	Картометрический метод	5.0	-
2778	470186.64	1347322.44	Картометрический метод	5.0	-
2779	470195.18	1347309.82	Картометрический метод	5.0	-
2780	470215.84	1347313.06	Картометрический метод	5.0	-
2781	470220.12	1347312.82	Картометрический метод	5.0	-
2782	470227.29	1347309.64	Картометрический метод	5.0	-
2783	470229.84	1347308.51	Картометрический метод	5.0	-
2784	470230.90	1347307.31	Картометрический метод	5.0	-
2785	470241.26	1347296.11	Картометрический метод	5.0	-
2786	470291.57	1347241.72	Картометрический метод	5.0	-
2787	470292.51	1347248.30	Картометрический метод	5.0	-
2788	470295.22	1347267.41	Картометрический метод	5.0	-
2789	470310.97	1347282.38	Картометрический метод	5.0	-
2790	470307.06	1347286.74	Картометрический метод	5.0	-
2791	470299.25	1347295.78	Картометрический метод	5.0	-
2792	470299.25	1347295.79	Картометрический метод	5.0	-
2793	470317.51	1347424.52	Картометрический метод	5.0	-
2794	470314.35	1347427.90	Картометрический метод	5.0	-
2770	470305.24	1347437.63	Картометрический метод	5.0	-
2795	470380.58	1347123.47	Картометрический метод	5.0	-
2796	470364.61	1347107.76	Картометрический метод	5.0	-
2797	470384.25	1347086.76	Картометрический метод	5.0	-
2798	470385.18	1347085.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2799	470393.54	1347096.91	Картометрический метод	5.0	-
2800	470395.78	1347099.90	Картометрический метод	5.0	-
2801	470395.42	1347100.99	Картометрический метод	5.0	-
2802	470394.68	1347103.22	Картометрический метод	5.0	-
2803	470393.05	1347108.11	Картометрический метод	5.0	-
2795	470380.58	1347123.47	Картометрический метод	5.0	-
2804	470404.23	1347243.52	Картометрический метод	5.0	-
2805	470390.28	1347248.29	Картометрический метод	5.0	-
2806	470390.96	1347250.29	Картометрический метод	5.0	-
2807	470375.30	1347258.27	Картометрический метод	5.0	-
2808	470374.47	1347251.97	Картометрический метод	5.0	-
2809	470378.44	1347187.81	Картометрический метод	5.0	-
2810	470389.03	1347138.86	Картометрический метод	5.0	-
2811	470405.65	1347120.54	Картометрический метод	5.0	-
2812	470409.18	1347126.12	Картометрический метод	5.0	-
2813	470411.57	1347186.22	Картометрический метод	5.0	-
2814	470401.57	1347190.46	Картометрический метод	5.0	-
2815	470411.02	1347219.17	Картометрический метод	5.0	-
2816	470413.70	1347239.91	Картометрический метод	5.0	-
2817	470413.70	1347239.93	Картометрический метод	5.0	-
2818	470406.45	1347242.39	Картометрический метод	5.0	-
2804	470404.23	1347243.52	Картометрический метод	5.0	-
2819	470362.17	1355300.97	Картометрический метод	5.0	-
2820	470352.92	1355293.26	Картометрический метод	5.0	-
2821	470368.56	1355265.33	Картометрический метод	5.0	-
2822	470371.90	1355259.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2823	470376.20	1355256.43	Картометрический метод	5.0	-
2824	470419.02	1355261.20	Картометрический метод	5.0	-
2819	470362.17	1355300.97	Картометрический метод	5.0	-
2825	470392.47	1347389.94	Картометрический метод	5.0	-
2826	470377.72	1347276.86	Картометрический метод	5.0	-
2827	470393.77	1347278.02	Картометрический метод	5.0	-
2828	470400.62	1347278.51	Картометрический метод	5.0	-
2829	470402.84	1347285.00	Картометрический метод	5.0	-
2830	470415.30	1347280.32	Картометрический метод	5.0	-
2831	470419.33	1347381.80	Картометрический метод	5.0	-
2832	470396.43	1347388.74	Картометрический метод	5.0	-
2833	470394.72	1347389.25	Картометрический метод	5.0	-
2825	470392.47	1347389.94	Картометрический метод	5.0	-
2834	470307.02	1355717.46	Картометрический метод	5.0	-
2835	470285.55	1355710.21	Картометрический метод	5.0	-
2836	470286.44	1355707.38	Картометрический метод	5.0	-
2837	470275.98	1355704.69	Картометрический метод	5.0	-
2838	470240.25	1355699.06	Картометрический метод	5.0	-
2839	470235.95	1355698.38	Картометрический метод	5.0	-
2840	470232.71	1355718.17	Картометрический метод	5.0	-
2841	470211.31	1355722.96	Картометрический метод	5.0	-
2842	470199.13	1355725.69	Картометрический метод	5.0	-
2843	470191.55	1355750.95	Картометрический метод	5.0	-
2844	470189.77	1355756.88	Картометрический метод	5.0	-
2845	470201.31	1355764.76	Картометрический метод	5.0	-
2846	470217.07	1355775.52	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2847	470217.22	1355777.56	Картометрический метод	5.0	-
2848	470218.95	1355801.81	Картометрический метод	5.0	-
2849	470220.59	1355824.70	Картометрический метод	5.0	-
2850	470221.97	1355837.86	Картометрический метод	5.0	-
2851	470190.70	1355838.60	Картометрический метод	5.0	-
2852	470164.81	1355835.85	Картометрический метод	5.0	-
2853	470163.25	1355835.68	Картометрический метод	5.0	-
2854	470155.65	1355834.87	Картометрический метод	5.0	-
2855	470133.76	1355832.54	Картометрический метод	5.0	-
2856	470122.14	1355831.31	Картометрический метод	5.0	-
2857	470113.13	1355830.35	Картометрический метод	5.0	-
2858	470103.28	1355829.30	Картометрический метод	5.0	-
2859	470053.23	1355824.82	Картометрический метод	5.0	-
2860	470036.88	1355823.35	Картометрический метод	5.0	-
2861	470022.86	1355821.27	Картометрический метод	5.0	-
2862	469993.92	1355816.99	Картометрический метод	5.0	-
2863	469943.59	1355808.11	Картометрический метод	5.0	-
2864	469943.71	1355801.38	Картометрический метод	5.0	-
2865	469942.14	1355801.05	Картометрический метод	5.0	-
2866	469891.70	1355790.35	Картометрический метод	5.0	-
2867	469883.32	1355788.57	Картометрический метод	5.0	-
2868	469878.02	1355787.45	Картометрический метод	5.0	-
2869	469869.30	1355788.27	Картометрический метод	5.0	-
2870	469858.98	1355789.23	Картометрический метод	5.0	-
2871	469858.70	1355789.01	Картометрический метод	5.0	-
2872	469855.19	1355786.20	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2873	469855.33	1355776.15	Картометрический метод	5.0	-
2874	469800.75	1355771.11	Картометрический метод	5.0	-
2875	469739.97	1355765.53	Картометрический метод	5.0	-
2876	469707.84	1355763.88	Картометрический метод	5.0	-
2877	469704.16	1355763.69	Картометрический метод	5.0	-
2878	469687.92	1355762.86	Картометрический метод	5.0	-
2879	469675.46	1355760.73	Картометрический метод	5.0	-
2880	469635.69	1355753.91	Картометрический метод	5.0	-
2881	469644.89	1355753.15	Картометрический метод	5.0	-
2882	469656.56	1355752.18	Картометрический метод	5.0	-
2883	469661.66	1355751.75	Картометрический метод	5.0	-
2884	469664.27	1355734.48	Картометрический метод	5.0	-
2885	469705.41	1355693.54	Картометрический метод	5.0	-
2886	469707.93	1355682.70	Картометрический метод	5.0	-
2887	469709.20	1355677.26	Картометрический метод	5.0	-
2888	469717.07	1355643.42	Картометрический метод	5.0	-
2889	469614.82	1355619.63	Картометрический метод	5.0	-
2890	469600.00	1355677.63	Картометрический метод	5.0	-
2891	469598.16	1355684.83	Картометрический метод	5.0	-
2892	469564.49	1355677.01	Картометрический метод	5.0	-
2893	469556.49	1355680.60	Картометрический метод	5.0	-
2894	469555.69	1355683.44	Картометрический метод	5.0	-
2895	469540.92	1355736.14	Картометрический метод	5.0	-
2896	469499.70	1355730.89	Картометрический метод	5.0	-
2897	469497.15	1355702.37	Картометрический метод	5.0	-
2898	469484.99	1355702.37	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2899	469466.47	1355693.96	Картометрический метод	5.0	-
2900	469465.21	1355708.01	Картометрический метод	5.0	-
2901	469471.88	1355712.89	Картометрический метод	5.0	-
2902	469479.03	1355723.99	Картометрический метод	5.0	-
2903	469491.57	1355731.52	Картометрический метод	5.0	-
2904	469495.42	1355739.39	Картометрический метод	5.0	-
2905	469494.53	1355762.74	Картометрический метод	5.0	-
2906	469477.34	1355778.41	Картометрический метод	5.0	-
2907	469466.62	1355778.55	Картометрический метод	5.0	-
2908	469392.93	1355779.54	Картометрический метод	5.0	-
2909	469357.47	1355780.92	Картометрический метод	5.0	-
2910	469314.82	1355782.57	Картометрический метод	5.0	-
2911	469304.29	1355791.95	Картометрический метод	5.0	-
2912	469291.20	1355796.80	Картометрический метод	5.0	-
2913	469289.45	1355796.47	Картометрический метод	5.0	-
2914	469272.24	1355793.19	Картометрический метод	5.0	-
2915	469252.38	1355787.78	Картометрический метод	5.0	-
2916	469250.78	1355788.06	Картометрический метод	5.0	-
2917	469233.78	1355791.08	Картометрический метод	5.0	-
2918	469233.38	1355790.68	Картометрический метод	5.0	-
2919	469214.93	1355772.22	Картометрический метод	5.0	-
2920	469215.10	1355763.60	Картометрический метод	5.0	-
2921	469215.24	1355756.45	Картометрический метод	5.0	-
2922	469220.18	1355738.44	Картометрический метод	5.0	-
2923	469237.79	1355722.36	Картометрический метод	5.0	-
2924	469251.08	1355708.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2925	469259.43	1355694.84	Картометрический метод	5.0	-
2926	469253.25	1355686.19	Картометрический метод	5.0	-
2927	469250.70	1355686.33	Картометрический метод	5.0	-
2928	469230.38	1355687.42	Картометрический метод	5.0	-
2929	469210.91	1355688.66	Картометрический метод	5.0	-
2930	469180.26	1355691.13	Картометрический метод	5.0	-
2931	469180.08	1355690.93	Картометрический метод	5.0	-
2932	469171.92	1355681.85	Картометрический метод	5.0	-
2933	469161.06	1355670.68	Картометрический метод	5.0	-
2934	469136.34	1355667.28	Картометрический метод	5.0	-
2935	469124.90	1355656.77	Картометрический метод	5.0	-
2936	469121.19	1355643.48	Картометрический метод	5.0	-
2937	469120.27	1355626.78	Картометрический метод	5.0	-
2938	469125.83	1355612.25	Картометрический метод	5.0	-
2939	469136.66	1355602.35	Картометрический метод	5.0	-
2940	469146.19	1355600.72	Картометрический метод	5.0	-
2941	469148.02	1355600.41	Картометрический метод	5.0	-
2942	469157.97	1355604.21	Картометрический метод	5.0	-
2943	469167.17	1355604.70	Картометрический метод	5.0	-
2944	469169.71	1355604.83	Картометрический метод	5.0	-
2945	469175.58	1355597.10	Картометрический метод	5.0	-
2946	469178.71	1355589.36	Картометрический метод	5.0	-
2947	469178.09	1355580.09	Картометрический метод	5.0	-
2948	469172.53	1355575.76	Картометрический метод	5.0	-
2949	469169.88	1355575.76	Картометрический метод	5.0	-
2950	469145.83	1355575.77	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2951	469137.80	1355585.67	Картометрический метод	5.0	-
2952	469131.62	1355596.49	Картометрический метод	5.0	-
2953	469118.95	1355607.93	Картометрический метод	5.0	-
2954	469098.01	1355627.97	Картометрический метод	5.0	-
2955	469084.75	1355639.76	Картометрический метод	5.0	-
2956	469066.04	1355653.30	Картометрический метод	5.0	-
2957	469048.61	1355656.24	Картометрический метод	5.0	-
2958	469041.98	1355660.41	Картометрический метод	5.0	-
2959	469033.33	1355665.85	Картометрический метод	5.0	-
2960	469022.28	1355684.03	Картометрический метод	5.0	-
2961	469012.21	1355699.50	Картометрический метод	5.0	-
2962	468998.65	1355711.08	Картометрический метод	5.0	-
2963	469004.24	1355761.65	Картометрический метод	5.0	-
2964	468978.21	1355766.10	Картометрический метод	5.0	-
2965	468954.48	1355770.15	Картометрический метод	5.0	-
2966	468926.91	1355774.86	Картометрический метод	5.0	-
2967	468920.18	1355776.01	Картометрический метод	5.0	-
2968	468903.60	1355774.27	Картометрический метод	5.0	-
2969	468901.96	1355774.10	Картометрический метод	5.0	-
2970	468873.01	1355754.70	Картометрический метод	5.0	-
2971	468870.61	1355736.60	Картометрический метод	5.0	-
2972	468869.06	1355724.95	Картометрический метод	5.0	-
2973	468861.79	1355711.96	Картометрический метод	5.0	-
2974	468859.16	1355653.72	Картометрический метод	5.0	-
2975	468844.74	1355630.34	Картометрический метод	5.0	-
2976	468830.22	1355610.57	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2977	468822.47	1355599.94	Картометрический метод	5.0	-
2978	468794.14	1355573.48	Картометрический метод	5.0	-
2979	468821.07	1355546.20	Картометрический метод	5.0	-
2980	468797.86	1355541.91	Картометрический метод	5.0	-
2981	468787.02	1355494.43	Картометрический метод	5.0	-
2982	468776.03	1355487.63	Картометрический метод	5.0	-
2983	468769.92	1355491.45	Картометрический метод	5.0	-
2984	468764.39	1355494.91	Картометрический метод	5.0	-
2985	468749.49	1355503.54	Картометрический метод	5.0	-
2986	468741.69	1355489.58	Картометрический метод	5.0	-
2987	468732.93	1355473.87	Картометрический метод	5.0	-
2988	468722.93	1355455.98	Картометрический метод	5.0	-
2989	468681.60	1355381.97	Картометрический метод	5.0	-
2990	468673.54	1355388.34	Картометрический метод	5.0	-
2991	468654.49	1355397.86	Картометрический метод	5.0	-
2992	468579.44	1355441.41	Картометрический метод	5.0	-
2993	468559.47	1355401.92	Картометрический метод	5.0	-
2994	468583.93	1355388.29	Картометрический метод	5.0	-
2995	468576.34	1355374.67	Картометрический метод	5.0	-
2996	468552.07	1355388.61	Картометрический метод	5.0	-
2997	468552.06	1355388.62	Картометрический метод	5.0	-
2998	468513.19	1355409.42	Картометрический метод	5.0	-
2999	468510.83	1355409.27	Картометрический метод	5.0	-
3000	468495.91	1355408.31	Картометрический метод	5.0	-
3001	468492.65	1355405.57	Картометрический метод	5.0	-
3002	468462.84	1355380.53	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3003	468461.83	1355381.91	Картометрический метод	5.0	-
3004	468457.61	1355387.70	Картометрический метод	5.0	-
3005	468467.74	1355406.30	Картометрический метод	5.0	-
3006	468474.74	1355419.14	Картометрический метод	5.0	-
3007	468470.31	1355422.50	Картометрический метод	5.0	-
3008	468485.63	1355445.96	Картометрический метод	5.0	-
3009	468449.83	1355476.47	Картометрический метод	5.0	-
3010	468447.15	1355467.40	Картометрический метод	5.0	-
3011	468441.67	1355473.14	Картометрический метод	5.0	-
3012	468434.81	1355475.10	Картометрический метод	5.0	-
3013	468437.20	1355484.51	Картометрический метод	5.0	-
3014	468438.48	1355489.13	Картометрический метод	5.0	-
3015	468438.48	1355489.14	Картометрический метод	5.0	-
3016	468407.10	1355521.84	Картометрический метод	5.0	-
3017	468378.57	1355592.22	Картометрический метод	5.0	-
3018	468378.57	1355592.23	Картометрический метод	5.0	-
3019	468378.41	1355592.30	Картометрический метод	5.0	-
3020	468378.41	1355592.22	Картометрический метод	5.0	-
3021	468370.01	1355596.22	Картометрический метод	5.0	-
3022	468346.58	1355607.38	Картометрический метод	5.0	-
3023	468308.05	1355625.72	Картометрический метод	5.0	-
3024	468304.65	1355619.59	Картометрический метод	5.0	-
3025	468303.91	1355618.26	Картометрический метод	5.0	-
3026	468314.64	1355610.97	Картометрический метод	5.0	-
3027	468323.20	1355604.05	Картометрический метод	5.0	-
3028	468333.38	1355587.53	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3029	468342.27	1355572.14	Картометрический метод	5.0	-
3030	468347.15	1355557.97	Картометрический метод	5.0	-
3031	468352.79	1355541.58	Картометрический метод	5.0	-
3032	468356.13	1355521.12	Картометрический метод	5.0	-
3033	468357.48	1355508.64	Картометрический метод	5.0	-
3034	468358.82	1355496.22	Картометрический метод	5.0	-
3035	468354.65	1355495.92	Картометрический метод	5.0	-
3036	468352.03	1355495.73	Картометрический метод	5.0	-
3037	468349.27	1355518.50	Картометрический метод	5.0	-
3038	468346.72	1355542.38	Картометрический метод	5.0	-
3039	468341.39	1355555.41	Картометрический метод	5.0	-
3040	468335.72	1355569.07	Картометрический метод	5.0	-
3041	468323.58	1355592.75	Картометрический метод	5.0	-
3042	468310.30	1355607.86	Картометрический метод	5.0	-
3043	468291.63	1355620.17	Картометрический метод	5.0	-
3044	468279.86	1355623.95	Картометрический метод	5.0	-
3045	468274.45	1355625.86	Картометрический метод	5.0	-
3046	468249.96	1355631.83	Картометрический метод	5.0	-
3047	468233.27	1355637.45	Картометрический метод	5.0	-
3048	468231.87	1355638.90	Картометрический метод	5.0	-
3049	468228.20	1355636.18	Картометрический метод	5.0	-
3050	468218.19	1355603.03	Картометрический метод	5.0	-
3051	468217.97	1355599.70	Картометрический метод	5.0	-
3052	468218.26	1355581.66	Картометрический метод	5.0	-
3053	468226.15	1355536.87	Картометрический метод	5.0	-
3054	468178.24	1355529.06	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3055	468178.24	1355529.05	Картометрический метод	5.0	-
3056	468136.97	1355518.71	Картометрический метод	5.0	-
3057	468138.80	1355511.70	Картометрический метод	5.0	-
3058	468139.09	1355510.17	Картометрический метод	5.0	-
3059	468178.29	1355519.82	Картометрический метод	5.0	-
3060	468183.31	1355495.90	Картометрический метод	5.0	-
3061	468183.73	1355502.91	Картометрический метод	5.0	-
3062	468184.45	1355518.02	Картометрический метод	5.0	-
3063	468184.65	1355518.29	Картометрический метод	5.0	-
3064	468184.66	1355518.31	Картометрический метод	5.0	-
3065	468184.66	1355518.31	Картометрический метод	5.0	-
3066	468186.02	1355519.73	Картометрический метод	5.0	-
3067	468209.77	1355524.26	Картометрический метод	5.0	-
3068	468220.00	1355475.65	Картометрический метод	5.0	-
3069	468219.59	1355475.63	Картометрический метод	5.0	-
3070	468215.78	1355466.92	Картометрический метод	5.0	-
3071	468201.73	1355461.20	Картометрический метод	5.0	-
3072	468198.61	1355459.93	Картометрический метод	5.0	-
3073	468165.84	1355446.58	Картометрический метод	5.0	-
3074	468164.92	1355425.73	Картометрический метод	5.0	-
3075	468164.92	1355425.73	Картометрический метод	5.0	-
3076	468164.61	1355418.70	Картометрический метод	5.0	-
3077	468150.79	1355433.08	Картометрический метод	5.0	-
3078	468151.64	1355434.14	Картометрический метод	5.0	-
3079	468136.19	1355448.03	Картометрический метод	5.0	-
3080	468120.19	1355423.68	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3081	468108.47	1355405.91	Картометрический метод	5.0	-
3082	468106.73	1355403.26	Картометрический метод	5.0	-
3083	468098.43	1355396.90	Картометрический метод	5.0	-
3084	468088.11	1355380.39	Картометрический метод	5.0	-
3085	468083.97	1355374.14	Картометрический метод	5.0	-
3086	468109.57	1355366.22	Картометрический метод	5.0	-
3087	468112.97	1355365.64	Картометрический метод	5.0	-
3088	468121.37	1355364.21	Картометрический метод	5.0	-
3089	468132.87	1355360.60	Картометрический метод	5.0	-
3090	468137.99	1355360.21	Картометрический метод	5.0	-
3091	468138.00	1355360.21	Картометрический метод	5.0	-
3092	468166.33	1355358.07	Картометрический метод	5.0	-
3093	468181.67	1355358.28	Картометрический метод	5.0	-
3094	468203.37	1355356.48	Картометрический метод	5.0	-
3095	468206.70	1355356.36	Картометрический метод	5.0	-
3096	468217.09	1355355.98	Картометрический метод	5.0	-
3097	468260.15	1355355.18	Картометрический метод	5.0	-
3098	468260.16	1355356.16	Картометрический метод	5.0	-
3099	468273.23	1355355.26	Картометрический метод	5.0	-
3100	468290.92	1355355.64	Картометрический метод	5.0	-
3101	468297.27	1355355.53	Картометрический метод	5.0	-
3102	468310.78	1355355.30	Картометрический метод	5.0	-
3103	468329.71	1355354.74	Картометрический метод	5.0	-
3104	468347.37	1355353.74	Картометрический метод	5.0	-
3105	468363.63	1355351.76	Картометрический метод	5.0	-
3106	468367.95	1355351.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3107	468372.96	1355350.17	Картометрический метод	5.0	-
3108	468376.86	1355349.51	Картометрический метод	5.0	-
3109	468391.21	1355344.93	Картометрический метод	5.0	-
3110	468402.67	1355339.22	Картометрический метод	5.0	-
3111	468415.29	1355332.01	Картометрический метод	5.0	-
3112	468424.15	1355326.68	Картометрический метод	5.0	-
3113	468425.24	1355328.30	Картометрический метод	5.0	-
3114	468452.04	1355307.45	Картометрический метод	5.0	-
3115	468470.86	1355295.10	Картометрический метод	5.0	-
3116	468480.44	1355287.65	Картометрический метод	5.0	-
3117	468498.27	1355275.74	Картометрический метод	5.0	-
3118	468533.92	1355253.18	Картометрический метод	5.0	-
3119	468569.54	1355231.27	Картометрический метод	5.0	-
3120	468587.37	1355220.12	Картометрический метод	5.0	-
3121	468604.69	1355208.52	Картометрический метод	5.0	-
3122	468621.10	1355196.41	Картометрический метод	5.0	-
3123	468636.46	1355183.90	Картометрический метод	5.0	-
3124	468651.27	1355171.35	Картометрический метод	5.0	-
3125	468665.66	1355159.74	Картометрический метод	5.0	-
3126	468670.08	1355153.52	Картометрический метод	5.0	-
3127	468690.82	1355133.02	Картометрический метод	5.0	-
3128	468691.98	1355134.12	Картометрический метод	5.0	-
3129	468710.80	1355115.50	Картометрический метод	5.0	-
3130	468728.07	1355101.08	Картометрический метод	5.0	-
3131	468737.90	1355094.09	Картометрический метод	5.0	-
3132	468745.20	1355089.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3133	468746.08	1355091.17	Картометрический метод	5.0	-
3134	468761.74	1355081.48	Картометрический метод	5.0	-
3135	468762.25	1355082.45	Картометрический метод	5.0	-
3136	468772.78	1355076.72	Картометрический метод	5.0	-
3137	468777.25	1355074.29	Картометрический метод	5.0	-
3138	468791.45	1355067.08	Картометрический метод	5.0	-
3139	468808.86	1355058.58	Картометрический метод	5.0	-
3140	468808.27	1355057.44	Картометрический метод	5.0	-
3141	468833.87	1355047.15	Картометрический метод	5.0	-
3142	468850.99	1355041.20	Картометрический метод	5.0	-
3143	468870.41	1355036.42	Картометрический метод	5.0	-
3144	468870.71	1355037.64	Картометрический метод	5.0	-
3145	468892.02	1355032.31	Картометрический метод	5.0	-
3146	468907.39	1355029.22	Картометрический метод	5.0	-
3147	468914.11	1355027.52	Картометрический метод	5.0	-
3148	468950.44	1355021.42	Картометрический метод	5.0	-
3149	468952.47	1355021.08	Картометрический метод	5.0	-
3150	468979.27	1355019.23	Картометрический метод	5.0	-
3151	468982.77	1355022.89	Картометрический метод	5.0	-
3152	468991.31	1355024.20	Картометрический метод	5.0	-
3153	469021.84	1355027.55	Картометрический метод	5.0	-
3154	469035.39	1355032.00	Картометрический метод	5.0	-
3155	469051.55	1355038.35	Картометрический метод	5.0	-
3156	469064.27	1355045.04	Картометрический метод	5.0	-
3157	469069.18	1355047.78	Картометрический метод	5.0	-
3158	469096.56	1355062.87	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3159	469096.99	1355062.09	Картометрический метод	5.0	-
3160	469124.54	1355078.38	Картометрический метод	5.0	-
3161	469146.47	1355092.32	Картометрический метод	5.0	-
3162	469145.26	1355094.50	Картометрический метод	5.0	-
3163	469154.84	1355099.96	Картометрический метод	5.0	-
3164	469166.43	1355106.14	Картометрический метод	5.0	-
3165	469179.59	1355111.00	Картометрический метод	5.0	-
3166	469192.57	1355114.26	Картометрический метод	5.0	-
3167	469208.45	1355115.38	Картометрический метод	5.0	-
3168	469218.58	1355116.21	Картометрический метод	5.0	-
3169	469260.66	1355119.66	Картометрический метод	5.0	-
3170	469292.43	1355123.24	Картометрический метод	5.0	-
3171	469295.91	1355123.63	Картометрический метод	5.0	-
3172	469295.72	1355124.98	Картометрический метод	5.0	-
3173	469321.80	1355129.48	Картометрический метод	5.0	-
3174	469385.34	1355140.07	Картометрический метод	5.0	-
3175	469406.66	1355143.99	Картометрический метод	5.0	-
3176	469416.60	1355146.23	Картометрический метод	5.0	-
3177	469458.67	1355153.05	Картометрический метод	5.0	-
3178	469487.09	1355157.66	Картометрический метод	5.0	-
3179	469508.41	1355161.08	Картометрический метод	5.0	-
3180	469533.03	1355164.84	Картометрический метод	5.0	-
3181	469554.01	1355168.05	Картометрический метод	5.0	-
3182	469559.55	1355169.98	Картометрический метод	5.0	-
3183	469576.15	1355173.98	Картометрический метод	5.0	-
3184	469595.20	1355179.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3185	469620.31	1355187.58	Картометрический метод	5.0	-
3186	469635.75	1355196.42	Картометрический метод	5.0	-
3187	469635.80	1355196.45	Картометрический метод	5.0	-
3188	469650.45	1355207.69	Картометрический метод	5.0	-
3189	469659.40	1355216.98	Картометрический метод	5.0	-
3190	469659.40	1355216.98	Картометрический метод	5.0	-
3191	469664.39	1355222.17	Картометрический метод	5.0	-
3192	469669.66	1355228.67	Картометрический метод	5.0	-
3193	469675.55	1355236.49	Картометрический метод	5.0	-
3194	469680.73	1355245.15	Картометрический метод	5.0	-
3195	469681.07	1355245.77	Картометрический метод	5.0	-
3196	469678.89	1355246.90	Картометрический метод	5.0	-
3197	469666.47	1355259.72	Картометрический метод	5.0	-
3198	469648.48	1355284.38	Картометрический метод	5.0	-
3199	469623.23	1355327.94	Картометрический метод	5.0	-
3200	469620.65	1355334.41	Картометрический метод	5.0	-
3201	469646.16	1355345.98	Картометрический метод	5.0	-
3202	469640.23	1355357.11	Картометрический метод	5.0	-
3203	469645.80	1355359.54	Картометрический метод	5.0	-
3204	469640.58	1355370.52	Картометрический метод	5.0	-
3205	469644.93	1355372.72	Картометрический метод	5.0	-
3206	469634.26	1355393.99	Картометрический метод	5.0	-
3207	469632.40	1355403.45	Картометрический метод	5.0	-
3208	469633.67	1355403.74	Картометрический метод	5.0	-
3209	469660.02	1355406.31	Картометрический метод	5.0	-
3210	469768.10	1355415.83	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3211	469777.71	1355405.60	Картометрический метод	5.0	-
3212	469785.64	1355413.50	Картометрический метод	5.0	-
3213	469810.85	1355432.22	Картометрический метод	5.0	-
3214	469829.55	1355443.78	Картометрический метод	5.0	-
3215	469856.55	1355459.62	Картометрический метод	5.0	-
3216	469871.94	1355467.29	Картометрический метод	5.0	-
3217	469877.90	1355468.87	Картометрический метод	5.0	-
3218	469877.58	1355469.81	Картометрический метод	5.0	-
3219	469868.29	1355497.00	Картометрический метод	5.0	-
3220	469863.76	1355510.25	Картометрический метод	5.0	-
3221	469845.14	1355564.76	Картометрический метод	5.0	-
3222	469844.87	1355572.07	Картометрический метод	5.0	-
3223	469823.70	1355654.66	Картометрический метод	5.0	-
3224	469820.03	1355666.77	Картометрический метод	5.0	-
3225	469820.79	1355666.95	Картометрический метод	5.0	-
3226	469836.74	1355670.77	Картометрический метод	5.0	-
3227	469975.17	1355703.95	Картометрический метод	5.0	-
3228	470051.95	1355719.56	Картометрический метод	5.0	-
3229	470053.25	1355717.71	Картометрический метод	5.0	-
3230	470054.70	1355715.01	Картометрический метод	5.0	-
3231	470067.81	1355695.21	Картометрический метод	5.0	-
3232	470070.33	1355691.40	Картометрический метод	5.0	-
3233	470089.78	1355675.10	Картометрический метод	5.0	-
3234	470091.30	1355673.82	Картометрический метод	5.0	-
3235	470102.23	1355664.62	Картометрический метод	5.0	-
3236	470110.37	1355662.58	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3237	470114.05	1355622.80	Картометрический метод	5.0	-
3238	470100.40	1355620.01	Картометрический метод	5.0	-
3239	470095.93	1355616.47	Картометрический метод	5.0	-
3240	470095.28	1355613.32	Картометрический метод	5.0	-
3241	470094.01	1355600.80	Картометрический метод	5.0	-
3242	470094.43	1355597.40	Картометрический метод	5.0	-
3243	470070.75	1355584.44	Картометрический метод	5.0	-
3244	470039.94	1355577.88	Картометрический метод	5.0	-
3245	470044.11	1355558.32	Картометрический метод	5.0	-
3246	469988.51	1355546.71	Картометрический метод	5.0	-
3247	469990.48	1355537.45	Картометрический метод	5.0	-
3248	469985.40	1355536.37	Картометрический метод	5.0	-
3249	469982.00	1355552.30	Картометрический метод	5.0	-
3250	469950.91	1355545.68	Картометрический метод	5.0	-
3251	469947.80	1355560.27	Картометрический метод	5.0	-
3252	469924.20	1355555.24	Картометрический метод	5.0	-
3253	469927.61	1355534.22	Картометрический метод	5.0	-
3254	469923.53	1355526.93	Картометрический метод	5.0	-
3255	469919.23	1355519.25	Картометрический метод	5.0	-
3256	469921.15	1355511.33	Картометрический метод	5.0	-
3257	469927.55	1355484.96	Картометрический метод	5.0	-
3258	469928.04	1355482.93	Картометрический метод	5.0	-
3259	469963.11	1355488.44	Картометрический метод	5.0	-
3260	469999.51	1355495.07	Картометрический метод	5.0	-
3261	469999.52	1355495.07	Картометрический метод	5.0	-
3262	470055.12	1355506.68	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3263	470102.99	1355510.35	Картометрический метод	5.0	-
3264	470114.69	1355508.82	Картометрический метод	5.0	-
3265	470130.78	1355507.87	Картометрический метод	5.0	-
3266	470149.87	1355506.36	Картометрический метод	5.0	-
3267	470168.14	1355504.46	Картометрический метод	5.0	-
3268	470200.21	1355501.41	Картометрический метод	5.0	-
3269	470200.45	1355499.03	Картометрический метод	5.0	-
3270	470220.87	1355499.30	Картометрический метод	5.0	-
3271	470238.84	1355499.54	Картометрический метод	5.0	-
3272	470238.71	1355500.81	Картометрический метод	5.0	-
3273	470247.48	1355501.33	Картометрический метод	5.0	-
3274	470263.80	1355503.42	Картометрический метод	5.0	-
3275	470268.46	1355504.72	Картометрический метод	5.0	-
3276	470310.10	1355512.92	Картометрический метод	5.0	-
3277	470348.91	1355520.36	Картометрический метод	5.0	-
3278	470352.89	1355528.48	Картометрический метод	5.0	-
3279	470346.86	1355573.75	Картометрический метод	5.0	-
3280	470322.43	1355569.50	Картометрический метод	5.0	-
3281	470319.18	1355568.93	Картометрический метод	5.0	-
3282	470305.05	1355650.72	Картометрический метод	5.0	-
3283	470382.12	1355656.73	Картометрический метод	5.0	-
3284	470432.66	1355673.48	Картометрический метод	5.0	-
3285	470436.91	1355675.15	Картометрический метод	5.0	-
3286	470429.35	1355702.19	Картометрический метод	5.0	-
3287	470421.48	1355727.13	Картометрический метод	5.0	-
3288	470418.65	1355736.10	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3289	470346.80	1355738.59	Картометрический метод	5.0	-
3290	470345.43	1355730.44	Картометрический метод	5.0	-
3291	470325.69	1355723.77	Картометрический метод	5.0	-
2834	470307.02	1355717.46	Картометрический метод	5.0	-
3292	469767.55	1355670.63	Картометрический метод	5.0	-
3293	469767.46	1355674.53	Картометрический метод	5.0	-
3294	469767.52	1355674.53	Картометрический метод	5.0	-
3295	469762.60	1355695.00	Картометрический метод	5.0	-
3296	469774.97	1355698.57	Картометрический метод	5.0	-
3297	469788.30	1355671.01	Картометрический метод	5.0	-
3298	469789.74	1355664.63	Картометрический метод	5.0	-
3299	469790.79	1355659.95	Картометрический метод	5.0	-
3300	469786.09	1355658.89	Картометрический метод	5.0	-
3301	469782.45	1355658.08	Картометрический метод	5.0	-
3302	469772.04	1355655.74	Картометрический метод	5.0	-
3303	469769.44	1355666.56	Картометрический метод	5.0	-
3304	469768.55	1355666.52	Картометрический метод	5.0	-
3305	469768.50	1355670.45	Картометрический метод	5.0	-
3306	469768.45	1355670.65	Картометрический метод	5.0	-
3292	469767.55	1355670.63	Картометрический метод	5.0	-
3307	469422.58	1355313.05	Картометрический метод	5.0	-
3308	469418.61	1355368.61	Картометрический метод	5.0	-
3309	469462.55	1355371.31	Картометрический метод	5.0	-
3310	469464.61	1355359.98	Картометрический метод	5.0	-
3311	469469.89	1355330.94	Картометрический метод	5.0	-
3312	469474.57	1355299.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3313	469429.53	1355297.32	Картометрический метод	5.0	-
3307	469422.58	1355313.05	Картометрический метод	5.0	-
3314	469080.12	1355342.32	Картометрический метод	5.0	-
3315	469075.26	1355344.89	Картометрический метод	5.0	-
3316	469084.55	1355365.63	Картометрический метод	5.0	-
3317	469089.86	1355383.19	Картометрический метод	5.0	-
3318	469089.57	1355385.05	Картометрический метод	5.0	-
3319	469090.01	1355384.55	Картометрический метод	5.0	-
3320	469089.45	1355361.18	Картометрический метод	5.0	-
3314	469080.12	1355342.32	Картометрический метод	5.0	-
3321	469047.97	1355149.14	Картометрический метод	5.0	-
3322	469029.30	1355138.81	Картометрический метод	5.0	-
3323	469046.01	1355108.71	Картометрический метод	5.0	-
3324	469043.35	1355109.59	Картометрический метод	5.0	-
3325	469019.09	1355150.54	Картометрический метод	5.0	-
3326	469016.60	1355161.72	Картометрический метод	5.0	-
3327	469011.33	1355185.40	Картометрический метод	5.0	-
3328	469001.27	1355189.38	Картометрический метод	5.0	-
3329	468997.95	1355190.69	Картометрический метод	5.0	-
3330	468990.21	1355193.75	Картометрический метод	5.0	-
3331	468963.67	1355189.23	Картометрический метод	5.0	-
3332	468979.08	1355233.68	Картометрический метод	5.0	-
3333	469001.70	1355192.74	Картометрический метод	5.0	-
3334	469019.20	1355202.41	Картометрический метод	5.0	-
3335	469023.98	1355193.79	Картометрический метод	5.0	-
3336	469023.99	1355193.34	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3337	469026.11	1355189.94	Картометрический метод	5.0	-
3338	469043.08	1355159.34	Картометрический метод	5.0	-
3321	469047.97	1355149.14	Картометрический метод	5.0	-
3339	468991.14	1355249.74	Картометрический метод	5.0	-
3340	468959.25	1355247.07	Картометрический метод	5.0	-
3341	468943.31	1355245.74	Картометрический метод	5.0	-
3342	468947.65	1355277.44	Картометрический метод	5.0	-
3343	468963.60	1355278.80	Картометрический метод	5.0	-
3344	468984.54	1355280.55	Картометрический метод	5.0	-
3345	468995.48	1355281.46	Картометрический метод	5.0	-
3346	468995.49	1355281.46	Картометрический метод	5.0	-
3347	468996.57	1355289.37	Картометрический метод	5.0	-
3348	469047.62	1355293.65	Картометрический метод	5.0	-
3349	469045.72	1355279.78	Картометрический метод	5.0	-
3350	469036.81	1355276.11	Картометрический метод	5.0	-
3351	469034.37	1355253.36	Картометрический метод	5.0	-
3339	468991.14	1355249.74	Картометрический метод	5.0	-
3352	468815.21	1355186.37	Картометрический метод	5.0	-
3353	468812.23	1355189.84	Картометрический метод	5.0	-
3354	468842.98	1355176.83	Картометрический метод	5.0	-
3355	468837.86	1355164.72	Картометрический метод	5.0	-
3356	468835.48	1355165.19	Картометрический метод	5.0	-
3357	468828.65	1355174.22	Картометрический метод	5.0	-
3352	468815.21	1355186.37	Картометрический метод	5.0	-
3358	468451.15	1355396.57	Картометрический метод	5.0	-
3359	468439.69	1355412.28	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3360	468448.77	1355428.10	Картометрический метод	5.0	-
3361	468465.86	1355423.32	Картометрический метод	5.0	-
3358	468451.15	1355396.57	Картометрический метод	5.0	-
3362	468365.14	1355479.25	Картометрический метод	5.0	-
3363	468364.30	1355483.70	Картометрический метод	5.0	-
3364	468416.27	1355468.88	Картометрический метод	5.0	-
3365	468413.89	1355467.18	Картометрический метод	5.0	-
3366	468407.82	1355440.00	Картометрический метод	5.0	-
3367	468407.65	1355439.25	Картометрический метод	5.0	-
3368	468406.10	1355434.23	Картометрический метод	5.0	-
3369	468395.58	1355400.25	Картометрический метод	5.0	-
3370	468393.05	1355400.61	Картометрический метод	5.0	-
3371	468377.06	1355402.87	Картометрический метод	5.0	-
3372	468372.90	1355435.77	Картометрический метод	5.0	-
3373	468371.19	1355449.30	Картометрический метод	5.0	-
3374	468370.55	1355450.44	Картометрический метод	5.0	-
3362	468365.14	1355479.25	Картометрический метод	5.0	-
3375	470470.20	1355514.51	Картометрический метод	5.0	-
3376	470442.39	1355514.82	Картометрический метод	5.0	-
3377	470442.45	1355516.12	Картометрический метод	5.0	-
3378	470432.01	1355516.75	Картометрический метод	5.0	-
3379	470393.03	1355512.34	Картометрический метод	5.0	-
3380	470373.35	1355508.72	Картометрический метод	5.0	-
3381	470329.28	1355499.35	Картометрический метод	5.0	-
3382	470315.44	1355496.39	Картометрический метод	5.0	-
3383	470315.57	1355493.88	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3384	470304.85	1355491.76	Картометрический метод	5.0	-
3385	470304.43	1355493.92	Картометрический метод	5.0	-
3386	470275.93	1355487.52	Картометрический метод	5.0	-
3387	470257.78	1355483.44	Картометрический метод	5.0	-
3388	470224.82	1355483.01	Картометрический метод	5.0	-
3389	470224.81	1355481.48	Картометрический метод	5.0	-
3390	470200.31	1355482.77	Картометрический метод	5.0	-
3391	470179.36	1355484.62	Картометрический метод	5.0	-
3392	470148.55	1355487.40	Картометрический метод	5.0	-
3393	470129.47	1355488.91	Картометрический метод	5.0	-
3394	470112.84	1355490.38	Картометрический метод	5.0	-
3395	470073.70	1355490.18	Картометрический метод	5.0	-
3396	470067.81	1355489.17	Картометрический метод	5.0	-
3397	470053.08	1355487.62	Картометрический метод	5.0	-
3398	470019.90	1355482.37	Картометрический метод	5.0	-
3399	469985.00	1355476.20	Картометрический метод	5.0	-
3400	469967.58	1355473.03	Картометрический метод	5.0	-
3401	469967.07	1355475.06	Картометрический метод	5.0	-
3402	469931.57	1355469.48	Картометрический метод	5.0	-
3403	469932.24	1355466.43	Картометрический метод	5.0	-
3404	469927.04	1355465.42	Картометрический метод	5.0	-
3405	469926.10	1355469.88	Картометрический метод	5.0	-
3406	469890.62	1355453.45	Картометрический метод	5.0	-
3407	469881.97	1355451.06	Картометрический метод	5.0	-
3408	469865.60	1355442.91	Картометрический метод	5.0	-
3409	469839.27	1355427.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3410	469821.35	1355416.37	Картометрический метод	5.0	-
3411	469798.28	1355399.28	Картометрический метод	5.0	-
3412	469788.20	1355391.80	Картометрический метод	5.0	-
3413	469776.26	1355371.46	Картометрический метод	5.0	-
3414	469785.90	1355348.50	Картометрический метод	5.0	-
3415	469789.02	1355341.26	Картометрический метод	5.0	-
3416	469790.78	1355341.09	Картометрический метод	5.0	-
3417	469790.70	1355330.25	Картометрический метод	5.0	-
3418	469824.47	1355321.21	Картометрический метод	5.0	-
3419	469823.36	1355319.62	Картометрический метод	5.0	-
3420	469848.05	1355293.02	Картометрический метод	5.0	-
3421	469866.87	1355298.62	Картометрический метод	5.0	-
3422	469862.85	1355309.77	Картометрический метод	5.0	-
3423	469862.86	1355309.77	Картометрический метод	5.0	-
3424	469862.86	1355309.77	Картометрический метод	5.0	-
3425	469874.80	1355314.20	Картометрический метод	5.0	-
3426	469889.11	1355319.45	Картометрический метод	5.0	-
3427	469889.96	1355319.76	Картометрический метод	5.0	-
3428	469896.22	1355320.87	Картометрический метод	5.0	-
3429	469885.40	1355355.65	Картометрический метод	5.0	-
3430	469906.85	1355358.32	Картометрический метод	5.0	-
3431	469914.69	1355360.43	Картометрический метод	5.0	-
3432	469920.79	1355361.27	Картометрический метод	5.0	-
3433	469932.90	1355365.48	Картометрический метод	5.0	-
3434	469954.69	1355369.48	Картометрический метод	5.0	-
3435	469954.89	1355368.64	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3436	469970.32	1355372.35	Картометрический метод	5.0	-
3437	469992.54	1355376.44	Картометрический метод	5.0	-
3438	469992.54	1355376.44	Картометрический метод	5.0	-
3439	470020.83	1355380.93	Картометрический метод	5.0	-
3440	470020.71	1355381.61	Картометрический метод	5.0	-
3441	470034.17	1355384.08	Картометрический метод	5.0	-
3442	470118.88	1355392.69	Картометрический метод	5.0	-
3443	470120.18	1355385.41	Картометрический метод	5.0	-
3444	470115.35	1355360.44	Картометрический метод	5.0	-
3445	470115.18	1355354.44	Картометрический метод	5.0	-
3446	470134.59	1355350.94	Картометрический метод	5.0	-
3447	470152.87	1355325.44	Картометрический метод	5.0	-
3448	470169.14	1355331.42	Картометрический метод	5.0	-
3449	470175.79	1355333.91	Картометрический метод	5.0	-
3450	470216.29	1355349.11	Картометрический метод	5.0	-
3451	470230.11	1355354.29	Картометрический метод	5.0	-
3452	470234.62	1355343.36	Картометрический метод	5.0	-
3453	470235.93	1355340.20	Картометрический метод	5.0	-
3454	470238.58	1355336.14	Картометрический метод	5.0	-
3455	470245.33	1355325.84	Картометрический метод	5.0	-
3456	470255.18	1355334.25	Картометрический метод	5.0	-
3457	470270.52	1355347.35	Картометрический метод	5.0	-
3458	470272.19	1355348.78	Картометрический метод	5.0	-
3459	470281.28	1355353.95	Картометрический метод	5.0	-
3460	470312.21	1355371.55	Картометрический метод	5.0	-
3461	470333.54	1355383.69	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3462	470341.36	1355386.01	Картометрический метод	5.0	-
3463	470341.36	1355386.01	Картометрический метод	5.0	-
3464	470374.87	1355408.92	Картометрический метод	5.0	-
3465	470376.62	1355396.46	Картометрический метод	5.0	-
3466	470380.98	1355397.26	Картометрический метод	5.0	-
3467	470423.78	1355405.11	Картометрический метод	5.0	-
3468	470439.47	1355413.58	Картометрический метод	5.0	-
3469	470459.42	1355420.31	Картометрический метод	5.0	-
3470	470455.12	1355434.67	Картометрический метод	5.0	-
3471	470437.42	1355429.72	Картометрический метод	5.0	-
3472	470434.89	1355439.37	Картометрический метод	5.0	-
3473	470430.41	1355452.64	Картометрический метод	5.0	-
3474	470429.25	1355457.97	Картометрический метод	5.0	-
3475	470490.37	1355475.43	Картометрический метод	5.0	-
3476	470490.24	1355485.75	Картометрический метод	5.0	-
3477	470489.88	1355512.58	Картометрический метод	5.0	-
3375	470470.20	1355514.51	Картометрический метод	5.0	-
3478	470515.89	1347780.34	Картометрический метод	5.0	-
3479	470488.82	1347805.17	Картометрический метод	5.0	-
3480	470466.88	1347780.58	Картометрический метод	5.0	-
3481	470465.12	1347778.40	Картометрический метод	5.0	-
3482	470445.47	1347796.13	Картометрический метод	5.0	-
3483	470434.04	1347782.43	Картометрический метод	5.0	-
3484	470423.81	1347770.18	Картометрический метод	5.0	-
3485	470412.35	1347665.77	Картометрический метод	5.0	-
3486	470436.83	1347649.46	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3487	470438.43	1347648.40	Картометрический метод	5.0	-
3488	470439.95	1347650.47	Картометрический метод	5.0	-
3489	470460.67	1347678.73	Картометрический метод	5.0	-
3490	470467.61	1347672.66	Картометрический метод	5.0	-
3491	470463.59	1347667.72	Картометрический метод	5.0	-
3492	470472.22	1347660.59	Картометрический метод	5.0	-
3493	470478.27	1347671.98	Картометрический метод	5.0	-
3494	470463.89	1347684.64	Картометрический метод	5.0	-
3495	470471.07	1347698.18	Картометрический метод	5.0	-
3496	470475.61	1347704.37	Картометрический метод	5.0	-
3497	470480.80	1347711.45	Картометрический метод	5.0	-
3498	470483.83	1347715.33	Картометрический метод	5.0	-
3499	470507.34	1347742.49	Картометрический метод	5.0	-
3500	470494.33	1347756.17	Картометрический метод	5.0	-
3501	470502.62	1347765.47	Картометрический метод	5.0	-
3478	470515.89	1347780.34	Картометрический метод	5.0	-
3502	470530.59	1347978.54	Картометрический метод	5.0	-
3503	470522.46	1347980.52	Картометрический метод	5.0	-
3504	470513.88	1347982.61	Картометрический метод	5.0	-
3505	470511.92	1347983.09	Картометрический метод	5.0	-
3506	470486.27	1347999.43	Картометрический метод	5.0	-
3507	470480.24	1347952.89	Картометрический метод	5.0	-
3508	470489.38	1347945.13	Картометрический метод	5.0	-
3509	470500.05	1347936.07	Картометрический метод	5.0	-
3510	470524.12	1347915.63	Картометрический метод	5.0	-
3511	470528.49	1347912.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3512	470531.06	1347910.74	Картометрический метод	5.0	-
3513	470540.21	1347927.82	Картометрический метод	5.0	-
3514	470530.22	1347937.51	Картометрический метод	5.0	-
3515	470543.07	1347953.04	Картометрический метод	5.0	-
3516	470543.57	1347953.65	Картометрический метод	5.0	-
3517	470545.02	1347955.40	Картометрический метод	5.0	-
3518	470549.47	1347960.78	Картометрический метод	5.0	-
3519	470550.62	1347962.17	Картометрический метод	5.0	-
3520	470546.01	1347965.94	Картометрический метод	5.0	-
3502	470530.59	1347978.54	Картометрический метод	5.0	-
3521	470604.53	1355371.29	Картометрический метод	5.0	-
3522	470526.65	1355365.96	Картометрический метод	5.0	-
3523	470533.86	1355339.72	Картометрический метод	5.0	-
3524	470415.98	1355296.49	Картометрический метод	5.0	-
3525	470417.94	1355273.80	Картометрический метод	5.0	-
3526	470519.86	1355321.08	Картометрический метод	5.0	-
3527	470527.70	1355290.92	Картометрический метод	5.0	-
3528	470481.02	1355278.57	Картометрический метод	5.0	-
3529	470419.02	1355261.20	Картометрический метод	5.0	-
3530	470509.57	1355271.28	Картометрический метод	5.0	-
3531	470518.71	1355262.43	Картометрический метод	5.0	-
3532	470523.53	1355257.76	Картометрический метод	5.0	-
3533	470537.76	1355243.95	Картометрический метод	5.0	-
3534	470551.08	1355246.22	Картометрический метод	5.0	-
3535	470582.97	1355251.67	Картометрический метод	5.0	-
3536	470583.63	1355251.79	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3537	470624.58	1355258.77	Картометрический метод	5.0	-
3538	470686.11	1355269.27	Картометрический метод	5.0	-
3539	470708.07	1355310.91	Картометрический метод	5.0	-
3540	470708.08	1355310.91	Картометрический метод	5.0	-
3541	470707.38	1355318.04	Картометрический метод	5.0	-
3542	470706.59	1355326.25	Картометрический метод	5.0	-
3543	470705.10	1355341.58	Картометрический метод	5.0	-
3544	470703.39	1355359.17	Картометрический метод	5.0	-
3545	470699.85	1355361.66	Картометрический метод	5.0	-
3546	470629.93	1355351.54	Картометрический метод	5.0	-
3521	470604.53	1355371.29	Картометрический метод	5.0	-
3547	470827.71	1347797.07	Картометрический метод	5.0	-
3548	470800.16	1347739.51	Картометрический метод	5.0	-
3549	470803.83	1347736.67	Картометрический метод	5.0	-
3550	470803.80	1347736.63	Картометрический метод	5.0	-
3551	470791.65	1347721.55	Картометрический метод	5.0	-
3552	470785.38	1347713.77	Картометрический метод	5.0	-
3553	470767.27	1347689.11	Картометрический метод	5.0	-
3554	470772.19	1347683.70	Картометрический метод	5.0	-
3555	470766.83	1347671.48	Картометрический метод	5.0	-
3556	470752.44	1347653.52	Картометрический метод	5.0	-
3557	470757.39	1347649.23	Картометрический метод	5.0	-
3558	470759.47	1347647.43	Картометрический метод	5.0	-
3559	470763.70	1347643.89	Картометрический метод	5.0	-
3560	470780.78	1347629.59	Картометрический метод	5.0	-
3561	470762.28	1347608.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3562	470744.98	1347623.04	Картометрический метод	5.0	-
3563	470744.93	1347622.93	Картометрический метод	5.0	-
3564	470744.91	1347622.95	Картометрический метод	5.0	-
3565	470738.62	1347610.44	Картометрический метод	5.0	-
3566	470731.26	1347616.57	Картометрический метод	5.0	-
3567	470716.41	1347598.45	Картометрический метод	5.0	-
3568	470721.08	1347589.57	Картометрический метод	5.0	-
3569	470702.52	1347568.96	Картометрический метод	5.0	-
3570	470713.32	1347560.12	Картометрический метод	5.0	-
3571	470708.63	1347550.79	Картометрический метод	5.0	-
3572	470709.74	1347548.66	Картометрический метод	5.0	-
3573	470713.08	1347542.26	Картометрический метод	5.0	-
3574	470713.06	1347542.24	Картометрический метод	5.0	-
3575	470700.41	1347527.54	Картометрический метод	5.0	-
3576	470705.72	1347522.81	Картометрический метод	5.0	-
3577	470707.57	1347521.16	Картометрический метод	5.0	-
3578	470742.70	1347570.84	Картометрический метод	5.0	-
3579	470753.00	1347585.39	Картометрический метод	5.0	-
3580	470780.78	1347624.67	Картометрический метод	5.0	-
3581	470783.50	1347628.52	Картометрический метод	5.0	-
3582	470785.03	1347630.59	Картометрический метод	5.0	-
3583	470794.85	1347643.89	Картометрический метод	5.0	-
3584	470803.89	1347656.13	Картометрический метод	5.0	-
3585	470816.50	1347673.20	Картометрический метод	5.0	-
3586	470821.16	1347679.52	Картометрический метод	5.0	-
3587	470851.22	1347719.94	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3588	470865.58	1347739.25	Картометрический метод	5.0	-
3589	470876.54	1347753.99	Картометрический метод	5.0	-
3590	470876.58	1347754.05	Картометрический метод	5.0	-
3591	470875.09	1347755.36	Картометрический метод	5.0	-
3592	470865.58	1347763.74	Картометрический метод	5.0	-
3547	470827.71	1347797.07	Картометрический метод	5.0	-
3593	471085.55	1347651.79	Картометрический метод	5.0	-
3594	471082.97	1347664.59	Картометрический метод	5.0	-
3595	471083.05	1347664.65	Картометрический метод	5.0	-
3596	471082.71	1347666.44	Картометрический метод	5.0	-
3597	471070.80	1347682.32	Картометрический метод	5.0	-
3598	471072.39	1347705.34	Картометрический метод	5.0	-
3599	471072.39	1347705.34	Картометрический метод	5.0	-
3600	471073.18	1347723.59	Картометрический метод	5.0	-
3601	471060.48	1347738.67	Картометрический метод	5.0	-
3602	471052.02	1347741.21	Картометрический метод	5.0	-
3603	471044.61	1347743.44	Картометрический метод	5.0	-
3604	471040.76	1347740.69	Картометрический метод	5.0	-
3605	471027.94	1347731.53	Картометрический метод	5.0	-
3606	471019.08	1347736.78	Картометрический метод	5.0	-
3607	471006.51	1347744.23	Картометрический метод	5.0	-
3608	470999.88	1347751.19	Картометрический метод	5.0	-
3609	470990.63	1347760.90	Картометрический метод	5.0	-
3610	470963.91	1347776.26	Картометрический метод	5.0	-
3611	470943.01	1347783.92	Картометрический метод	5.0	-
3612	470933.48	1347778.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3613	470923.96	1347766.46	Картометрический метод	5.0	-
3614	470918.30	1347752.28	Картометрический метод	5.0	-
3615	470918.59	1347744.36	Картометрический метод	5.0	-
3616	470918.61	1347743.87	Картометрический метод	5.0	-
3617	470918.62	1347743.89	Картометрический метод	5.0	-
3618	470919.20	1347729.15	Картометрический метод	5.0	-
3619	470917.64	1347718.77	Картометрический метод	5.0	-
3620	470916.81	1347713.27	Картометрический метод	5.0	-
3621	470904.91	1347695.02	Картометрический метод	5.0	-
3622	470901.84	1347689.79	Картометрический метод	5.0	-
3623	470901.49	1347689.20	Картометрический метод	5.0	-
3624	470901.49	1347689.20	Картометрический метод	5.0	-
3625	470889.03	1347668.03	Картометрический метод	5.0	-
3626	470887.45	1347633.10	Картометрический метод	5.0	-
3627	470878.71	1347624.37	Картометрический метод	5.0	-
3628	470866.08	1347623.44	Картометрический метод	5.0	-
3629	470862.79	1347619.16	Картометрический метод	5.0	-
3630	470857.52	1347622.86	Картометрический метод	5.0	-
3631	470830.94	1347620.93	Картометрический метод	5.0	-
3632	470812.83	1347619.61	Картометрический метод	5.0	-
3633	470806.68	1347620.64	Картометрический метод	5.0	-
3634	470805.75	1347619.36	Картометрический метод	5.0	-
3635	470740.83	1347529.60	Картометрический метод	5.0	-
3636	470725.32	1347508.15	Картометрический метод	5.0	-
3637	470691.54	1347463.62	Картометрический метод	5.0	-
3638	470670.87	1347435.67	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3639	470616.40	1347361.99	Картометрический метод	5.0	-
3640	470553.08	1347276.35	Картометрический метод	5.0	-
3641	470524.35	1347237.50	Картометрический метод	5.0	-
3642	470415.76	1347091.32	Картометрический метод	5.0	-
3643	470403.22	1347074.60	Картометрический метод	5.0	-
3644	470397.73	1347066.81	Картометрический метод	5.0	-
3645	470367.40	1347023.71	Картометрический метод	5.0	-
3646	470367.21	1347023.44	Картометрический метод	5.0	-
3647	470442.13	1346940.84	Картометрический метод	5.0	-
3648	470450.97	1346931.09	Картометрический метод	5.0	-
3649	470508.15	1346868.05	Картометрический метод	5.0	-
3650	470530.88	1346843.00	Картометрический метод	5.0	-
3651	470578.58	1346790.41	Картометрический метод	5.0	-
3652	470597.40	1346769.65	Картометрический метод	5.0	-
3653	470597.43	1346769.62	Картометрический метод	5.0	-
3654	470733.50	1346856.48	Картометрический метод	5.0	-
3655	470739.18	1346916.37	Картометрический метод	5.0	-
3656	470741.54	1346941.29	Картометрический метод	5.0	-
3657	470776.28	1347011.37	Картометрический метод	5.0	-
3658	470770.80	1347018.60	Картометрический метод	5.0	-
3659	470769.06	1347022.38	Картометрический метод	5.0	-
3660	470768.28	1347027.05	Картометрический метод	5.0	-
3661	470768.23	1347049.43	Картометрический метод	5.0	-
3662	470774.24	1347048.48	Картометрический метод	5.0	-
3663	470786.01	1347050.29	Картометрический метод	5.0	-
3664	470798.68	1347053.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3665	470816.77	1347104.91	Картометрический метод	5.0	-
3666	470843.01	1347123.47	Картометрический метод	5.0	-
3667	470841.15	1347129.80	Картометрический метод	5.0	-
3668	470841.96	1347135.49	Картометрический метод	5.0	-
3669	470941.92	1347156.54	Картометрический метод	5.0	-
3670	470961.28	1347191.54	Картометрический метод	5.0	-
3671	470968.79	1347217.64	Картометрический метод	5.0	-
3672	470979.57	1347235.94	Картометрический метод	5.0	-
3673	470956.70	1347249.68	Картометрический метод	5.0	-
3674	470939.46	1347288.21	Картометрический метод	5.0	-
3675	470912.36	1347302.04	Картометрический метод	5.0	-
3676	470925.45	1347323.34	Картометрический метод	5.0	-
3677	470893.95	1347342.96	Картометрический метод	5.0	-
3678	470899.80	1347352.83	Картометрический метод	5.0	-
3679	470924.87	1347399.37	Картометрический метод	5.0	-
3680	470931.64	1347414.34	Картометрический метод	5.0	-
3681	470945.04	1347420.11	Картометрический метод	5.0	-
3682	470962.18	1347431.22	Картометрический метод	5.0	-
3683	470971.46	1347437.24	Картометрический метод	5.0	-
3684	470967.22	1347448.47	Картометрический метод	5.0	-
3685	470984.20	1347462.59	Картометрический метод	5.0	-
3686	470993.39	1347488.01	Картометрический метод	5.0	-
3687	470988.69	1347509.66	Картометрический метод	5.0	-
3688	470993.01	1347521.19	Картометрический метод	5.0	-
3689	471041.43	1347571.99	Картометрический метод	5.0	-
3690	471056.51	1347589.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3691	471051.75	1347604.53	Картометрический метод	5.0	-
3692	471064.45	1347610.88	Картометрический метод	5.0	-
3693	471081.12	1347619.61	Картометрический метод	5.0	-
3694	471082.60	1347629.01	Картометрический метод	5.0	-
3695	471072.88	1347641.18	Картометрический метод	5.0	-
3593	471085.55	1347651.79	Картометрический метод	5.0	-
3696	471104.85	1347474.87	Картометрический метод	5.0	-
3697	471088.73	1347440.37	Картометрический метод	5.0	-
3698	471113.24	1347435.44	Картометрический метод	5.0	-
3699	471155.39	1347426.96	Картометрический метод	5.0	-
3700	471160.29	1347425.97	Картометрический метод	5.0	-
3701	471167.74	1347462.99	Картометрический метод	5.0	-
3702	471161.54	1347464.64	Картометрический метод	5.0	-
3703	471138.33	1347470.37	Картометрический метод	5.0	-
3704	471126.31	1347500.11	Картометрический метод	5.0	-
3705	471121.74	1347495.59	Картометрический метод	5.0	-
3706	471106.18	1347477.20	Картометрический метод	5.0	-
3696	471104.85	1347474.87	Картометрический метод	5.0	-
3707	471286.36	1347549.80	Картометрический метод	5.0	-
3708	471246.02	1347551.01	Картометрический метод	5.0	-
3709	471246.39	1347528.06	Картометрический метод	5.0	-
3710	471246.50	1347520.94	Картометрический метод	5.0	-
3711	471246.51	1347517.61	Картометрический метод	5.0	-
3712	471247.45	1347487.62	Картометрический метод	5.0	-
3713	471287.42	1347488.87	Картометрический метод	5.0	-
3714	471286.49	1347518.85	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3715	471286.48	1347520.13	Картометрический метод	5.0	-
3707	471286.36	1347549.80	Картометрический метод	5.0	-
3716	471781.16	1347129.94	Картометрический метод	5.0	-
3717	471760.85	1347122.89	Картометрический метод	5.0	-
3718	471765.66	1347104.51	Картометрический метод	5.0	-
3719	471790.35	1347108.49	Картометрический метод	5.0	-
3720	471798.28	1347114.58	Картометрический метод	5.0	-
3716	471781.16	1347129.94	Картометрический метод	5.0	-
3721	471760.47	1357100.44	Картометрический метод	5.0	-
3722	471756.94	1357097.29	Картометрический метод	5.0	-
3723	471763.86	1357078.82	Картометрический метод	5.0	-
3724	471781.07	1357043.92	Картометрический метод	5.0	-
3725	471784.05	1357044.88	Картометрический метод	5.0	-
3726	471786.26	1357045.59	Картометрический метод	5.0	-
3727	471794.98	1357048.40	Картометрический метод	5.0	-
3728	471802.90	1357057.15	Картометрический метод	5.0	-
3729	471789.99	1357096.93	Картометрический метод	5.0	-
3730	471789.99	1357096.94	Картометрический метод	5.0	-
3731	471788.14	1357094.79	Картометрический метод	5.0	-
3732	471772.08	1357098.36	Картометрический метод	5.0	-
3721	471760.47	1357100.44	Картометрический метод	5.0	-
3733	471872.83	1347092.59	Картометрический метод	5.0	-
3734	471868.90	1347099.08	Картометрический метод	5.0	-
3735	471874.60	1347121.46	Картометрический метод	5.0	-
3736	471872.75	1347121.71	Картометрический метод	5.0	-
3737	471867.26	1347122.46	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3738	471833.99	1347110.70	Картометрический метод	5.0	-
3739	471830.61	1347120.35	Картометрический метод	5.0	-
3740	471826.42	1347132.29	Картометрический метод	5.0	-
3741	471814.70	1347122.63	Картометрический метод	5.0	-
3742	471812.56	1347112.86	Картометрический метод	5.0	-
3743	471818.41	1347098.27	Картометрический метод	5.0	-
3744	471765.10	1347073.39	Картометрический метод	5.0	-
3745	471766.94	1347065.63	Картометрический метод	5.0	-
3746	471751.40	1347053.68	Картометрический метод	5.0	-
3747	471741.59	1347049.28	Картометрический метод	5.0	-
3748	471756.52	1347017.23	Картометрический метод	5.0	-
3749	471756.52	1347017.23	Картометрический метод	5.0	-
3750	471772.08	1346983.82	Картометрический метод	5.0	-
3751	471784.98	1346989.83	Картометрический метод	5.0	-
3752	471786.92	1346981.66	Картометрический метод	5.0	-
3753	471812.08	1346986.11	Картометрический метод	5.0	-
3754	471889.99	1346999.90	Картометрический метод	5.0	-
3755	471932.77	1347013.73	Картометрический метод	5.0	-
3756	471942.20	1347016.46	Картометрический метод	5.0	-
3757	471925.68	1347044.03	Картометрический метод	5.0	-
3758	471910.27	1347071.44	Картометрический метод	5.0	-
3759	471907.96	1347070.27	Картометрический метод	5.0	-
3760	471897.43	1347094.27	Картометрический метод	5.0	-
3761	471882.33	1347085.79	Картометрический метод	5.0	-
3762	471876.88	1347094.23	Картометрический метод	5.0	-
3733	471872.83	1347092.59	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3763	472033.41	1347727.65	Картометрический метод	5.0	-
3764	472016.64	1347734.19	Картометрический метод	5.0	-
3765	472021.19	1347745.87	Картометрический метод	5.0	-
3766	472002.34	1347758.95	Картометрический метод	5.0	-
3767	472003.93	1347768.62	Картометрический метод	5.0	-
3768	472007.68	1347798.26	Картометрический метод	5.0	-
3769	471981.73	1347801.95	Картометрический метод	5.0	-
3770	471977.49	1347788.82	Картометрический метод	5.0	-
3771	471954.74	1347791.87	Картометрический метод	5.0	-
3772	471934.08	1347792.73	Картометрический метод	5.0	-
3773	471927.73	1347791.67	Картометрический метод	5.0	-
3774	471920.32	1347766.80	Картометрический метод	5.0	-
3775	471879.58	1347758.33	Картометрический метод	5.0	-
3776	471852.06	1347756.22	Картометрический метод	5.0	-
3777	471852.06	1347742.46	Картометрический метод	5.0	-
3778	471721.59	1347731.43	Картометрический метод	5.0	-
3779	471719.92	1347745.81	Картометрический метод	5.0	-
3780	471718.09	1347745.53	Картометрический метод	5.0	-
3781	471699.86	1347887.16	Картометрический метод	5.0	-
3782	471660.21	1347884.06	Картометрический метод	5.0	-
3783	471645.99	1347891.34	Картометрический метод	5.0	-
3784	471632.32	1348059.60	Картометрический метод	5.0	-
3785	471632.27	1348059.60	Картометрический метод	5.0	-
3786	471612.19	1348058.16	Картометрический метод	5.0	-
3787	471607.88	1348074.76	Картометрический метод	5.0	-
3788	471600.89	1348073.70	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3789	471571.37	1348069.24	Картометрический метод	5.0	-
3790	471570.88	1348069.13	Картометрический метод	5.0	-
3791	471532.94	1348035.45	Картометрический метод	5.0	-
3792	471488.56	1348070.68	Картометрический метод	5.0	-
3793	471459.99	1348093.36	Картометрический метод	5.0	-
3794	471438.91	1348069.50	Картометрический метод	5.0	-
3795	471451.90	1348054.16	Картометрический метод	5.0	-
3796	471450.15	1348052.56	Картометрический метод	5.0	-
3797	471461.97	1348039.64	Картометрический метод	5.0	-
3798	471456.66	1348034.64	Картометрический метод	5.0	-
3799	471456.66	1348034.64	Картометрический метод	5.0	-
3800	471467.23	1348023.43	Картометрический метод	5.0	-
3801	471467.67	1348022.97	Картометрический метод	5.0	-
3802	471468.74	1348021.83	Картометрический метод	5.0	-
3803	471468.74	1348021.83	Картометрический метод	5.0	-
3804	471468.77	1348021.85	Картометрический метод	5.0	-
3805	471468.78	1348021.86	Картометрический метод	5.0	-
3806	471474.99	1348026.18	Картометрический метод	5.0	-
3807	471485.67	1348014.07	Картометрический метод	5.0	-
3808	471485.67	1348014.08	Картометрический метод	5.0	-
3809	471486.36	1348013.29	Картометрический метод	5.0	-
3810	471496.08	1348002.28	Картометрический метод	5.0	-
3811	471508.02	1347988.76	Картометрический метод	5.0	-
3812	471508.64	1347987.98	Картометрический метод	5.0	-
3813	471543.20	1348018.94	Картометрический метод	5.0	-
3814	471553.09	1348007.90	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3815	471517.93	1347976.39	Картометрический метод	5.0	-
3816	471519.63	1347974.27	Картометрический метод	5.0	-
3817	471510.77	1347966.51	Картометрический метод	5.0	-
3818	471492.52	1347950.50	Картометрический метод	5.0	-
3819	471482.70	1347941.90	Картометрический метод	5.0	-
3820	471483.02	1347937.54	Картометрический метод	5.0	-
3821	471514.77	1347810.59	Картометрический метод	5.0	-
3822	471507.31	1347806.75	Картометрический метод	5.0	-
3823	471495.10	1347800.48	Картометрический метод	5.0	-
3824	471379.19	1347740.96	Картометрический метод	5.0	-
3825	471379.19	1347740.95	Картометрический метод	5.0	-
3826	471375.01	1347738.81	Картометрический метод	5.0	-
3827	471375.01	1347738.81	Картометрический метод	5.0	-
3828	471368.24	1347735.33	Картометрический метод	5.0	-
3829	471359.42	1347730.80	Картометрический метод	5.0	-
3830	471339.85	1347718.84	Картометрический метод	5.0	-
3831	471314.76	1347674.07	Картометрический метод	5.0	-
3832	471309.08	1347663.95	Картометрический метод	5.0	-
3833	471297.78	1347643.78	Картометрический метод	5.0	-
3834	471236.76	1347584.73	Картометрический метод	5.0	-
3835	471230.45	1347605.24	Картометрический метод	5.0	-
3836	471229.14	1347605.29	Картометрический метод	5.0	-
3837	471229.02	1347596.48	Картометрический метод	5.0	-
3838	471228.45	1347555.26	Картометрический метод	5.0	-
3839	471242.83	1347556.51	Картометрический метод	5.0	-
3840	471250.86	1347556.28	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3841	471290.66	1347555.11	Картометрический метод	5.0	-
3842	471321.41	1347554.21	Картометрический метод	5.0	-
3843	471324.21	1347559.00	Картометрический метод	5.0	-
3844	471373.86	1347642.20	Картометрический метод	5.0	-
3845	471371.81	1347648.30	Картометрический метод	5.0	-
3846	471359.15	1347685.91	Картометрический метод	5.0	-
3847	471387.36	1347696.09	Картометрический метод	5.0	-
3848	471400.24	1347657.88	Картометрический метод	5.0	-
3849	471400.81	1347656.20	Картометрический метод	5.0	-
3850	471458.34	1347676.95	Картометрический метод	5.0	-
3851	471458.97	1347677.16	Картометрический метод	5.0	-
3852	471468.37	1347680.24	Картометрический метод	5.0	-
3853	471486.85	1347686.29	Картометрический метод	5.0	-
3854	471494.34	1347693.12	Картометрический метод	5.0	-
3855	471517.52	1347700.13	Картометрический метод	5.0	-
3856	471543.57	1347704.09	Картометрический метод	5.0	-
3857	471548.32	1347705.65	Картометрический метод	5.0	-
3858	471571.60	1347679.70	Картометрический метод	5.0	-
3859	471571.86	1347679.41	Картометрический метод	5.0	-
3860	471596.87	1347629.38	Картометрический метод	5.0	-
3861	471605.61	1347611.91	Картометрический метод	5.0	-
3862	471606.78	1347609.56	Картометрический метод	5.0	-
3863	471624.55	1347608.80	Картометрический метод	5.0	-
3864	471624.81	1347608.40	Картометрический метод	5.0	-
3865	471677.34	1347605.04	Картометрический метод	5.0	-
3866	471696.77	1347591.25	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3867	471703.65	1347580.14	Картометрический метод	5.0	-
3868	471698.96	1347573.44	Картометрический метод	5.0	-
3869	471694.65	1347566.91	Картометрический метод	5.0	-
3870	471672.96	1347553.68	Картометрический метод	5.0	-
3871	471672.96	1347553.68	Картометрический метод	5.0	-
3872	471659.20	1347544.15	Картометрический метод	5.0	-
3873	471667.42	1347535.08	Картометрический метод	5.0	-
3874	471668.53	1347533.15	Картометрический метод	5.0	-
3875	471674.85	1347522.05	Картометрический метод	5.0	-
3876	471685.09	1347503.54	Картометрический метод	5.0	-
3877	471701.10	1347475.89	Картометрический метод	5.0	-
3878	471705.06	1347469.06	Картометрический метод	5.0	-
3879	471738.07	1347414.64	Картометрический метод	5.0	-
3880	471752.59	1347375.18	Картометрический метод	5.0	-
3881	471759.71	1347355.82	Картометрический метод	5.0	-
3882	471825.16	1347246.47	Картометрический метод	5.0	-
3883	471827.07	1347247.14	Картометрический метод	5.0	-
3884	471848.43	1347254.66	Картометрический метод	5.0	-
3885	471871.84	1347262.95	Картометрический метод	5.0	-
3886	471859.10	1347300.78	Картометрический метод	5.0	-
3887	471832.19	1347342.46	Картометрический метод	5.0	-
3888	471820.74	1347338.42	Картометрический метод	5.0	-
3889	471811.84	1347357.15	Картометрический метод	5.0	-
3890	471820.08	1347361.20	Картометрический метод	5.0	-
3891	471816.41	1347366.68	Картометрический метод	5.0	-
3892	471854.26	1347383.83	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3893	471856.05	1347385.23	Картометрический метод	5.0	-
3894	471894.68	1347413.89	Картометрический метод	5.0	-
3895	471915.71	1347423.92	Картометрический метод	5.0	-
3896	471922.95	1347427.37	Картометрический метод	5.0	-
3897	471933.01	1347432.08	Картометрический метод	5.0	-
3898	471932.99	1347425.22	Картометрический метод	5.0	-
3899	471922.63	1347420.26	Картометрический метод	5.0	-
3900	471897.34	1347379.50	Картометрический метод	5.0	-
3901	471901.14	1347367.14	Картометрический метод	5.0	-
3902	471902.59	1347362.44	Картометрический метод	5.0	-
3903	471929.05	1347350.53	Картометрический метод	5.0	-
3904	471937.82	1347351.33	Картометрический метод	5.0	-
3905	471958.15	1347353.18	Картометрический метод	5.0	-
3906	471960.55	1347354.77	Картометрический метод	5.0	-
3907	471985.91	1347371.68	Картометрический метод	5.0	-
3908	471985.93	1347371.70	Картометрический метод	5.0	-
3909	471985.94	1347371.71	Картометрический метод	5.0	-
3910	472021.17	1347417.80	Картометрический метод	5.0	-
3911	472038.85	1347469.59	Картометрический метод	5.0	-
3912	472035.94	1347509.91	Картометрический метод	5.0	-
3913	471999.56	1347509.83	Картометрический метод	5.0	-
3914	471992.71	1347509.67	Картометрический метод	5.0	-
3915	471994.85	1347489.61	Картометрический метод	5.0	-
3916	471976.78	1347491.77	Картометрический метод	5.0	-
3917	471962.14	1347489.07	Картометрический метод	5.0	-
3918	471967.99	1347463.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3919	471968.69	1347457.79	Картометрический метод	5.0	-
3920	471969.79	1347441.79	Картометрический метод	5.0	-
3921	471950.28	1347435.14	Картометрический метод	5.0	-
3922	471947.72	1347440.19	Картометрический метод	5.0	-
3923	471946.39	1347442.80	Картометрический метод	5.0	-
3924	471940.25	1347454.88	Картометрический метод	5.0	-
3925	471928.38	1347482.70	Картометрический метод	5.0	-
3926	471915.13	1347476.94	Картометрический метод	5.0	-
3927	471914.74	1347477.79	Картометрический метод	5.0	-
3928	471904.82	1347473.32	Картометрический метод	5.0	-
3929	471904.32	1347478.28	Картометрический метод	5.0	-
3930	471893.00	1347508.46	Картометрический метод	5.0	-
3931	471914.66	1347517.25	Картометрический метод	5.0	-
3932	471915.19	1347515.87	Картометрический метод	5.0	-
3933	471929.78	1347522.28	Картометрический метод	5.0	-
3934	471947.73	1347529.94	Картометрический метод	5.0	-
3935	471947.01	1347531.86	Картометрический метод	5.0	-
3936	471969.54	1347542.23	Картометрический метод	5.0	-
3937	471971.29	1347540.92	Картометрический метод	5.0	-
3938	471977.73	1347546.18	Картометрический метод	5.0	-
3939	471977.64	1347550.72	Картометрический метод	5.0	-
3940	471961.11	1347544.34	Картометрический метод	5.0	-
3941	471951.22	1347571.19	Картометрический метод	5.0	-
3942	471955.73	1347573.16	Картометрический метод	5.0	-
3943	471962.69	1347575.99	Картометрический метод	5.0	-
3944	471955.04	1347593.68	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3945	471950.34	1347591.84	Картометрический метод	5.0	-
3946	471948.56	1347590.14	Картометрический метод	5.0	-
3947	471939.74	1347586.16	Картометрический метод	5.0	-
3948	471922.29	1347634.69	Картометрический метод	5.0	-
3949	471911.60	1347669.47	Картометрический метод	5.0	-
3950	471916.29	1347669.63	Картометрический метод	5.0	-
3951	471942.53	1347670.55	Картометрический метод	5.0	-
3952	471949.74	1347666.01	Картометрический метод	5.0	-
3953	471954.95	1347651.84	Картометрический метод	5.0	-
3954	471953.62	1347651.13	Картометрический метод	5.0	-
3955	471965.34	1347617.95	Картометрический метод	5.0	-
3956	471966.42	1347618.44	Картометрический метод	5.0	-
3957	471981.18	1347583.44	Картометрический метод	5.0	-
3958	471990.95	1347585.74	Картометрический метод	5.0	-
3959	471992.94	1347586.21	Картометрический метод	5.0	-
3960	471991.15	1347589.30	Картометрический метод	5.0	-
3961	471992.11	1347606.40	Картометрический метод	5.0	-
3962	471999.18	1347598.40	Картометрический метод	5.0	-
3963	472014.71	1347622.32	Картометрический метод	5.0	-
3964	472020.35	1347635.51	Картометрический метод	5.0	-
3965	472027.77	1347652.89	Картометрический метод	5.0	-
3966	472041.52	1347683.25	Картометрический метод	5.0	-
3967	472050.42	1347679.22	Картометрический метод	5.0	-
3968	472065.27	1347712.01	Картометрический метод	5.0	-
3969	472039.97	1347723.47	Картометрический метод	5.0	-
3763	472033.41	1347727.65	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3970	471905.98	1347664.72	Картометрический метод	5.0	-
3971	471916.25	1347638.71	Картометрический метод	5.0	-
3972	471915.33	1347638.32	Картометрический метод	5.0	-
3973	471928.73	1347601.54	Картометрический метод	5.0	-
3974	471929.45	1347600.05	Картометрический метод	5.0	-
3975	471933.13	1347590.02	Картометрический метод	5.0	-
3976	471940.73	1347569.84	Картометрический метод	5.0	-
3977	471940.70	1347567.02	Картометрический метод	5.0	-
3978	471918.32	1347557.56	Картометрический метод	5.0	-
3979	471917.65	1347559.31	Картометрический метод	5.0	-
3980	471908.84	1347555.78	Картометрический метод	5.0	-
3981	471897.75	1347571.17	Картометрический метод	5.0	-
3982	471872.25	1347552.95	Картометрический метод	5.0	-
3983	471868.47	1347562.03	Картометрический метод	5.0	-
3984	471865.44	1347569.31	Картометрический метод	5.0	-
3985	471859.24	1347584.21	Картометрический метод	5.0	-
3986	471853.49	1347597.14	Картометрический метод	5.0	-
3987	471849.17	1347610.84	Картометрический метод	5.0	-
3988	471845.03	1347624.05	Картометрический метод	5.0	-
3989	471840.90	1347638.50	Картометрический метод	5.0	-
3990	471839.16	1347643.41	Картометрический метод	5.0	-
3991	471836.44	1347651.11	Картометрический метод	5.0	-
3992	471839.70	1347653.16	Картометрический метод	5.0	-
3993	471878.14	1347667.16	Картометрический метод	5.0	-
3994	471884.65	1347651.26	Картометрический метод	5.0	-
3970	471905.98	1347664.72	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3995	471853.47	1347580.18	Картометрический метод	5.0	-
3996	471863.24	1347559.28	Картометрический метод	5.0	-
3997	471830.89	1347542.25	Картометрический метод	5.0	-
3998	471822.49	1347563.47	Картометрический метод	5.0	-
3999	471816.22	1347578.47	Картометрический метод	5.0	-
4000	471816.55	1347578.66	Картометрический метод	5.0	-
4001	471815.54	1347580.64	Картометрический метод	5.0	-
4002	471815.16	1347581.66	Картометрический метод	5.0	-
4003	471806.51	1347601.86	Картометрический метод	5.0	-
4004	471797.44	1347623.28	Картометрический метод	5.0	-
4005	471798.78	1347623.93	Картометрический метод	5.0	-
4006	471831.94	1347639.93	Картометрический метод	5.0	-
4007	471839.88	1347619.17	Картометрический метод	5.0	-
4008	471840.06	1347618.62	Картометрический метод	5.0	-
4009	471842.43	1347611.04	Картометрический метод	5.0	-
4010	471843.71	1347607.15	Картометрический метод	5.0	-
4011	471847.57	1347595.94	Картометрический метод	5.0	-
3995	471853.47	1347580.18	Картометрический метод	5.0	-
4012	471792.23	1347621.12	Картометрический метод	5.0	-
4013	471799.00	1347604.79	Картометрический метод	5.0	-
4014	471798.84	1347604.22	Картометрический метод	5.0	-
4015	471803.81	1347591.68	Картометрический метод	5.0	-
4016	471804.43	1347590.54	Картометрический метод	5.0	-
4017	471807.24	1347584.46	Картометрический метод	5.0	-
4018	471817.06	1347563.08	Картометрический метод	5.0	-
4019	471809.14	1347559.08	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4020	471816.58	1347543.42	Картометрический метод	5.0	-
4021	471820.38	1347535.89	Картометрический метод	5.0	-
4022	471811.10	1347530.76	Картометрический метод	5.0	-
4023	471797.22	1347523.20	Картометрический метод	5.0	-
4024	471793.86	1347521.37	Картометрический метод	5.0	-
4025	471770.21	1347509.18	Картометрический метод	5.0	-
4026	471774.69	1347491.82	Картометрический метод	5.0	-
4027	471760.28	1347485.85	Картометрический метод	5.0	-
4028	471750.32	1347506.85	Картометрический метод	5.0	-
4029	471744.66	1347518.77	Картометрический метод	5.0	-
4030	471719.00	1347561.63	Картометрический метод	5.0	-
4031	471734.06	1347570.80	Картометрический метод	5.0	-
4032	471721.06	1347596.86	Картометрический метод	5.0	-
4033	471712.00	1347615.84	Картометрический метод	5.0	-
4034	471716.42	1347620.97	Картометрический метод	5.0	-
4035	471750.32	1347635.97	Картометрический метод	5.0	-
4036	471755.25	1347638.15	Картометрический метод	5.0	-
4037	471778.88	1347647.57	Картометрический метод	5.0	-
4038	471782.91	1347644.16	Картометрический метод	5.0	-
4039	471790.33	1347625.70	Картометрический метод	5.0	-
4012	471792.23	1347621.12	Картометрический метод	5.0	-
4040	471709.50	1347621.51	Картометрический метод	5.0	-
4041	471685.78	1347606.23	Картометрический метод	5.0	-
4042	471683.99	1347609.45	Картометрический метод	5.0	-
4043	471676.61	1347622.68	Картометрический метод	5.0	-
4044	471680.18	1347625.16	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4045	471698.41	1347642.80	Картометрический метод	5.0	-
4046	471707.37	1347625.59	Картометрический метод	5.0	-
4040	471709.50	1347621.51	Картометрический метод	5.0	-
4047	472064.07	1356971.07	Картометрический метод	5.0	-
4048	472030.36	1356949.54	Картометрический метод	5.0	-
4049	472043.81	1356928.47	Картометрический метод	5.0	-
4050	472045.09	1356929.29	Картометрический метод	5.0	-
4051	472077.53	1356950.00	Картометрический метод	5.0	-
4047	472064.07	1356971.07	Картометрический метод	5.0	-
4052	472179.55	1356720.07	Картометрический метод	5.0	-
4053	472171.81	1356708.23	Картометрический метод	5.0	-
4054	472171.82	1356708.22	Картометрический метод	5.0	-
4055	472199.67	1356695.06	Картометрический метод	5.0	-
4056	472210.11	1356690.13	Картометрический метод	5.0	-
4057	472235.25	1356678.56	Картометрический метод	5.0	-
4058	472243.52	1356679.22	Картометрический метод	5.0	-
4059	472253.44	1356689.14	Картометрический метод	5.0	-
4060	472257.40	1356699.83	Картометрический метод	5.0	-
4061	472249.92	1356705.47	Картометрический метод	5.0	-
4062	472242.44	1356711.11	Картометрический метод	5.0	-
4063	472224.17	1356724.89	Картометрический метод	5.0	-
4064	472215.19	1356730.73	Картометрический метод	5.0	-
4065	472211.10	1356733.97	Картометрический метод	5.0	-
4066	472202.43	1356740.82	Картометрический метод	5.0	-
4067	472196.61	1356745.80	Картометрический метод	5.0	-
4068	472195.87	1356744.68	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4069	472179.80	1356720.42	Картометрический метод	5.0	-
4052	472179.55	1356720.07	Картометрический метод	5.0	-
4070	473437.78	1354783.03	Картометрический метод	5.0	-
4071	473405.76	1354830.90	Картометрический метод	5.0	-
4072	473405.76	1354830.90	Картометрический метод	5.0	-
4073	473361.34	1354888.13	Картометрический метод	5.0	-
4074	473348.79	1354904.30	Картометрический метод	5.0	-
4075	473309.91	1354941.36	Картометрический метод	5.0	-
4076	473309.90	1354941.35	Картометрический метод	5.0	-
4077	473296.16	1354921.39	Картометрический метод	5.0	-
4078	473296.10	1354921.30	Картометрический метод	5.0	-
4079	473296.10	1354921.30	Картометрический метод	5.0	-
4080	473298.26	1354919.22	Картометрический метод	5.0	-
4081	473313.06	1354904.97	Картометрический метод	5.0	-
4082	473321.60	1354912.89	Картометрический метод	5.0	-
4083	473340.55	1354891.91	Картометрический метод	5.0	-
4084	473333.76	1354887.11	Картометрический метод	5.0	-
4085	473351.37	1354866.87	Картометрический метод	5.0	-
4086	473344.72	1354860.45	Картометрический метод	5.0	-
4087	473347.19	1354855.99	Картометрический метод	5.0	-
4088	473305.30	1354811.45	Картометрический метод	5.0	-
4089	473301.77	1354800.65	Картометрический метод	5.0	-
4090	473302.70	1354799.54	Картометрический метод	5.0	-
4091	473297.50	1354794.79	Картометрический метод	5.0	-
4092	473293.35	1354791.00	Картометрический метод	5.0	-
4093	473273.71	1354773.06	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4094	473280.07	1354762.17	Картометрический метод	5.0	-
4095	473282.99	1354750.25	Картометрический метод	5.0	-
4096	473290.47	1354735.54	Картометрический метод	5.0	-
4097	473296.50	1354727.51	Картометрический метод	5.0	-
4098	473301.56	1354723.80	Картометрический метод	5.0	-
4099	473309.45	1354718.00	Картометрический метод	5.0	-
4100	473325.68	1354708.30	Картометрический метод	5.0	-
4101	473342.71	1354702.25	Картометрический метод	5.0	-
4102	473424.01	1354738.72	Картометрический метод	5.0	-
4103	473417.72	1354743.94	Картометрический метод	5.0	-
4104	473409.95	1354760.52	Картометрический метод	5.0	-
4105	473408.43	1354764.60	Картометрический метод	5.0	-
4106	473420.10	1354771.21	Картометрический метод	5.0	-
4070	473437.78	1354783.03	Картометрический метод	5.0	-
4107	473622.87	1351920.66	Картометрический метод	5.0	-
4108	473553.26	1351872.98	Картометрический метод	5.0	-
4109	473549.18	1351877.38	Картометрический метод	5.0	-
4110	473541.95	1351871.02	Картометрический метод	5.0	-
4111	473544.91	1351867.27	Картометрический метод	5.0	-
4112	473524.97	1351853.61	Картометрический метод	5.0	-
4113	473518.71	1351860.03	Картометрический метод	5.0	-
4114	473515.22	1351846.93	Картометрический метод	5.0	-
4115	473508.20	1351842.12	Картометрический метод	5.0	-
4116	473510.25	1351828.28	Картометрический метод	5.0	-
4117	473508.28	1351820.90	Картометрический метод	5.0	-
4118	473502.48	1351799.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4119	473509.60	1351779.46	Картометрический метод	5.0	-
4120	473516.76	1351784.37	Картометрический метод	5.0	-
4121	473517.98	1351776.15	Картометрический метод	5.0	-
4122	473469.52	1351742.96	Картометрический метод	5.0	-
4123	473466.18	1351750.94	Картометрический метод	5.0	-
4124	473464.79	1351756.67	Картометрический метод	5.0	-
4125	473469.31	1351770.52	Картометрический метод	5.0	-
4126	473462.28	1351816.62	Картометрический метод	5.0	-
4127	473469.35	1351818.04	Картометрический метод	5.0	-
4128	473466.35	1351839.62	Картометрический метод	5.0	-
4129	473476.92	1351841.35	Картометрический метод	5.0	-
4130	473474.88	1351854.41	Картометрический метод	5.0	-
4131	473472.98	1351866.61	Картометрический метод	5.0	-
4132	473467.04	1351865.56	Картометрический метод	5.0	-
4133	473465.73	1351873.93	Картометрический метод	5.0	-
4134	473451.22	1351871.18	Картометрический метод	5.0	-
4135	473450.58	1351874.09	Картометрический метод	5.0	-
4136	473452.92	1351899.35	Картометрический метод	5.0	-
4137	473449.75	1351927.53	Картометрический метод	5.0	-
4138	473376.98	1351923.88	Картометрический метод	5.0	-
4139	473371.77	1351923.63	Картометрический метод	5.0	-
4140	473363.62	1351915.83	Картометрический метод	5.0	-
4141	473344.68	1351897.70	Картометрический метод	5.0	-
4142	473349.44	1351867.94	Картометрический метод	5.0	-
4143	473345.07	1351815.15	Картометрический метод	5.0	-
4144	473338.33	1351769.51	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4145	473336.11	1351763.17	Картометрический метод	5.0	-
4146	473334.00	1351757.14	Картометрический метод	5.0	-
4147	473323.44	1351738.61	Картометрический метод	5.0	-
4148	473313.56	1351709.61	Картометрический метод	5.0	-
4149	473281.40	1351681.98	Картометрический метод	5.0	-
4150	473300.11	1351695.15	Картометрический метод	5.0	-
4151	473291.85	1351670.19	Картометрический метод	5.0	-
4152	473284.06	1351666.59	Картометрический метод	5.0	-
4153	473253.21	1351652.33	Картометрический метод	5.0	-
4154	473253.19	1351652.32	Картометрический метод	5.0	-
4155	473247.85	1351651.23	Картометрический метод	5.0	-
4156	473245.68	1351633.56	Картометрический метод	5.0	-
4157	473262.42	1351612.26	Картометрический метод	5.0	-
4158	473266.32	1351606.95	Картометрический метод	5.0	-
4159	473267.87	1351604.85	Картометрический метод	5.0	-
4160	473340.43	1351506.06	Картометрический метод	5.0	-
4161	473448.38	1351570.62	Картометрический метод	5.0	-
4162	473531.58	1351629.23	Картометрический метод	5.0	-
4163	473579.09	1351662.69	Картометрический метод	5.0	-
4164	473609.77	1351685.85	Картометрический метод	5.0	-
4165	473655.82	1351720.61	Картометрический метод	5.0	-
4166	473630.95	1351758.24	Картометрический метод	5.0	-
4167	473606.52	1351795.21	Картометрический метод	5.0	-
4168	473589.93	1351820.30	Картометрический метод	5.0	-
4169	473587.60	1351823.83	Картометрический метод	5.0	-
4170	473628.30	1351851.70	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4171	473655.95	1351870.64	Картометрический метод	5.0	-
4172	473688.94	1351893.23	Картометрический метод	5.0	-
4173	473695.03	1351897.40	Картометрический метод	5.0	-
4174	473633.35	1351917.28	Картометрический метод	5.0	-
4107	473622.87	1351920.66	Картометрический метод	5.0	-
4175	473446.25	1354259.00	Картометрический метод	5.0	-
4176	473427.04	1354231.53	Картометрический метод	5.0	-
4177	473437.46	1354219.86	Картометрический метод	5.0	-
4178	473440.44	1354200.41	Картометрический метод	5.0	-
4179	473373.71	1354133.34	Картометрический метод	5.0	-
4180	473345.88	1354133.80	Картометрический метод	5.0	-
4181	473331.29	1354134.04	Картометрический метод	5.0	-
4182	473313.63	1354130.26	Картометрический метод	5.0	-
4183	473202.85	1354106.57	Картометрический метод	5.0	-
4184	473182.70	1354089.30	Картометрический метод	5.0	-
4185	473122.92	1354089.74	Картометрический метод	5.0	-
4186	473113.16	1354076.04	Картометрический метод	5.0	-
4187	473155.06	1353938.48	Картометрический метод	5.0	-
4188	473159.89	1353922.62	Картометрический метод	5.0	-
4189	473304.88	1353953.55	Картометрический метод	5.0	-
4190	473285.31	1354046.80	Картометрический метод	5.0	-
4191	473417.09	1354056.11	Картометрический метод	5.0	-
4192	473434.93	1354060.16	Картометрический метод	5.0	-
4193	473506.72	1353990.12	Картометрический метод	5.0	-
4194	473533.15	1353964.33	Картометрический метод	5.0	-
4195	473578.91	1353919.68	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4196	473603.06	1353900.98	Картометрический метод	5.0	-
4197	473604.36	1353902.70	Картометрический метод	5.0	-
4198	473605.17	1353903.77	Картометрический метод	5.0	-
4199	473626.66	1353932.18	Картометрический метод	5.0	-
4200	473632.71	1353940.17	Картометрический метод	5.0	-
4201	473633.67	1353954.75	Картометрический метод	5.0	-
4202	473647.47	1353972.69	Картометрический метод	5.0	-
4203	473669.69	1354006.12	Картометрический метод	5.0	-
4204	473673.39	1354011.69	Картометрический метод	5.0	-
4205	473678.08	1354020.42	Картометрический метод	5.0	-
4206	473698.28	1354054.87	Картометрический метод	5.0	-
4207	473732.03	1354164.84	Картометрический метод	5.0	-
4208	473699.96	1354173.48	Картометрический метод	5.0	-
4209	473590.07	1354208.18	Картометрический метод	5.0	-
4210	473579.47	1354193.67	Картометрический метод	5.0	-
4211	473562.06	1354190.61	Картометрический метод	5.0	-
4212	473548.31	1354193.97	Картометрический метод	5.0	-
4213	473539.39	1354207.00	Картометрический метод	5.0	-
4214	473538.48	1354230.28	Картометрический метод	5.0	-
4215	473533.91	1354239.48	Картометрический метод	5.0	-
4216	473497.29	1354236.36	Картометрический метод	5.0	-
4217	473463.55	1354268.02	Картометрический метод	5.0	-
4175	473446.25	1354259.00	Картометрический метод	5.0	-
4218	473753.34	1354202.78	Картометрический метод	5.0	-
4219	473742.17	1354161.94	Картометрический метод	5.0	-
4220	473744.02	1354161.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4221	473745.43	1354161.08	Картометрический метод	5.0	-
4222	473729.99	1354110.12	Картометрический метод	5.0	-
4223	473727.94	1354103.36	Картометрический метод	5.0	-
4224	473726.09	1354097.26	Картометрический метод	5.0	-
4225	473726.09	1354097.26	Картометрический метод	5.0	-
4226	473738.26	1354093.28	Картометрический метод	5.0	-
4227	473745.31	1354090.97	Картометрический метод	5.0	-
4228	473748.18	1354092.37	Картометрический метод	5.0	-
4229	473760.50	1354093.38	Картометрический метод	5.0	-
4230	473764.30	1354107.38	Картометрический метод	5.0	-
4231	473771.33	1354106.30	Картометрический метод	5.0	-
4232	473772.73	1354106.08	Картометрический метод	5.0	-
4233	473784.42	1354150.83	Картометрический метод	5.0	-
4234	473787.42	1354162.05	Картометрический метод	5.0	-
4235	473796.27	1354195.08	Картометрический метод	5.0	-
4236	473754.31	1354206.32	Картометрический метод	5.0	-
4237	473753.35	1354202.82	Картометрический метод	5.0	-
4218	473753.34	1354202.78	Картометрический метод	5.0	-
4238	473797.18	1354904.35	Картометрический метод	5.0	-
4239	473761.47	1354872.41	Картометрический метод	5.0	-
4240	473792.08	1354838.18	Картометрический метод	5.0	-
4241	473827.80	1354870.11	Картометрический метод	5.0	-
4238	473797.18	1354904.35	Картометрический метод	5.0	-
4242	473845.60	1355041.96	Картометрический метод	5.0	-
4243	473831.64	1355032.44	Картометрический метод	5.0	-
4244	473835.60	1355026.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4245	473854.18	1354999.40	Картометрический метод	5.0	-
4246	473861.71	1355004.54	Картометрический метод	5.0	-
4247	473867.81	1355008.70	Картометрический метод	5.0	-
4248	473871.81	1355011.43	Картометрический метод	5.0	-
4249	473860.37	1355025.89	Картометрический метод	5.0	-
4242	473845.60	1355041.96	Картометрический метод	5.0	-
4250	473936.89	1350186.90	Картометрический метод	5.0	-
4251	473922.30	1350202.01	Картометрический метод	5.0	-
4252	473935.97	1350213.04	Картометрический метод	5.0	-
4253	473866.34	1350297.85	Картометрический метод	5.0	-
4254	473899.32	1350331.07	Картометрический метод	5.0	-
4255	473865.18	1350378.61	Картометрический метод	5.0	-
4256	473853.41	1350370.51	Картометрический метод	5.0	-
4257	473846.55	1350365.19	Картометрический метод	5.0	-
4258	473838.05	1350358.59	Картометрический метод	5.0	-
4259	473827.23	1350426.41	Картометрический метод	5.0	-
4260	473855.66	1350465.14	Картометрический метод	5.0	-
4261	473850.70	1350504.83	Картометрический метод	5.0	-
4262	473808.81	1350503.77	Картометрический метод	5.0	-
4263	473805.83	1350509.83	Картометрический метод	5.0	-
4264	473793.90	1350503.40	Картометрический метод	5.0	-
4265	473775.78	1350502.94	Картометрический метод	5.0	-
4266	473758.53	1350494.32	Картометрический метод	5.0	-
4267	473748.35	1350490.59	Картометрический метод	5.0	-
4268	473729.42	1350485.31	Картометрический метод	5.0	-
4269	473704.86	1350483.16	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4270	473694.10	1350486.17	Картометрический метод	5.0	-
4271	473687.01	1350492.49	Картометрический метод	5.0	-
4272	473718.32	1350501.87	Картометрический метод	5.0	-
4273	473726.16	1350514.42	Картометрический метод	5.0	-
4274	473723.33	1350517.11	Картометрический метод	5.0	-
4275	473722.12	1350518.31	Картометрический метод	5.0	-
4276	473722.04	1350518.39	Картометрический метод	5.0	-
4277	473715.25	1350557.67	Картометрический метод	5.0	-
4278	473700.73	1350571.16	Картометрический метод	5.0	-
4279	473669.94	1350643.92	Картометрический метод	5.0	-
4280	473693.17	1350670.56	Картометрический метод	5.0	-
4281	473684.63	1350688.71	Картометрический метод	5.0	-
4282	473663.06	1350677.62	Картометрический метод	5.0	-
4283	473625.00	1350658.06	Картометрический метод	5.0	-
4284	473606.44	1350652.14	Картометрический метод	5.0	-
4285	473608.98	1350639.15	Картометрический метод	5.0	-
4286	473603.71	1350636.77	Картометрический метод	5.0	-
4287	473599.86	1350635.04	Картометрический метод	5.0	-
4288	473595.50	1350649.43	Картометрический метод	5.0	-
4289	473599.86	1350635.04	Картометрический метод	5.0	-
4290	473593.85	1350632.33	Картометрический метод	5.0	-
4291	473565.59	1350619.57	Картометрический метод	5.0	-
4292	473583.54	1350560.70	Картометрический метод	5.0	-
4293	473586.88	1350549.77	Картометрический метод	5.0	-
4294	473637.02	1350561.89	Картометрический метод	5.0	-
4295	473665.60	1350489.40	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4296	473696.06	1350457.02	Картометрический метод	5.0	-
4297	473716.28	1350411.87	Картометрический метод	5.0	-
4298	473707.34	1350405.72	Картометрический метод	5.0	-
4299	473719.72	1350409.29	Картометрический метод	5.0	-
4300	473727.97	1350414.93	Картометрический метод	5.0	-
4301	473737.55	1350396.70	Картометрический метод	5.0	-
4302	473715.99	1350385.29	Картометрический метод	5.0	-
4303	473715.99	1350385.28	Картометрический метод	5.0	-
4304	473727.51	1350363.59	Картометрический метод	5.0	-
4305	473722.09	1350360.77	Картометрический метод	5.0	-
4306	473727.60	1350347.03	Картометрический метод	5.0	-
4307	473745.20	1350354.86	Картометрический метод	5.0	-
4308	473761.03	1350299.32	Картометрический метод	5.0	-
4309	473775.93	1350264.24	Картометрический метод	5.0	-
4310	473811.94	1350211.85	Картометрический метод	5.0	-
4311	473808.91	1350208.52	Картометрический метод	5.0	-
4312	473797.83	1350200.36	Картометрический метод	5.0	-
4313	473819.44	1350168.70	Картометрический метод	5.0	-
4314	473822.74	1350171.46	Картометрический метод	5.0	-
4315	473840.73	1350151.41	Картометрический метод	5.0	-
4316	473848.21	1350159.08	Картометрический метод	5.0	-
4317	473874.26	1350121.18	Картометрический метод	5.0	-
4318	473877.10	1350119.10	Картометрический метод	5.0	-
4319	473933.87	1350166.27	Картометрический метод	5.0	-
4320	473924.82	1350175.34	Картометрический метод	5.0	-
4321	473936.89	1350186.90	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4250	473936.89	1350186.90	Картометрический метод	5.0	-
4322	473956.36	1354123.99	Картометрический метод	5.0	-
4323	473953.90	1354113.56	Картометрический метод	5.0	-
4324	473975.12	1354109.68	Картометрический метод	5.0	-
4325	473983.30	1354148.48	Картометрический метод	5.0	-
4326	473984.97	1354156.38	Картометрический метод	5.0	-
4327	473964.63	1354159.82	Картометрический метод	5.0	-
4328	473964.33	1354158.11	Картометрический метод	5.0	-
4329	473964.13	1354157.01	Картометрический метод	5.0	-
4322	473956.36	1354123.99	Картометрический метод	5.0	-
4330	473981.41	1353546.35	Картометрический метод	5.0	-
4331	473943.57	1353532.93	Картометрический метод	5.0	-
4332	473944.91	1353530.05	Картометрический метод	5.0	-
4333	473949.01	1353531.69	Картометрический метод	5.0	-
4334	473950.78	1353525.93	Картометрический метод	5.0	-
4335	473972.13	1353533.42	Картометрический метод	5.0	-
4336	473975.21	1353525.46	Картометрический метод	5.0	-
4337	473983.93	1353529.78	Картометрический метод	5.0	-
4338	473983.96	1353529.79	Картометрический метод	5.0	-
4339	473988.33	1353531.94	Картометрический метод	5.0	-
4340	473991.35	1353525.66	Картометрический метод	5.0	-
4341	474001.74	1353515.43	Картометрический метод	5.0	-
4342	473989.36	1353532.45	Картометрический метод	5.0	-
4343	473985.63	1353537.58	Картометрический метод	5.0	-
4330	473981.41	1353546.35	Картометрический метод	5.0	-
4344	473977.50	1354232.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4345	473975.56	1354221.15	Картометрический метод	5.0	-
4346	474009.24	1354215.15	Картометрический метод	5.0	-
4347	474034.30	1354210.68	Картометрический метод	5.0	-
4348	474056.44	1354256.26	Картометрический метод	5.0	-
4349	474023.98	1354265.26	Картометрический метод	5.0	-
4350	473985.33	1354275.99	Картометрический метод	5.0	-
4351	473980.16	1354246.98	Картометрический метод	5.0	-
4352	473980.14	1354246.84	Картометрический метод	5.0	-
4344	473977.50	1354232.02	Картометрический метод	5.0	-
4353	474026.06	1354156.57	Картометрический метод	5.0	-
4354	473999.97	1354100.90	Картометрический метод	5.0	-
4355	474016.94	1354092.04	Картометрический метод	5.0	-
4356	474036.54	1354081.81	Картометрический метод	5.0	-
4357	474037.94	1354084.93	Картометрический метод	5.0	-
4358	474053.34	1354072.16	Картометрический метод	5.0	-
4359	474064.42	1354086.97	Картометрический метод	5.0	-
4360	474072.51	1354097.78	Картометрический метод	5.0	-
4361	474075.77	1354102.14	Картометрический метод	5.0	-
4362	474055.56	1354124.27	Картометрический метод	5.0	-
4363	474039.81	1354141.52	Картометрический метод	5.0	-
4353	474026.06	1354156.57	Картометрический метод	5.0	-
4364	474119.23	1354205.47	Картометрический метод	5.0	-
4365	474116.68	1354210.22	Картометрический метод	5.0	-
4366	474118.17	1354217.53	Картометрический метод	5.0	-
4367	474120.58	1354229.31	Картометрический метод	5.0	-
4368	474124.14	1354240.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4369	474117.38	1354252.83	Картометрический метод	5.0	-
4370	474112.02	1354256.37	Картометрический метод	5.0	-
4371	474099.21	1354264.84	Картометрический метод	5.0	-
4372	474080.27	1354277.82	Картометрический метод	5.0	-
4373	474080.26	1354277.82	Картометрический метод	5.0	-
4374	474060.20	1354235.29	Картометрический метод	5.0	-
4375	474055.73	1354225.82	Картометрический метод	5.0	-
4376	474055.70	1354225.75	Картометрический метод	5.0	-
4377	474055.69	1354225.73	Картометрический метод	5.0	-
4378	474055.69	1354225.73	Картометрический метод	5.0	-
4379	474042.46	1354202.25	Картометрический метод	5.0	-
4380	474042.13	1354201.40	Картометрический метод	5.0	-
4381	474033.95	1354180.26	Картометрический метод	5.0	-
4382	474033.51	1354179.13	Картометрический метод	5.0	-
4383	474035.94	1354169.03	Картометрический метод	5.0	-
4384	474051.58	1354148.25	Картометрический метод	5.0	-
4385	474052.88	1354146.53	Картометрический метод	5.0	-
4386	474054.32	1354134.54	Картометрический метод	5.0	-
4387	474079.22	1354112.88	Картометрический метод	5.0	-
4388	474085.31	1354106.67	Картометрический метод	5.0	-
4389	474088.32	1354103.66	Картометрический метод	5.0	-
4390	474093.61	1354098.37	Картометрический метод	5.0	-
4391	474086.26	1354092.43	Картометрический метод	5.0	-
4392	474102.59	1354072.20	Картометрический метод	5.0	-
4393	474120.89	1354091.53	Картометрический метод	5.0	-
4394	474120.90	1354091.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4395	474127.02	1354087.57	Картометрический метод	5.0	-
4396	474129.04	1354089.12	Картометрический метод	5.0	-
4397	474140.78	1354098.15	Картометрический метод	5.0	-
4398	474150.91	1354099.67	Картометрический метод	5.0	-
4399	474150.94	1354099.68	Картометрический метод	5.0	-
4400	474158.41	1354100.80	Картометрический метод	5.0	-
4401	474173.02	1354118.34	Картометрический метод	5.0	-
4402	474192.14	1354142.81	Картометрический метод	5.0	-
4403	474192.14	1354142.81	Картометрический метод	5.0	-
4404	474174.69	1354164.79	Картометрический метод	5.0	-
4405	474165.19	1354176.83	Картометрический метод	5.0	-
4406	474165.19	1354176.83	Картометрический метод	5.0	-
4407	474162.40	1354179.70	Картометрический метод	5.0	-
4408	474155.45	1354186.85	Картометрический метод	5.0	-
4409	474153.67	1354187.85	Картометрический метод	5.0	-
4410	474153.67	1354187.85	Картометрический метод	5.0	-
4411	474148.71	1354190.63	Картометрический метод	5.0	-
4412	474146.11	1354192.08	Картометрический метод	5.0	-
4413	474132.95	1354196.56	Картометрический метод	5.0	-
4414	474121.34	1354201.54	Картометрический метод	5.0	-
4364	474119.23	1354205.47	Картометрический метод	5.0	-
4415	474153.31	1351775.52	Картометрический метод	5.0	-
4416	474078.17	1351773.40	Картометрический метод	5.0	-
4417	474079.45	1351745.68	Картометрический метод	5.0	-
4418	474080.29	1351727.36	Картометрический метод	5.0	-
4419	474080.29	1351727.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4420	474136.91	1351728.42	Картометрический метод	5.0	-
4421	474159.67	1351720.84	Картометрический метод	5.0	-
4422	474164.11	1351719.36	Картометрический метод	5.0	-
4423	474168.66	1351717.84	Картометрический метод	5.0	-
4424	474177.36	1351717.98	Картометрический метод	5.0	-
4425	474202.85	1351723.09	Картометрический метод	5.0	-
4426	474195.08	1351762.33	Картометрический метод	5.0	-
4427	474178.08	1351761.75	Картометрический метод	5.0	-
4428	474153.31	1351775.52	Картометрический метод	5.0	-
4415	474153.31	1351775.52	Картометрический метод	5.0	-
4429	474267.33	1351642.99	Картометрический метод	5.0	-
4430	474226.73	1351650.12	Картометрический метод	5.0	-
4431	474194.14	1351655.84	Картометрический метод	5.0	-
4432	474132.60	1351666.64	Картометрический метод	5.0	-
4433	474123.14	1351668.30	Картометрический метод	5.0	-
4434	474086.71	1351681.12	Картометрический метод	5.0	-
4435	474047.27	1351692.37	Картометрический метод	5.0	-
4436	474063.03	1351687.38	Картометрический метод	5.0	-
4437	474037.78	1351665.76	Картометрический метод	5.0	-
4438	474032.68	1351668.30	Картометрический метод	5.0	-
4439	474023.70	1351672.78	Картометрический метод	5.0	-
4440	474023.21	1351671.42	Картометрический метод	5.0	-
4441	474000.38	1351680.75	Картометрический метод	5.0	-
4442	473993.17	1351683.70	Картометрический метод	5.0	-
4443	473985.51	1351686.83	Картометрический метод	5.0	-
4444	473973.54	1351655.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4445	473982.93	1351652.27	Картометрический метод	5.0	-
4446	473995.75	1351648.04	Картометрический метод	5.0	-
4447	473985.05	1351619.02	Картометрический метод	5.0	-
4448	473978.56	1351621.24	Картометрический метод	5.0	-
4449	473947.05	1351535.29	Картометрический метод	5.0	-
4450	473963.55	1351529.34	Картометрический метод	5.0	-
4451	473947.01	1351535.17	Картометрический метод	5.0	-
4452	473936.12	1351505.49	Картометрический метод	5.0	-
4453	473953.77	1351500.29	Картометрический метод	5.0	-
4454	473936.11	1351505.45	Картометрический метод	5.0	-
4455	473923.47	1351470.97	Картометрический метод	5.0	-
4456	473929.61	1351468.76	Картометрический метод	5.0	-
4457	473920.37	1351443.72	Картометрический метод	5.0	-
4458	473914.29	1351445.91	Картометрический метод	5.0	-
4459	473871.80	1351330.02	Картометрический метод	5.0	-
4460	473852.46	1351277.25	Картометрический метод	5.0	-
4461	473853.49	1351253.99	Картометрический метод	5.0	-
4462	473857.47	1351164.29	Картометрический метод	5.0	-
4463	473853.96	1351154.87	Картометрический метод	5.0	-
4464	473837.56	1351112.49	Картометрический метод	5.0	-
4465	473888.85	1351092.64	Картометрический метод	5.0	-
4466	473946.01	1351087.92	Картометрический метод	5.0	-
4467	473956.55	1351115.17	Картометрический метод	5.0	-
4468	473960.03	1351124.55	Картометрический метод	5.0	-
4469	473976.60	1351166.92	Картометрический метод	5.0	-
4470	473978.11	1351166.34	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4471	473994.00	1351160.18	Картометрический метод	5.0	-
4472	474027.42	1351147.24	Картометрический метод	5.0	-
4473	474027.49	1351147.21	Картометрический метод	5.0	-
4474	474027.78	1351147.10	Картометрический метод	5.0	-
4475	474079.06	1351127.24	Картометрический метод	5.0	-
4476	474088.19	1351124.33	Картометрический метод	5.0	-
4477	474103.46	1351180.25	Картометрический метод	5.0	-
4478	474103.84	1351181.65	Картометрический метод	5.0	-
4479	474105.35	1351187.18	Картометрический метод	5.0	-
4480	474117.10	1351182.20	Картометрический метод	5.0	-
4481	474117.75	1351181.92	Картометрический метод	5.0	-
4482	474122.79	1351179.78	Картометрический метод	5.0	-
4483	474124.00	1351179.27	Картометрический метод	5.0	-
4484	474125.87	1351187.06	Картометрический метод	5.0	-
4485	474125.90	1351187.14	Картометрический метод	5.0	-
4486	474137.20	1351234.32	Картометрический метод	5.0	-
4487	474132.02	1351236.55	Картометрический метод	5.0	-
4488	474125.02	1351239.59	Картометрический метод	5.0	-
4489	474120.23	1351241.67	Картометрический метод	5.0	-
4490	474121.15	1351245.05	Картометрический метод	5.0	-
4491	474122.87	1351251.35	Картометрический метод	5.0	-
4492	474116.26	1351260.61	Картометрический метод	5.0	-
4493	474115.08	1351275.19	Картометрический метод	5.0	-
4494	474115.07	1351275.19	Картометрический метод	5.0	-
4495	474090.62	1351277.83	Картометрический метод	5.0	-
4496	474087.60	1351286.34	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4497	474083.47	1351297.97	Картометрический метод	5.0	-
4498	474070.29	1351326.35	Картометрический метод	5.0	-
4499	474106.23	1351339.72	Картометрический метод	5.0	-
4500	474109.73	1351341.00	Картометрический метод	5.0	-
4501	474107.78	1351364.96	Картометрический метод	5.0	-
4502	474107.66	1351366.45	Картометрический метод	5.0	-
4503	474107.66	1351366.45	Картометрический метод	5.0	-
4504	474123.32	1351431.27	Картометрический метод	5.0	-
4505	474123.33	1351431.29	Картометрический метод	5.0	-
4506	474126.84	1351445.82	Картометрический метод	5.0	-
4507	474132.30	1351466.72	Картометрический метод	5.0	-
4508	474134.06	1351466.02	Картометрический метод	5.0	-
4509	474136.50	1351473.92	Картометрический метод	5.0	-
4510	474138.60	1351479.79	Картометрический метод	5.0	-
4511	474141.19	1351496.67	Картометрический метод	5.0	-
4512	474140.22	1351497.05	Картометрический метод	5.0	-
4513	474142.71	1351506.58	Картометрический метод	5.0	-
4514	474148.08	1351527.16	Картометрический метод	5.0	-
4515	474155.91	1351557.13	Картометрический метод	5.0	-
4516	474157.93	1351564.88	Картометрический метод	5.0	-
4517	474164.07	1351564.14	Картометрический метод	5.0	-
4518	474168.73	1351584.89	Картометрический метод	5.0	-
4519	474210.95	1351570.62	Картометрический метод	5.0	-
4520	474214.69	1351567.21	Картометрический метод	5.0	-
4521	474228.90	1351554.28	Картометрический метод	5.0	-
4522	474230.11	1351553.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4523	474217.50	1351513.27	Картометрический метод	5.0	-
4524	474225.47	1351511.72	Картометрический метод	5.0	-
4525	474247.10	1351509.55	Картометрический метод	5.0	-
4526	474247.11	1351509.54	Картометрический метод	5.0	-
4527	474247.11	1351509.54	Картометрический метод	5.0	-
4528	474249.94	1351509.26	Картометрический метод	5.0	-
4529	474249.94	1351509.26	Картометрический метод	5.0	-
4530	474269.06	1351507.34	Картометрический метод	5.0	-
4531	474276.63	1351538.56	Картометрический метод	5.0	-
4532	474284.10	1351569.35	Картометрический метод	5.0	-
4533	474299.22	1351631.67	Картометрический метод	5.0	-
4534	474299.22	1351631.67	Картометрический метод	5.0	-
4535	474276.27	1351640.39	Картометрический метод	5.0	-
4536	474267.90	1351642.89	Картометрический метод	5.0	-
4429	474267.33	1351642.99	Картометрический метод	5.0	-
4537	473937.03	1351282.95	Картометрический метод	5.0	-
4538	473936.06	1351283.33	Картометрический метод	5.0	-
4539	473936.13	1351283.50	Картометрический метод	5.0	-
4540	473936.13	1351283.50	Картометрический метод	5.0	-
4541	473940.12	1351293.80	Картометрический метод	5.0	-
4542	473949.50	1351318.02	Картометрический метод	5.0	-
4543	473979.54	1351306.39	Картометрический метод	5.0	-
4544	473966.18	1351271.66	Картометрический метод	5.0	-
4537	473937.03	1351282.95	Картометрический метод	5.0	-
4545	473888.85	1351092.65	Картометрический метод	5.0	-
4546	473837.59	1351112.48	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4547	473891.69	1351099.97	Картометрический метод	5.0	-
4545	473888.85	1351092.65	Картометрический метод	5.0	-
4548	474294.04	1352079.18	Картометрический метод	5.0	-
4549	474294.04	1352050.84	Картометрический метод	5.0	-
4550	474353.57	1352052.76	Картометрический метод	5.0	-
4551	474353.57	1352052.76	Картометрический метод	5.0	-
4552	474354.30	1352059.92	Картометрический метод	5.0	-
4553	474354.31	1352060.08	Картометрический метод	5.0	-
4554	474354.66	1352063.49	Картометрический метод	5.0	-
4555	474349.91	1352069.07	Картометрический метод	5.0	-
4556	474334.69	1352086.96	Картометрический метод	5.0	-
4557	474309.30	1352067.83	Картометрический метод	5.0	-
4558	474302.38	1352083.00	Картометрический метод	5.0	-
4548	474294.04	1352079.18	Картометрический метод	5.0	-
4559	474436.04	1350767.54	Картометрический метод	5.0	-
4560	474407.31	1350795.15	Картометрический метод	5.0	-
4561	474411.49	1350798.07	Картометрический метод	5.0	-
4562	474408.40	1350801.53	Картометрический метод	5.0	-
4563	474400.36	1350810.16	Картометрический метод	5.0	-
4564	474378.59	1350833.47	Картометрический метод	5.0	-
4565	474364.49	1350845.46	Картометрический метод	5.0	-
4566	474361.82	1350838.07	Картометрический метод	5.0	-
4567	474361.62	1350837.51	Картометрический метод	5.0	-
4568	474356.23	1350822.58	Картометрический метод	5.0	-
4569	474356.23	1350822.58	Картометрический метод	5.0	-
4570	474355.88	1350821.60	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4571	474296.12	1350773.21	Картометрический метод	5.0	-
4572	474236.52	1350724.95	Картометрический метод	5.0	-
4573	474231.53	1350720.91	Картометрический метод	5.0	-
4574	474210.28	1350732.68	Картометрический метод	5.0	-
4575	474211.91	1350725.84	Картометрический метод	5.0	-
4576	474214.40	1350715.34	Картометрический метод	5.0	-
4577	474224.73	1350657.24	Картометрический метод	5.0	-
4578	474233.34	1350651.99	Картометрический метод	5.0	-
4579	474265.48	1350657.17	Картометрический метод	5.0	-
4580	474270.31	1350657.98	Картометрический метод	5.0	-
4581	474279.36	1350659.51	Картометрический метод	5.0	-
4582	474298.19	1350662.69	Картометрический метод	5.0	-
4583	474353.16	1350671.95	Картометрический метод	5.0	-
4584	474398.17	1350679.54	Картометрический метод	5.0	-
4585	474408.18	1350689.67	Картометрический метод	5.0	-
4586	474430.92	1350712.70	Картометрический метод	5.0	-
4587	474435.48	1350761.46	Картометрический метод	5.0	-
4559	474436.04	1350767.54	Картометрический метод	5.0	-
4588	474402.92	1353857.49	Картометрический метод	5.0	-
4589	474372.02	1353826.67	Картометрический метод	5.0	-
4590	474408.97	1353791.63	Картометрический метод	5.0	-
4591	474438.63	1353822.55	Картометрический метод	5.0	-
4588	474402.92	1353857.49	Картометрический метод	5.0	-
4592	474378.84	1352290.04	Картометрический метод	5.0	-
4593	474373.11	1352282.23	Картометрический метод	5.0	-
4594	474373.07	1352282.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4595	474358.93	1352294.10	Картометрический метод	5.0	-
4596	474359.05	1352294.26	Картометрический метод	5.0	-
4597	474364.05	1352301.08	Картометрический метод	5.0	-
4598	474353.68	1352308.82	Картометрический метод	5.0	-
4599	474353.68	1352308.82	Картометрический метод	5.0	-
4600	474354.29	1352313.07	Картометрический метод	5.0	-
4601	474356.85	1352331.05	Картометрический метод	5.0	-
4602	474225.24	1352452.81	Картометрический метод	5.0	-
4603	474225.24	1352452.81	Картометрический метод	5.0	-
4604	474222.25	1352454.41	Картометрический метод	5.0	-
4605	474202.40	1352421.89	Картометрический метод	5.0	-
4606	474192.55	1352429.34	Картометрический метод	5.0	-
4607	474192.55	1352429.34	Картометрический метод	5.0	-
4608	474155.58	1352452.17	Картометрический метод	5.0	-
4609	474155.42	1352452.27	Картометрический метод	5.0	-
4610	474126.65	1352447.34	Картометрический метод	5.0	-
4611	474120.35	1352446.26	Картометрический метод	5.0	-
4612	474116.95	1352445.68	Картометрический метод	5.0	-
4613	474113.02	1352445.01	Картометрический метод	5.0	-
4614	474119.57	1352440.19	Картометрический метод	5.0	-
4615	474122.23	1352438.23	Картометрический метод	5.0	-
4616	474122.63	1352437.94	Картометрический метод	5.0	-
4617	474105.35	1352438.40	Картометрический метод	5.0	-
4618	474089.66	1352427.01	Картометрический метод	5.0	-
4619	474089.65	1352427.00	Картометрический метод	5.0	-
4620	474089.02	1352426.13	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4621	474099.29	1352417.68	Картометрический метод	5.0	-
4622	474104.39	1352413.48	Картометрический метод	5.0	-
4623	474118.26	1352428.05	Картометрический метод	5.0	-
4624	474118.46	1352428.26	Картометрический метод	5.0	-
4625	474130.63	1352416.68	Картометрический метод	5.0	-
4626	474132.55	1352399.43	Картометрический метод	5.0	-
4627	474133.66	1352389.40	Картометрический метод	5.0	-
4628	474149.75	1352376.16	Картометрический метод	5.0	-
4629	474157.20	1352370.02	Картометрический метод	5.0	-
4630	474184.72	1352399.66	Картометрический метод	5.0	-
4631	474184.72	1352399.66	Картометрический метод	5.0	-
4632	474184.75	1352399.63	Картометрический метод	5.0	-
4633	474188.74	1352395.61	Картометрический метод	5.0	-
4634	474212.98	1352377.70	Картометрический метод	5.0	-
4635	474208.32	1352365.55	Картометрический метод	5.0	-
4636	474241.16	1352354.03	Картометрический метод	5.0	-
4637	474241.18	1352354.07	Картометрический метод	5.0	-
4638	474241.68	1352355.42	Картометрический метод	5.0	-
4639	474284.20	1352322.40	Картометрический метод	5.0	-
4640	474288.82	1352317.64	Картометрический метод	5.0	-
4641	474288.82	1352317.64	Картометрический метод	5.0	-
4642	474287.80	1352315.73	Картометрический метод	5.0	-
4643	474315.45	1352283.68	Картометрический метод	5.0	-
4644	474318.31	1352287.29	Картометрический метод	5.0	-
4645	474318.31	1352287.29	Картометрический метод	5.0	-
4646	474320.18	1352285.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4647	474301.86	1352260.72	Картометрический метод	5.0	-
4648	474329.24	1352239.62	Картометрический метод	5.0	-
4649	474331.68	1352237.74	Картометрический метод	5.0	-
4650	474331.68	1352237.74	Картометрический метод	5.0	-
4651	474352.77	1352216.12	Картометрический метод	5.0	-
4652	474362.26	1352228.02	Картометрический метод	5.0	-
4653	474362.47	1352228.54	Картометрический метод	5.0	-
4654	474373.62	1352220.47	Картометрический метод	5.0	-
4655	474395.24	1352204.83	Картометрический метод	5.0	-
4656	474396.90	1352210.74	Картометрический метод	5.0	-
4657	474391.82	1352214.53	Картометрический метод	5.0	-
4658	474377.33	1352225.24	Картометрический метод	5.0	-
4659	474383.80	1352233.57	Картометрический метод	5.0	-
4660	474397.74	1352222.54	Картометрический метод	5.0	-
4661	474400.44	1352220.40	Картометрический метод	5.0	-
4662	474414.86	1352226.16	Картометрический метод	5.0	-
4663	474431.70	1352241.90	Картометрический метод	5.0	-
4664	474431.70	1352241.90	Картометрический метод	5.0	-
4665	474452.08	1352260.96	Картометрический метод	5.0	-
4666	474426.69	1352281.86	Картометрический метод	5.0	-
4667	474410.04	1352266.75	Картометрический метод	5.0	-
4668	474410.04	1352266.75	Картометрический метод	5.0	-
4592	474378.84	1352290.04	Картометрический метод	5.0	-
4669	474496.89	1351892.00	Картометрический метод	5.0	-
4670	474466.75	1351858.35	Картометрический метод	5.0	-
4671	474467.37	1351857.66	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4672	474466.75	1351856.92	Картометрический метод	5.0	-
4673	474466.74	1351856.91	Картометрический метод	5.0	-
4674	474466.49	1351856.62	Картометрический метод	5.0	-
4675	474489.51	1351832.65	Картометрический метод	5.0	-
4676	474489.98	1351832.16	Картометрический метод	5.0	-
4677	474490.12	1351832.01	Картометрический метод	5.0	-
4678	474503.17	1351818.45	Картометрический метод	5.0	-
4679	474523.72	1351840.01	Картометрический метод	5.0	-
4680	474523.90	1351840.20	Картометрический метод	5.0	-
4681	474534.09	1351850.90	Картометрический метод	5.0	-
4682	474538.08	1351855.09	Картометрический метод	5.0	-
4683	474538.05	1351855.11	Картометрический метод	5.0	-
4684	474497.31	1351891.62	Картометрический метод	5.0	-
4685	474496.97	1351891.93	Картометрический метод	5.0	-
4669	474496.89	1351892.00	Картометрический метод	5.0	-
4686	474574.51	1353949.28	Картометрический метод	5.0	-
4687	474548.96	1353968.07	Картометрический метод	5.0	-
4688	474538.85	1353975.86	Картометрический метод	5.0	-
4689	474538.80	1353975.90	Картометрический метод	5.0	-
4690	474528.48	1353983.86	Картометрический метод	5.0	-
4691	474528.24	1353983.41	Картометрический метод	5.0	-
4692	474518.70	1353965.03	Картометрический метод	5.0	-
4693	474504.94	1353951.19	Картометрический метод	5.0	-
4694	474504.87	1353951.12	Картометрический метод	5.0	-
4695	474496.52	1353941.91	Картометрический метод	5.0	-
4696	474503.32	1353935.41	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4697	474507.45	1353931.46	Картометрический метод	5.0	-
4698	474508.78	1353930.20	Картометрический метод	5.0	-
4699	474522.85	1353916.75	Картометрический метод	5.0	-
4700	474526.23	1353913.52	Картометрический метод	5.0	-
4701	474550.41	1353888.70	Картометрический метод	5.0	-
4702	474547.57	1353878.29	Картометрический метод	5.0	-
4703	474559.88	1353882.76	Картометрический метод	5.0	-
4704	474571.30	1353882.67	Картометрический метод	5.0	-
4705	474603.20	1353925.52	Картометрический метод	5.0	-
4686	474574.51	1353949.28	Картометрический метод	5.0	-
4706	474601.05	1352193.27	Картометрический метод	5.0	-
4707	474550.45	1352223.54	Картометрический метод	5.0	-
4708	474533.47	1352233.70	Картометрический метод	5.0	-
4709	474528.52	1352222.74	Картометрический метод	5.0	-
4710	474581.63	1352180.79	Картометрический метод	5.0	-
4711	474582.03	1352180.48	Картометрический метод	5.0	-
4712	474582.02	1352180.48	Картометрический метод	5.0	-
4713	474563.25	1352177.55	Картометрический метод	5.0	-
4714	474569.76	1352132.01	Картометрический метод	5.0	-
4715	474552.91	1352129.00	Картометрический метод	5.0	-
4716	474552.73	1352129.35	Картометрический метод	5.0	-
4717	474545.39	1352143.50	Картометрический метод	5.0	-
4718	474538.59	1352139.93	Картометрический метод	5.0	-
4719	474534.72	1352147.76	Картометрический метод	5.0	-
4720	474502.40	1352163.88	Картометрический метод	5.0	-
4721	474515.16	1352202.13	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4722	474518.37	1352211.27	Картометрический метод	5.0	-
4723	474501.81	1352220.86	Картометрический метод	5.0	-
4724	474493.35	1352241.99	Картометрический метод	5.0	-
4725	474479.29	1352231.73	Картометрический метод	5.0	-
4726	474467.20	1352222.90	Картометрический метод	5.0	-
4727	474467.20	1352216.27	Картометрический метод	5.0	-
4728	474499.28	1352203.24	Картометрический метод	5.0	-
4729	474499.30	1352203.23	Картометрический метод	5.0	-
4730	474504.35	1352209.45	Картометрический метод	5.0	-
4731	474508.27	1352201.74	Картометрический метод	5.0	-
4732	474487.27	1352142.58	Картометрический метод	5.0	-
4733	474483.26	1352140.40	Картометрический метод	5.0	-
4734	474465.68	1352158.43	Картометрический метод	5.0	-
4735	474465.68	1352158.43	Картометрический метод	5.0	-
4736	474465.43	1352158.05	Картометрический метод	5.0	-
4737	474457.68	1352146.42	Картометрический метод	5.0	-
4738	474460.85	1352134.78	Картометрический метод	5.0	-
4739	474466.10	1352129.97	Картометрический метод	5.0	-
4740	474470.35	1352126.08	Картометрический метод	5.0	-
4741	474474.52	1352130.33	Картометрический метод	5.0	-
4742	474474.57	1352130.39	Картометрический метод	5.0	-
4743	474482.12	1352125.86	Картометрический метод	5.0	-
4744	474483.75	1352128.05	Картометрический метод	5.0	-
4745	474487.30	1352124.72	Картометрический метод	5.0	-
4746	474487.89	1352125.73	Картометрический метод	5.0	-
4747	474487.89	1352125.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4748	474517.12	1352109.58	Картометрический метод	5.0	-
4749	474523.08	1352106.10	Картометрический метод	5.0	-
4750	474524.70	1352105.15	Картометрический метод	5.0	-
4751	474534.25	1352113.27	Картометрический метод	5.0	-
4752	474535.75	1352114.54	Картометрический метод	5.0	-
4753	474542.68	1352108.81	Картометрический метод	5.0	-
4754	474539.74	1352103.48	Картометрический метод	5.0	-
4755	474540.16	1352103.25	Картометрический метод	5.0	-
4756	474567.79	1352088.05	Картометрический метод	5.0	-
4757	474592.43	1352067.51	Картометрический метод	5.0	-
4758	474600.42	1352060.85	Картометрический метод	5.0	-
4759	474600.77	1352060.55	Картометрический метод	5.0	-
4760	474603.59	1352058.11	Картометрический метод	5.0	-
4761	474625.91	1352091.56	Картометрический метод	5.0	-
4762	474630.27	1352120.20	Картометрический метод	5.0	-
4763	474629.47	1352120.29	Картометрический метод	5.0	-
4764	474620.35	1352088.58	Картометрический метод	5.0	-
4765	474611.18	1352078.00	Картометрический метод	5.0	-
4766	474558.60	1352123.58	Картометрический метод	5.0	-
4767	474616.49	1352134.11	Картометрический метод	5.0	-
4768	474624.48	1352152.71	Картометрический метод	5.0	-
4769	474634.13	1352145.55	Картометрический метод	5.0	-
4770	474634.47	1352147.76	Картометрический метод	5.0	-
4771	474635.13	1352150.08	Картометрический метод	5.0	-
4706	474601.05	1352193.27	Картометрический метод	5.0	-
4772	474761.96	1349552.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4773	474765.34	1349553.58	Картометрический метод	5.0	-
4774	474770.63	1349555.20	Картометрический метод	5.0	-
4775	474782.93	1349537.74	Картометрический метод	5.0	-
4776	474797.13	1349519.17	Картометрический метод	5.0	-
4777	474795.76	1349517.84	Картометрический метод	5.0	-
4778	474794.11	1349516.23	Картометрический метод	5.0	-
4779	474820.99	1349471.23	Картометрический метод	5.0	-
4780	474825.22	1349475.27	Картометрический метод	5.0	-
4781	474805.27	1349507.69	Картометрический метод	5.0	-
4782	474808.81	1349503.91	Картометрический метод	5.0	-
4783	474831.10	1349480.89	Картометрический метод	5.0	-
4784	474831.10	1349480.89	Картометрический метод	5.0	-
4785	474842.43	1349469.20	Картометрический метод	5.0	-
4786	474842.94	1349468.68	Картометрический метод	5.0	-
4787	474845.24	1349466.30	Картометрический метод	5.0	-
4788	474885.72	1349522.26	Картометрический метод	5.0	-
4789	474931.21	1349585.22	Картометрический метод	5.0	-
4790	474938.13	1349594.80	Картометрический метод	5.0	-
4791	474940.96	1349598.71	Картометрический метод	5.0	-
4792	474900.79	1349651.16	Картометрический метод	5.0	-
4793	474899.37	1349649.91	Картометрический метод	5.0	-
4794	474896.87	1349647.71	Картометрический метод	5.0	-
4795	474896.87	1349647.71	Картометрический метод	5.0	-
4796	474891.67	1349653.63	Картометрический метод	5.0	-
4797	474891.67	1349653.63	Картометрический метод	5.0	-
4798	474850.40	1349728.64	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4799	474831.04	1349766.88	Картометрический метод	5.0	-
4800	474836.43	1349772.20	Картометрический метод	5.0	-
4801	474835.16	1349773.37	Картометрический метод	5.0	-
4802	474821.31	1349786.11	Картометрический метод	5.0	-
4803	474819.45	1349789.77	Картометрический метод	5.0	-
4804	474817.85	1349792.93	Картометрический метод	5.0	-
4805	474797.61	1349821.50	Картометрический метод	5.0	-
4806	474780.58	1349835.66	Картометрический метод	5.0	-
4807	474780.44	1349835.77	Картометрический метод	5.0	-
4808	474780.32	1349835.87	Картометрический метод	5.0	-
4809	474780.24	1349835.94	Картометрический метод	5.0	-
4810	474779.38	1349836.65	Картометрический метод	5.0	-
4811	474769.44	1349844.92	Картометрический метод	5.0	-
4812	474734.19	1349871.90	Картометрический метод	5.0	-
4813	474705.14	1349894.13	Картометрический метод	5.0	-
4814	474645.33	1349954.37	Картометрический метод	5.0	-
4815	474645.79	1349954.73	Картометрический метод	5.0	-
4816	474641.37	1349960.16	Картометрический метод	5.0	-
4817	474638.04	1349964.27	Картометрический метод	5.0	-
4818	474634.70	1349968.37	Картометрический метод	5.0	-
4819	474633.87	1349967.81	Картометрический метод	5.0	-
4820	474624.59	1349961.57	Картометрический метод	5.0	-
4821	474616.22	1349971.54	Картометрический метод	5.0	-
4822	474611.33	1349982.32	Картометрический метод	5.0	-
4823	474588.57	1350040.29	Картометрический метод	5.0	-
4824	474558.60	1350109.13	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4825	474546.34	1350136.04	Картометрический метод	5.0	-
4826	474544.93	1350140.18	Картометрический метод	5.0	-
4827	474539.04	1350157.51	Картометрический метод	5.0	-
4828	474539.19	1350164.19	Картометрический метод	5.0	-
4829	474539.19	1350164.30	Картометрический метод	5.0	-
4830	474539.66	1350168.27	Картометрический метод	5.0	-
4831	474540.98	1350179.48	Картометрический метод	5.0	-
4832	474543.49	1350189.29	Картометрический метод	5.0	-
4833	474543.35	1350193.46	Картометрический метод	5.0	-
4834	474541.72	1350200.45	Картометрический метод	5.0	-
4835	474541.21	1350205.01	Картометрический метод	5.0	-
4836	474530.60	1350203.60	Картометрический метод	5.0	-
4837	474523.43	1350210.08	Картометрический метод	5.0	-
4838	474528.19	1350215.72	Картометрический метод	5.0	-
4839	474528.19	1350215.73	Картометрический метод	5.0	-
4840	474528.95	1350216.63	Картометрический метод	5.0	-
4841	474500.76	1350245.81	Картометрический метод	5.0	-
4842	474497.09	1350249.82	Картометрический метод	5.0	-
4843	474480.48	1350266.74	Картометрический метод	5.0	-
4844	474478.83	1350268.42	Картометрический метод	5.0	-
4845	474460.10	1350295.46	Картометрический метод	5.0	-
4846	474443.67	1350326.45	Картометрический метод	5.0	-
4847	474440.33	1350335.94	Картометрический метод	5.0	-
4848	474435.26	1350335.66	Картометрический метод	5.0	-
4849	474435.26	1350335.66	Картометрический метод	5.0	-
4850	474415.65	1350335.19	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4851	474421.29	1350341.29	Картометрический метод	5.0	-
4852	474416.54	1350336.16	Картометрический метод	5.0	-
4853	474415.64	1350335.19	Картометрический метод	5.0	-
4854	474413.73	1350333.12	Картометрический метод	5.0	-
4855	474413.53	1350332.91	Картометрический метод	5.0	-
4856	474412.20	1350331.46	Картометрический метод	5.0	-
4857	474405.59	1350324.32	Картометрический метод	5.0	-
4858	474400.30	1350331.16	Картометрический метод	5.0	-
4859	474397.52	1350334.75	Картометрический метод	5.0	-
4860	474372.97	1350334.16	Картометрический метод	5.0	-
4861	474367.14	1350340.59	Картометрический метод	5.0	-
4862	474360.44	1350336.63	Картометрический метод	5.0	-
4863	474362.93	1350333.92	Картометрический метод	5.0	-
4864	474332.16	1350333.18	Картометрический метод	5.0	-
4865	474332.11	1350333.18	Картометрический метод	5.0	-
4866	474278.23	1350331.88	Картометрический метод	5.0	-
4867	474277.15	1350334.50	Картометрический метод	5.0	-
4868	474277.12	1350334.57	Картометрический метод	5.0	-
4869	474270.10	1350331.69	Картометрический метод	5.0	-
4870	474270.09	1350331.68	Картометрический метод	5.0	-
4871	474270.07	1350331.68	Картометрический метод	5.0	-
4872	474204.77	1350330.11	Картометрический метод	5.0	-
4873	474204.77	1350330.11	Картометрический метод	5.0	-
4874	474149.87	1350262.64	Картометрический метод	5.0	-
4875	474149.87	1350262.64	Картометрический метод	5.0	-
4876	474022.68	1350210.07	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4877	474020.23	1350209.06	Картометрический метод	5.0	-
4878	474003.70	1350144.15	Картометрический метод	5.0	-
4879	474003.70	1350144.15	Картометрический метод	5.0	-
4880	473860.39	1350098.65	Картометрический метод	5.0	-
4881	473806.28	1350074.98	Картометрический метод	5.0	-
4882	473810.03	1350067.01	Картометрический метод	5.0	-
4883	473820.25	1350044.97	Картометрический метод	5.0	-
4884	473824.04	1350036.78	Картометрический метод	5.0	-
4885	473824.42	1350032.24	Картометрический метод	5.0	-
4886	473826.20	1350011.24	Картометрический метод	5.0	-
4887	473827.34	1349997.81	Картометрический метод	5.0	-
4888	473844.25	1349963.37	Картометрический метод	5.0	-
4889	473847.32	1349957.12	Картометрический метод	5.0	-
4890	473852.25	1349935.69	Картометрический метод	5.0	-
4891	473852.49	1349934.66	Картометрический метод	5.0	-
4892	473860.29	1349900.38	Картометрический метод	5.0	-
4893	473860.29	1349900.37	Картометрический метод	5.0	-
4894	473868.33	1349866.59	Картометрический метод	5.0	-
4895	473868.34	1349866.60	Картометрический метод	5.0	-
4896	473875.68	1349837.98	Картометрический метод	5.0	-
4897	473881.23	1349815.09	Картометрический метод	5.0	-
4898	473884.11	1349781.70	Картометрический метод	5.0	-
4899	473885.06	1349782.15	Картометрический метод	5.0	-
4900	473889.54	1349765.81	Картометрический метод	5.0	-
4901	473891.51	1349758.54	Картометрический метод	5.0	-
4902	473913.23	1349689.05	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4903	473893.37	1349686.75	Картометрический метод	5.0	-
4904	473894.14	1349666.67	Картометрический метод	5.0	-
4905	473904.41	1349631.58	Картометрический метод	5.0	-
4906	473907.76	1349628.11	Картометрический метод	5.0	-
4907	473914.77	1349627.88	Картометрический метод	5.0	-
4908	473921.44	1349623.67	Картометрический метод	5.0	-
4909	473928.00	1349623.54	Картометрический метод	5.0	-
4910	473927.69	1349619.23	Картометрический метод	5.0	-
4911	473926.39	1349601.58	Картометрический метод	5.0	-
4912	473924.54	1349576.52	Картометрический метод	5.0	-
4913	473935.57	1349576.76	Картометрический метод	5.0	-
4914	473948.24	1349577.03	Картометрический метод	5.0	-
4915	473981.74	1349577.75	Картометрический метод	5.0	-
4916	473977.62	1349537.54	Картометрический метод	5.0	-
4917	473977.31	1349534.54	Картометрический метод	5.0	-
4918	473973.76	1349488.15	Картометрический метод	5.0	-
4919	473972.74	1349476.82	Картометрический метод	5.0	-
4920	473967.09	1349413.42	Картометрический метод	5.0	-
4921	473992.84	1349410.97	Картометрический метод	5.0	-
4922	474005.71	1349409.75	Картометрический метод	5.0	-
4923	474005.73	1349409.95	Картометрический метод	5.0	-
4924	474017.70	1349409.00	Картометрический метод	5.0	-
4925	474020.48	1349408.46	Картометрический метод	5.0	-
4926	474037.28	1349411.30	Картометрический метод	5.0	-
4927	474058.39	1349414.86	Картометрический метод	5.0	-
4928	474058.72	1349417.58	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4929	474058.91	1349419.06	Картометрический метод	5.0	-
4930	474060.56	1349432.55	Картометрический метод	5.0	-
4931	474062.12	1349451.00	Картометрический метод	5.0	-
4932	474063.90	1349472.05	Картометрический метод	5.0	-
4933	474064.99	1349484.97	Картометрический метод	5.0	-
4934	474065.08	1349485.98	Картометрический метод	5.0	-
4935	474066.43	1349501.97	Картометрический метод	5.0	-
4936	474066.43	1349501.97	Картометрический метод	5.0	-
4937	474121.61	1349472.04	Картометрический метод	5.0	-
4938	474275.66	1349388.49	Картометрический метод	5.0	-
4939	474360.44	1349415.93	Картометрический метод	5.0	-
4940	474463.95	1349449.44	Картометрический метод	5.0	-
4941	474469.34	1349451.19	Картометрический метод	5.0	-
4942	474502.51	1349386.93	Картометрический метод	5.0	-
4943	474501.94	1349365.89	Картометрический метод	5.0	-
4944	474491.82	1349315.30	Картометрический метод	5.0	-
4945	474487.23	1349302.04	Картометрический метод	5.0	-
4946	474483.80	1349292.14	Картометрический метод	5.0	-
4947	474538.22	1349294.48	Картометрический метод	5.0	-
4948	474597.46	1349292.17	Картометрический метод	5.0	-
4949	474610.16	1349292.65	Картометрический метод	5.0	-
4950	474625.92	1349324.14	Картометрический метод	5.0	-
4951	474626.57	1349323.81	Картометрический метод	5.0	-
4952	474629.34	1349330.97	Картометрический метод	5.0	-
4953	474629.34	1349330.97	Картометрический метод	5.0	-
4954	474629.47	1349331.09	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4955	474647.85	1349348.30	Картометрический метод	5.0	-
4956	474647.99	1349348.43	Картометрический метод	5.0	-
4957	474654.34	1349365.10	Картометрический метод	5.0	-
4958	474657.91	1349391.29	Картометрический метод	5.0	-
4959	474658.31	1349413.12	Картометрический метод	5.0	-
4960	474655.53	1349444.87	Картометрический метод	5.0	-
4961	474651.96	1349458.36	Картометрический метод	5.0	-
4962	474645.72	1349463.05	Картометрический метод	5.0	-
4963	474640.29	1349459.76	Картометрический метод	5.0	-
4964	474640.28	1349459.77	Картометрический метод	5.0	-
4965	474607.51	1349495.67	Картометрический метод	5.0	-
4966	474606.80	1349500.83	Картометрический метод	5.0	-
4967	474611.48	1349513.12	Картометрический метод	5.0	-
4968	474611.48	1349513.13	Картометрический метод	5.0	-
4969	474611.48	1349513.13	Картометрический метод	5.0	-
4970	474630.90	1349519.68	Картометрический метод	5.0	-
4971	474637.99	1349522.07	Картометрический метод	5.0	-
4972	474648.81	1349511.45	Картометрический метод	5.0	-
4973	474661.88	1349510.75	Картометрический метод	5.0	-
4974	474695.62	1349518.69	Картометрический метод	5.0	-
4975	474695.62	1349518.69	Картометрический метод	5.0	-
4976	474729.35	1349542.50	Картометрический метод	5.0	-
4977	474761.94	1349552.53	Картометрический метод	5.0	-
4978	474794.11	1349516.23	Картометрический метод	5.0	-
4772	474761.96	1349552.54	Картометрический метод	5.0	-
4979	474508.78	1349728.37	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4980	474485.63	1349710.18	Картометрический метод	5.0	-
4981	474479.37	1349708.92	Картометрический метод	5.0	-
4982	474474.82	1349708.01	Картометрический метод	5.0	-
4983	474463.62	1349732.57	Картометрический метод	5.0	-
4984	474455.30	1349759.77	Картометрический метод	5.0	-
4985	474454.34	1349762.90	Картометрический метод	5.0	-
4986	474474.73	1349777.88	Картометрический метод	5.0	-
4987	474491.07	1349777.23	Картометрический метод	5.0	-
4988	474501.28	1349776.36	Картометрический метод	5.0	-
4989	474510.85	1349775.03	Картометрический метод	5.0	-
4990	474515.82	1349775.70	Картометрический метод	5.0	-
4991	474517.55	1349775.58	Картометрический метод	5.0	-
4992	474530.26	1349777.16	Картометрический метод	5.0	-
4993	474531.41	1349771.37	Картометрический метод	5.0	-
4994	474532.26	1349767.06	Картометрический метод	5.0	-
4995	474519.36	1349749.87	Картометрический метод	5.0	-
4996	474519.36	1349735.64	Картометрический метод	5.0	-
4979	474508.78	1349728.37	Картометрический метод	5.0	-
4997	474449.12	1349672.90	Картометрический метод	5.0	-
4998	474454.65	1349654.24	Картометрический метод	5.0	-
4999	474453.64	1349643.08	Картометрический метод	5.0	-
5000	474427.44	1349648.64	Картометрический метод	5.0	-
5001	474379.82	1349682.77	Картометрический метод	5.0	-
5002	474381.80	1349688.72	Картометрический метод	5.0	-
5003	474393.18	1349695.03	Картометрический метод	5.0	-
5004	474408.43	1349703.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5005	474435.55	1349718.17	Картометрический метод	5.0	-
5006	474435.68	1349718.24	Картометрический метод	5.0	-
4997	474449.12	1349672.90	Картометрический метод	5.0	-
5007	474018.73	1349700.82	Картометрический метод	5.0	-
5008	474018.73	1349700.88	Картометрический метод	5.0	-
5009	474054.36	1349699.87	Картометрический метод	5.0	-
5010	474055.98	1349673.93	Картометрический метод	5.0	-
5011	474055.85	1349673.92	Картометрический метод	5.0	-
5012	474055.15	1349673.85	Картометрический метод	5.0	-
5013	474020.64	1349670.57	Картометрический метод	5.0	-
5014	474019.18	1349693.66	Картометрический метод	5.0	-
5007	474018.73	1349700.82	Картометрический метод	5.0	-
5015	475274.75	1351732.50	Картометрический метод	5.0	-
5016	475245.30	1351742.03	Картометрический метод	5.0	-
5017	475245.63	1351747.05	Картометрический метод	5.0	-
5018	475245.34	1351742.69	Картометрический метод	5.0	-
5019	475238.77	1351744.74	Картометрический метод	5.0	-
5020	475239.52	1351765.38	Картометрический метод	5.0	-
5021	475238.74	1351744.16	Картометрический метод	5.0	-
5022	475208.17	1351754.06	Картометрический метод	5.0	-
5023	475209.53	1351772.42	Картометрический метод	5.0	-
5024	475208.18	1351754.25	Картометрический метод	5.0	-
5025	475193.54	1351758.80	Картометрический метод	5.0	-
5026	475139.15	1351781.54	Картометрический метод	5.0	-
5027	475120.87	1351786.93	Картометрический метод	5.0	-
5028	475071.81	1351790.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5029	475071.66	1351788.94	Картометрический метод	5.0	-
5030	475050.13	1351790.35	Картометрический метод	5.0	-
5031	475032.51	1351791.51	Картометрический метод	5.0	-
5032	475009.47	1351793.02	Картометрический метод	5.0	-
5033	475008.65	1351795.85	Картометрический метод	5.0	-
5034	475006.49	1351762.62	Картометрический метод	5.0	-
5035	474976.48	1351764.58	Картометрический метод	5.0	-
5036	474946.55	1351766.53	Картометрический метод	5.0	-
5037	474948.69	1351799.43	Картометрический метод	5.0	-
5038	474948.71	1351799.76	Картометрический метод	5.0	-
5039	474947.38	1351797.06	Картометрический метод	5.0	-
5040	474869.02	1351802.15	Картометрический метод	5.0	-
5041	474867.97	1351802.22	Картометрический метод	5.0	-
5042	474866.39	1351802.32	Картометрический метод	5.0	-
5043	474842.20	1351803.89	Картометрический метод	5.0	-
5044	474842.19	1351803.89	Картометрический метод	5.0	-
5045	474842.19	1351803.89	Картометрический метод	5.0	-
5046	474842.09	1351803.90	Картометрический метод	5.0	-
5047	474836.69	1351804.25	Картометрический метод	5.0	-
5048	474795.72	1351806.61	Картометрический метод	5.0	-
5049	474793.76	1351776.47	Картометрический метод	5.0	-
5050	474767.64	1351778.17	Картометрический метод	5.0	-
5051	474767.64	1351778.17	Картометрический метод	5.0	-
5052	474767.89	1351777.50	Картометрический метод	5.0	-
5053	474781.51	1351740.80	Картометрический метод	5.0	-
5054	474781.76	1351740.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5055	475004.94	1351724.61	Картометрический метод	5.0	-
5056	475004.82	1351722.71	Картометрический метод	5.0	-
5057	475050.24	1351719.69	Картометрический метод	5.0	-
5058	475051.79	1351721.36	Картометрический метод	5.0	-
5059	475071.75	1351719.97	Картометрический метод	5.0	-
5060	475093.15	1351716.89	Картометрический метод	5.0	-
5061	475131.77	1351711.80	Картометрический метод	5.0	-
5062	475131.78	1351709.64	Картометрический метод	5.0	-
5063	475150.90	1351709.19	Картометрический метод	5.0	-
5064	475204.33	1351702.27	Картометрический метод	5.0	-
5065	475225.89	1351699.00	Картометрический метод	5.0	-
5066	475270.38	1351696.74	Картометрический метод	5.0	-
5067	475270.58	1351697.39	Картометрический метод	5.0	-
5068	475272.97	1351705.18	Картометрический метод	5.0	-
5069	475273.64	1351715.46	Картометрический метод	5.0	-
5070	475274.71	1351731.85	Картометрический метод	5.0	-
5015	475274.75	1351732.50	Картометрический метод	5.0	-
5071	475373.98	1351590.27	Картометрический метод	5.0	-
5072	475339.88	1351656.26	Картометрический метод	5.0	-
5073	475332.47	1351670.60	Картометрический метод	5.0	-
5074	475329.43	1351670.91	Картометрический метод	5.0	-
5075	475323.52	1351680.69	Картометрический метод	5.0	-
5076	475312.12	1351690.82	Картометрический метод	5.0	-
5077	475274.30	1351691.45	Картометрический метод	5.0	-
5078	475277.13	1351676.27	Картометрический метод	5.0	-
5079	475272.67	1351676.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5080	475272.59	1351679.34	Картометрический метод	5.0	-
5081	475251.48	1351678.90	Картометрический метод	5.0	-
5082	475181.49	1351686.07	Картометрический метод	5.0	-
5083	475180.88	1351691.71	Картометрический метод	5.0	-
5084	475126.82	1351695.23	Картометрический метод	5.0	-
5085	475126.33	1351691.76	Картометрический метод	5.0	-
5086	475095.80	1351694.85	Картометрический метод	5.0	-
5087	475095.33	1351696.17	Картометрический метод	5.0	-
5088	475090.81	1351703.99	Картометрический метод	5.0	-
5089	475071.03	1351706.10	Картометрический метод	5.0	-
5090	475050.27	1351705.90	Картометрический метод	5.0	-
5091	475044.35	1351700.12	Картометрический метод	5.0	-
5092	474952.69	1351709.51	Картометрический метод	5.0	-
5093	474759.01	1351723.80	Картометрический метод	5.0	-
5094	474747.20	1351751.85	Картометрический метод	5.0	-
5095	474732.70	1351800.85	Картометрический метод	5.0	-
5096	474728.32	1351771.07	Картометрический метод	5.0	-
5097	474702.92	1351773.19	Картометрический метод	5.0	-
5098	474696.57	1351658.36	Картометрический метод	5.0	-
5099	474651.06	1351632.43	Картометрический метод	5.0	-
5100	474658.67	1351606.82	Картометрический метод	5.0	-
5101	474658.67	1351606.81	Картометрический метод	5.0	-
5102	474658.67	1351606.80	Картометрический метод	5.0	-
5103	474656.46	1351589.55	Картометрический метод	5.0	-
5104	474655.80	1351584.38	Картометрический метод	5.0	-
5105	474664.72	1351586.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5106	474668.07	1351575.16	Картометрический метод	5.0	-
5107	474668.47	1351573.80	Картометрический метод	5.0	-
5108	474676.99	1351545.12	Картометрический метод	5.0	-
5109	474702.62	1351550.76	Картометрический метод	5.0	-
5110	474729.90	1351556.76	Картометрический метод	5.0	-
5111	474730.37	1351532.19	Картометрический метод	5.0	-
5112	474730.43	1351529.24	Картометрический метод	5.0	-
5113	474744.38	1351516.89	Картометрический метод	5.0	-
5114	474742.15	1351528.88	Картометрический метод	5.0	-
5115	474787.76	1351527.45	Картометрический метод	5.0	-
5116	474793.45	1351538.59	Картометрический метод	5.0	-
5117	474806.56	1351537.89	Картометрический метод	5.0	-
5118	474809.81	1351543.66	Картометрический метод	5.0	-
5119	474810.60	1351557.84	Картометрический метод	5.0	-
5120	474863.67	1351562.70	Картометрический метод	5.0	-
5121	474875.05	1351549.83	Картометрический метод	5.0	-
5122	474891.33	1351525.24	Картометрический метод	5.0	-
5123	474896.78	1351516.54	Картометрический метод	5.0	-
5124	474928.31	1351500.36	Картометрический метод	5.0	-
5125	474930.33	1351489.44	Картометрический метод	5.0	-
5126	474938.93	1351486.43	Картометрический метод	5.0	-
5127	474943.06	1351494.15	Картометрический метод	5.0	-
5128	474955.48	1351490.02	Картометрический метод	5.0	-
5129	474989.72	1351474.05	Картометрический метод	5.0	-
5130	474991.73	1351462.89	Картометрический метод	5.0	-
5131	474984.40	1351457.15	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5132	474998.52	1351442.05	Картометрический метод	5.0	-
5133	475002.32	1351437.98	Картометрический метод	5.0	-
5134	475011.72	1351427.92	Картометрический метод	5.0	-
5135	475026.68	1351442.07	Картометрический метод	5.0	-
5136	475049.92	1351454.36	Картометрический метод	5.0	-
5137	475049.92	1351454.36	Картометрический метод	5.0	-
5138	475044.15	1351465.03	Картометрический метод	5.0	-
5139	475040.28	1351472.20	Картометрический метод	5.0	-
5140	475032.91	1351485.84	Картометрический метод	5.0	-
5141	475031.62	1351488.23	Картометрический метод	5.0	-
5142	475051.84	1351499.16	Картометрический метод	5.0	-
5143	475053.38	1351499.57	Картометрический метод	5.0	-
5144	475072.22	1351504.61	Картометрический метод	5.0	-
5145	475066.71	1351517.34	Картометрический метод	5.0	-
5146	475089.37	1351529.58	Картометрический метод	5.0	-
5147	475089.59	1351529.29	Картометрический метод	5.0	-
5148	475093.83	1351523.65	Картометрический метод	5.0	-
5149	475096.07	1351524.82	Картометрический метод	5.0	-
5150	475102.28	1351529.87	Картометрический метод	5.0	-
5151	475082.72	1351553.92	Картометрический метод	5.0	-
5152	475086.04	1351557.01	Картометрический метод	5.0	-
5153	475091.77	1351562.35	Картометрический метод	5.0	-
5154	475095.55	1351565.87	Картометрический метод	5.0	-
5155	475116.23	1351560.63	Картометрический метод	5.0	-
5156	475122.30	1351535.35	Картометрический метод	5.0	-
5157	475148.26	1351536.68	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5158	475153.54	1351543.73	Картометрический метод	5.0	-
5159	475160.17	1351552.59	Картометрический метод	5.0	-
5160	475160.24	1351552.69	Картометрический метод	5.0	-
5161	475170.43	1351545.07	Картометрический метод	5.0	-
5162	475195.73	1351545.47	Картометрический метод	5.0	-
5163	475207.21	1351545.65	Картометрический метод	5.0	-
5164	475207.21	1351545.65	Картометрический метод	5.0	-
5165	475224.02	1351533.64	Картометрический метод	5.0	-
5166	475241.81	1351546.46	Картометрический метод	5.0	-
5167	475241.88	1351546.51	Картометрический метод	5.0	-
5168	475241.96	1351545.93	Картометрический метод	5.0	-
5169	475245.83	1351518.06	Картометрический метод	5.0	-
5170	475245.83	1351518.06	Картометрический метод	5.0	-
5171	475262.30	1351506.27	Картометрический метод	5.0	-
5172	475266.18	1351496.25	Картометрический метод	5.0	-
5173	475293.33	1351494.35	Картометрический метод	5.0	-
5174	475300.44	1351489.16	Картометрический метод	5.0	-
5175	475311.59	1351487.89	Картометрический метод	5.0	-
5176	475318.67	1351488.53	Картометрический метод	5.0	-
5177	475323.03	1351489.85	Картометрический метод	5.0	-
5178	475354.02	1351481.69	Картометрический метод	5.0	-
5179	475361.76	1351479.65	Картометрический метод	5.0	-
5180	475364.79	1351493.15	Картометрический метод	5.0	-
5181	475364.93	1351493.76	Картометрический метод	5.0	-
5182	475365.93	1351498.19	Картометрический метод	5.0	-
5183	475370.98	1351520.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5184	475370.59	1351521.53	Картометрический метод	5.0	-
5185	475361.00	1351543.77	Картометрический метод	5.0	-
5186	475360.74	1351544.38	Картометрический метод	5.0	-
5187	475365.23	1351545.67	Картометрический метод	5.0	-
5188	475365.16	1351545.91	Картометрический метод	5.0	-
5189	475353.88	1351583.42	Картометрический метод	5.0	-
5190	475354.06	1351583.48	Картометрический метод	5.0	-
5071	475373.98	1351590.27	Картометрический метод	5.0	-
5191	475249.90	1351545.84	Картометрический метод	5.0	-
5192	475242.33	1351556.04	Картометрический метод	5.0	-
5193	475261.58	1351568.51	Картометрический метод	5.0	-
5194	475263.78	1351593.20	Картометрический метод	5.0	-
5195	475272.97	1351599.29	Картометрический метод	5.0	-
5196	475258.39	1351619.95	Картометрический метод	5.0	-
5197	475276.11	1351637.85	Картометрический метод	5.0	-
5198	475287.81	1351596.97	Картометрический метод	5.0	-
5199	475296.07	1351568.13	Картометрический метод	5.0	-
5200	475294.07	1351541.06	Картометрический метод	5.0	-
5201	475275.39	1351546.36	Картометрический метод	5.0	-
5202	475271.27	1351547.53	Картометрический метод	5.0	-
5191	475249.90	1351545.84	Картометрический метод	5.0	-
5203	474925.39	1351590.03	Картометрический метод	5.0	-
5204	474914.70	1351614.51	Картометрический метод	5.0	-
5205	474916.88	1351616.66	Картометрический метод	5.0	-
5206	474926.84	1351626.47	Картометрический метод	5.0	-
5207	474931.61	1351627.48	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5208	474947.30	1351568.52	Картометрический метод	5.0	-
5209	474945.15	1351566.99	Картометрический метод	5.0	-
5210	474942.18	1351578.16	Картометрический метод	5.0	-
5211	474925.51	1351589.77	Картометрический метод	5.0	-
5203	474925.39	1351590.03	Картометрический метод	5.0	-
5212	475260.07	1353499.18	Картометрический метод	5.0	-
5213	475241.95	1353461.31	Картометрический метод	5.0	-
5214	475246.33	1353454.00	Картометрический метод	5.0	-
5215	475260.85	1353429.77	Картометрический метод	5.0	-
5216	475303.30	1353410.36	Картометрический метод	5.0	-
5217	475304.08	1353409.69	Картометрический метод	5.0	-
5218	475307.57	1353408.40	Картометрический метод	5.0	-
5219	475320.87	1353402.32	Картометрический метод	5.0	-
5220	475324.14	1353401.56	Картометрический метод	5.0	-
5221	475348.65	1353393.37	Картометрический метод	5.0	-
5222	475348.84	1353393.45	Картометрический метод	5.0	-
5223	475348.98	1353393.40	Картометрический метод	5.0	-
5224	475355.81	1353388.43	Картометрический метод	5.0	-
5225	475360.00	1353393.26	Картометрический метод	5.0	-
5226	475364.89	1353392.13	Картометрический метод	5.0	-
5227	475377.04	1353404.56	Картометрический метод	5.0	-
5228	475351.20	1353432.78	Картометрический метод	5.0	-
5229	475270.56	1353495.12	Картометрический метод	5.0	-
5212	475260.07	1353499.18	Картометрический метод	5.0	-
5230	475412.35	1353581.76	Картометрический метод	5.0	-
5231	475365.93	1353590.44	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5232	475365.93	1353590.44	Картометрический метод	5.0	-
5233	475367.68	1353597.72	Картометрический метод	5.0	-
5234	475368.45	1353600.90	Картометрический метод	5.0	-
5235	475371.42	1353613.24	Картометрический метод	5.0	-
5236	475369.47	1353622.60	Картометрический метод	5.0	-
5237	475368.95	1353625.07	Картометрический метод	5.0	-
5238	475362.22	1353630.95	Картометрический метод	5.0	-
5239	475351.51	1353634.10	Картометрический метод	5.0	-
5240	475338.39	1353631.04	Картометрический метод	5.0	-
5241	475307.26	1353607.37	Картометрический метод	5.0	-
5242	475307.26	1353607.37	Картометрический метод	5.0	-
5243	475277.91	1353613.28	Картометрический метод	5.0	-
5244	475268.67	1353603.02	Картометрический метод	5.0	-
5245	475198.78	1353644.66	Картометрический метод	5.0	-
5246	475182.42	1353648.92	Картометрический метод	5.0	-
5247	475162.23	1353654.18	Картометрический метод	5.0	-
5248	475136.06	1353670.29	Картометрический метод	5.0	-
5249	475126.63	1353671.96	Картометрический метод	5.0	-
5250	475129.04	1353671.46	Картометрический метод	5.0	-
5251	475126.55	1353671.97	Картометрический метод	5.0	-
5252	475105.97	1353658.40	Картометрический метод	5.0	-
5253	475096.12	1353650.01	Картометрический метод	5.0	-
5254	475085.74	1353641.18	Картометрический метод	5.0	-
5255	475082.28	1353638.24	Картометрический метод	5.0	-
5256	475078.48	1353634.15	Картометрический метод	5.0	-
5257	475082.94	1353631.46	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5258	475147.44	1353592.60	Картометрический метод	5.0	-
5259	475166.56	1353580.11	Картометрический метод	5.0	-
5260	475178.50	1353572.30	Картометрический метод	5.0	-
5261	475214.47	1353551.01	Картометрический метод	5.0	-
5262	475214.66	1353550.89	Картометрический метод	5.0	-
5263	475240.88	1353540.81	Картометрический метод	5.0	-
5264	475258.37	1353534.09	Картометрический метод	5.0	-
5265	475258.37	1353534.09	Картометрический метод	5.0	-
5266	475309.08	1353501.30	Картометрический метод	5.0	-
5267	475309.46	1353501.68	Картометрический метод	5.0	-
5268	475332.54	1353524.70	Картометрический метод	5.0	-
5269	475335.05	1353528.85	Картометрический метод	5.0	-
5270	475338.36	1353534.30	Картометрический метод	5.0	-
5271	475352.02	1353545.66	Картометрический метод	5.0	-
5272	475352.07	1353545.77	Картометрический метод	5.0	-
5273	475362.74	1353568.68	Картометрический метод	5.0	-
5274	475362.79	1353568.63	Картометрический метод	5.0	-
5275	475375.63	1353556.10	Картометрический метод	5.0	-
5276	475412.34	1353581.75	Картометрический метод	5.0	-
5230	475412.35	1353581.76	Картометрический метод	5.0	-
5277	475427.47	1353578.88	Картометрический метод	5.0	-
5278	475421.96	1353575.02	Картометрический метод	5.0	-
5279	475434.99	1353545.12	Картометрический метод	5.0	-
5280	475482.55	1353568.53	Картометрический метод	5.0	-
5281	475463.06	1353572.21	Картометрический метод	5.0	-
5282	475427.54	1353578.93	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5277	475427.47	1353578.88	Картометрический метод	5.0	-
5283	475551.46	1353399.58	Картометрический метод	5.0	-
5284	475542.77	1353370.55	Картометрический метод	5.0	-
5285	475550.81	1353368.14	Картометрический метод	5.0	-
5286	475606.00	1353351.62	Картометрический метод	5.0	-
5287	475608.43	1353359.75	Картометрический метод	5.0	-
5288	475611.37	1353369.55	Картометрический метод	5.0	-
5289	475614.69	1353380.65	Картометрический метод	5.0	-
5290	475594.78	1353386.61	Картометрический метод	5.0	-
5291	475588.26	1353388.56	Картометрический метод	5.0	-
5292	475579.61	1353391.15	Картометрический метод	5.0	-
5283	475551.46	1353399.58	Картометрический метод	5.0	-
5293	475556.76	1353294.38	Картометрический метод	5.0	-
5294	475556.39	1353291.22	Картометрический метод	5.0	-
5295	475572.11	1353284.49	Картометрический метод	5.0	-
5296	475579.56	1353279.53	Картометрический метод	5.0	-
5297	475589.94	1353277.79	Картометрический метод	5.0	-
5298	475593.43	1353277.21	Картометрический метод	5.0	-
5299	475607.31	1353274.88	Картометрический метод	5.0	-
5300	475618.55	1353278.41	Картометрический метод	5.0	-
5301	475625.55	1353280.60	Картометрический метод	5.0	-
5302	475625.55	1353281.95	Картометрический метод	5.0	-
5303	475625.58	1353299.63	Картометрический метод	5.0	-
5304	475594.79	1353299.69	Картометрический метод	5.0	-
5305	475557.98	1353304.82	Картометрический метод	5.0	-
5293	475556.76	1353294.38	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5306	475877.57	1351882.36	Картометрический метод	5.0	-
5307	475839.26	1351874.79	Картометрический метод	5.0	-
5308	475841.70	1351886.21	Картометрический метод	5.0	-
5309	475814.96	1351880.67	Картометрический метод	5.0	-
5310	475806.28	1351878.87	Картометрический метод	5.0	-
5311	475740.97	1351866.94	Картометрический метод	5.0	-
5312	475700.81	1351862.83	Картометрический метод	5.0	-
5313	475682.80	1351861.62	Картометрический метод	5.0	-
5314	475679.38	1351857.82	Картометрический метод	5.0	-
5315	475668.99	1351857.08	Картометрический метод	5.0	-
5316	475664.80	1351860.40	Картометрический метод	5.0	-
5317	475661.51	1351860.17	Картометрический метод	5.0	-
5318	475567.52	1351853.60	Картометрический метод	5.0	-
5319	475567.52	1351853.60	Картометрический метод	5.0	-
5320	475509.81	1351849.94	Картометрический метод	5.0	-
5321	475478.02	1351847.79	Картометрический метод	5.0	-
5322	475477.05	1351816.34	Картометрический метод	5.0	-
5323	475477.05	1351816.34	Картометрический метод	5.0	-
5324	475477.05	1351816.24	Картометрический метод	5.0	-
5325	475477.09	1351815.89	Картометрический метод	5.0	-
5326	475477.09	1351815.88	Картометрический метод	5.0	-
5327	475477.09	1351815.87	Картометрический метод	5.0	-
5328	475477.09	1351815.87	Картометрический метод	5.0	-
5329	475477.09	1351815.85	Картометрический метод	5.0	-
5330	475477.09	1351815.84	Картометрический метод	5.0	-
5331	475477.09	1351815.83	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5332	475481.53	1351772.40	Картометрический метод	5.0	-
5333	475482.19	1351772.32	Картометрический метод	5.0	-
5334	475502.90	1351769.85	Картометрический метод	5.0	-
5335	475504.10	1351745.36	Картометрический метод	5.0	-
5336	475503.59	1351745.29	Картометрический метод	5.0	-
5337	475503.42	1351745.27	Картометрический метод	5.0	-
5338	475492.53	1351743.83	Картометрический метод	5.0	-
5339	475492.38	1351743.81	Картометрический метод	5.0	-
5340	475496.08	1351734.05	Картометрический метод	5.0	-
5341	475496.12	1351733.94	Картометрический метод	5.0	-
5342	475515.24	1351734.37	Картометрический метод	5.0	-
5343	475587.16	1351756.61	Картометрический метод	5.0	-
5344	475600.92	1351756.61	Картометрический метод	5.0	-
5345	475600.92	1351756.61	Картометрический метод	5.0	-
5346	475602.15	1351731.36	Картометрический метод	5.0	-
5347	475604.69	1351729.46	Картометрический метод	5.0	-
5348	475606.08	1351728.42	Картометрический метод	5.0	-
5349	475606.94	1351722.53	Картометрический метод	5.0	-
5350	475607.05	1351721.76	Картометрический метод	5.0	-
5351	475607.82	1351716.45	Картометрический метод	5.0	-
5352	475607.82	1351716.45	Картометрический метод	5.0	-
5353	475610.38	1351707.10	Картометрический метод	5.0	-
5354	475610.88	1351705.27	Картометрический метод	5.0	-
5355	475605.76	1351705.06	Картометрический метод	5.0	-
5356	475585.57	1351700.25	Картометрический метод	5.0	-
5357	475580.00	1351693.10	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5358	475576.31	1351688.35	Картометрический метод	5.0	-
5359	475576.91	1351682.37	Картометрический метод	5.0	-
5360	475578.96	1351661.89	Картометрический метод	5.0	-
5361	475576.31	1351638.08	Картометрический метод	5.0	-
5362	475559.53	1351629.29	Картометрический метод	5.0	-
5363	475548.62	1351623.57	Картометрический метод	5.0	-
5364	475556.08	1351599.55	Картометрический метод	5.0	-
5365	475556.08	1351599.55	Картометрический метод	5.0	-
5366	475556.14	1351598.46	Картометрический метод	5.0	-
5367	475557.17	1351580.68	Картометрический метод	5.0	-
5368	475565.73	1351559.76	Картометрический метод	5.0	-
5369	475569.46	1351545.80	Картометрический метод	5.0	-
5370	475569.46	1351545.80	Картометрический метод	5.0	-
5371	475590.94	1351545.76	Картометрический метод	5.0	-
5372	475591.43	1351538.67	Картометрический метод	5.0	-
5373	475591.45	1351538.44	Картометрический метод	5.0	-
5374	475661.56	1351523.09	Картометрический метод	5.0	-
5375	475662.97	1351522.78	Картометрический метод	5.0	-
5376	475672.65	1351564.32	Картометрический метод	5.0	-
5377	475696.61	1351630.10	Картометрический метод	5.0	-
5378	475731.15	1351656.01	Картометрический метод	5.0	-
5379	475731.15	1351656.01	Картометрический метод	5.0	-
5380	475727.81	1351682.07	Картометрический метод	5.0	-
5381	475729.43	1351714.94	Картометрический метод	5.0	-
5382	475729.54	1351717.15	Картометрический метод	5.0	-
5383	475735.37	1351737.77	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5384	475741.00	1351757.70	Картометрический метод	5.0	-
5385	475744.01	1351768.36	Картометрический метод	5.0	-
5386	475753.68	1351775.87	Картометрический метод	5.0	-
5387	475796.83	1351781.39	Картометрический метод	5.0	-
5388	475826.66	1351785.22	Картометрический метод	5.0	-
5389	475856.49	1351789.04	Картометрический метод	5.0	-
5390	475885.51	1351792.79	Картометрический метод	5.0	-
5391	475892.69	1351819.33	Картометрический метод	5.0	-
5392	475886.88	1351843.56	Картометрический метод	5.0	-
5306	475877.57	1351882.36	Картометрический метод	5.0	-
5393	476029.13	1350807.89	Картометрический метод	5.0	-
5394	475962.28	1350872.45	Картометрический метод	5.0	-
5395	475962.28	1350872.45	Картометрический метод	5.0	-
5396	475933.23	1350900.50	Картометрический метод	5.0	-
5397	475907.12	1350925.72	Картометрический метод	5.0	-
5398	475891.72	1350940.59	Картометрический метод	5.0	-
5399	475877.53	1350954.29	Картометрический метод	5.0	-
5400	475866.76	1350943.36	Картометрический метод	5.0	-
5401	475861.19	1350957.37	Картометрический метод	5.0	-
5402	475826.77	1350963.85	Картометрический метод	5.0	-
5403	475826.77	1350963.85	Картометрический метод	5.0	-
5404	475844.48	1350921.05	Картометрический метод	5.0	-
5405	475844.56	1350920.85	Картометрический метод	5.0	-
5406	475841.19	1350917.41	Картометрический метод	5.0	-
5407	475841.19	1350917.41	Картометрический метод	5.0	-
5408	475832.61	1350936.40	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5409	475832.61	1350936.40	Картометрический метод	5.0	-
5410	475816.84	1350975.71	Картометрический метод	5.0	-
5411	475816.84	1350975.71	Картометрический метод	5.0	-
5412	475793.07	1350979.05	Картометрический метод	5.0	-
5413	475787.79	1350971.41	Картометрический метод	5.0	-
5414	475779.44	1350980.96	Картометрический метод	5.0	-
5415	475740.18	1350987.09	Картометрический метод	5.0	-
5416	475737.20	1350987.56	Картометрический метод	5.0	-
5417	475722.78	1350989.81	Картометрический метод	5.0	-
5418	475720.18	1350990.22	Картометрический метод	5.0	-
5419	475699.92	1351009.79	Картометрический метод	5.0	-
5420	475695.97	1351013.60	Картометрический метод	5.0	-
5421	475695.64	1351013.93	Картометрический метод	5.0	-
5422	475688.22	1351021.09	Картометрический метод	5.0	-
5423	475667.20	1351041.39	Картометрический метод	5.0	-
5424	475645.76	1351062.11	Картометрический метод	5.0	-
5425	475641.63	1351066.10	Картометрический метод	5.0	-
5426	475641.46	1351066.10	Картометрический метод	5.0	-
5427	475643.64	1351070.81	Картометрический метод	5.0	-
5428	475623.18	1351082.00	Картометрический метод	5.0	-
5429	475614.16	1351066.10	Картометрический метод	5.0	-
5430	475612.18	1351066.10	Картометрический метод	5.0	-
5431	475612.19	1351066.11	Картометрический метод	5.0	-
5432	475604.68	1351066.11	Картометрический метод	5.0	-
5433	475585.55	1351024.98	Картометрический метод	5.0	-
5434	475585.55	1351024.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5435	475574.45	1351026.09	Картометрический метод	5.0	-
5436	475564.53	1351027.09	Картометрический метод	5.0	-
5437	475560.85	1351017.11	Картометрический метод	5.0	-
5438	475548.97	1350959.59	Картометрический метод	5.0	-
5439	475549.00	1350957.38	Картометрический метод	5.0	-
5440	475549.12	1350952.57	Картометрический метод	5.0	-
5441	475549.22	1350948.89	Картометрический метод	5.0	-
5442	475554.23	1350935.90	Картометрический метод	5.0	-
5443	475601.93	1350878.84	Картометрический метод	5.0	-
5444	475680.60	1350785.31	Картометрический метод	5.0	-
5445	475695.50	1350780.88	Картометрический метод	5.0	-
5446	475714.05	1350775.37	Картометрический метод	5.0	-
5447	475724.67	1350791.09	Картометрический метод	5.0	-
5448	475728.49	1350796.94	Картометрический метод	5.0	-
5449	475729.49	1350798.47	Картометрический метод	5.0	-
5450	475743.19	1350805.59	Картометрический метод	5.0	-
5451	475791.03	1350760.12	Картометрический метод	5.0	-
5452	475788.42	1350756.37	Картометрический метод	5.0	-
5453	475811.18	1350740.96	Картометрический метод	5.0	-
5454	475900.55	1350680.45	Картометрический метод	5.0	-
5455	475900.18	1350673.22	Картометрический метод	5.0	-
5456	475897.36	1350666.52	Картометрический метод	5.0	-
5457	475898.09	1350663.25	Картометрический метод	5.0	-
5458	475894.50	1350662.77	Картометрический метод	5.0	-
5459	475894.50	1350661.75	Картометрический метод	5.0	-
5460	475894.76	1350580.06	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5461	475894.77	1350576.28	Картометрический метод	5.0	-
5462	475896.29	1350576.14	Картометрический метод	5.0	-
5463	475959.57	1350570.40	Картометрический метод	5.0	-
5464	475959.59	1350570.39	Картометрический метод	5.0	-
5465	475959.86	1350570.37	Картометрический метод	5.0	-
5466	475975.70	1350618.85	Картометрический метод	5.0	-
5467	475977.09	1350623.09	Картометрический метод	5.0	-
5468	475995.85	1350690.83	Картометрический метод	5.0	-
5469	475995.82	1350690.86	Картометрический метод	5.0	-
5470	475996.53	1350693.29	Картометрический метод	5.0	-
5471	476002.49	1350714.24	Картометрический метод	5.0	-
5472	476028.80	1350806.74	Картометрический метод	5.0	-
5473	476029.11	1350807.82	Картометрический метод	5.0	-
5393	476029.13	1350807.89	Картометрический метод	5.0	-
5474	475751.87	1350833.50	Картометрический метод	5.0	-
5475	475715.69	1350862.99	Картометрический метод	5.0	-
5476	475741.57	1350894.82	Картометрический метод	5.0	-
5477	475751.99	1350882.25	Картометрический метод	5.0	-
5478	475766.23	1350857.14	Картометрический метод	5.0	-
5479	475765.79	1350856.79	Картометрический метод	5.0	-
5474	475751.87	1350833.50	Картометрический метод	5.0	-
5480	476007.19	1352270.77	Картометрический метод	5.0	-
5481	475985.47	1352279.12	Картометрический метод	5.0	-
5482	475943.37	1352267.76	Картометрический метод	5.0	-
5483	475928.02	1352268.79	Картометрический метод	5.0	-
5484	475909.11	1352270.05	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5485	475892.35	1352278.53	Картометрический метод	5.0	-
5486	475892.10	1352278.66	Картометрический метод	5.0	-
5487	475892.06	1352278.65	Картометрический метод	5.0	-
5488	475882.38	1352274.84	Картометрический метод	5.0	-
5489	475880.47	1352281.62	Картометрический метод	5.0	-
5490	475879.57	1352284.81	Картометрический метод	5.0	-
5491	475850.94	1352308.95	Картометрический метод	5.0	-
5492	475790.38	1352355.69	Картометрический метод	5.0	-
5493	475789.92	1352356.05	Картометрический метод	5.0	-
5494	475779.66	1352351.51	Картометрический метод	5.0	-
5495	475561.17	1352254.74	Картометрический метод	5.0	-
5496	475561.17	1352254.74	Картометрический метод	5.0	-
5497	475578.10	1352153.53	Картометрический метод	5.0	-
5498	475578.10	1352153.53	Картометрический метод	5.0	-
5499	475537.45	1352139.47	Картометрический метод	5.0	-
5500	475537.46	1352139.41	Картометрический метод	5.0	-
5501	475538.68	1352126.20	Картометрический метод	5.0	-
5502	475542.29	1352109.16	Картометрический метод	5.0	-
5503	475547.66	1352083.81	Картометрический метод	5.0	-
5504	475548.09	1352081.79	Картометрический метод	5.0	-
5505	475591.62	1352091.00	Картометрический метод	5.0	-
5506	475680.13	1352108.38	Картометрический метод	5.0	-
5507	475684.43	1352073.46	Картометрический метод	5.0	-
5508	475686.92	1352001.03	Картометрический метод	5.0	-
5509	475671.59	1351999.50	Картометрический метод	5.0	-
5510	475670.96	1351997.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5511	475621.32	1351971.21	Картометрический метод	5.0	-
5512	475625.82	1351962.75	Картометрический метод	5.0	-
5513	475628.71	1351957.32	Картометрический метод	5.0	-
5514	475630.71	1351953.55	Картометрический метод	5.0	-
5515	475621.15	1351948.12	Картометрический метод	5.0	-
5516	475584.29	1351927.17	Картометрический метод	5.0	-
5517	475584.25	1351927.15	Картометрический метод	5.0	-
5518	475584.25	1351927.15	Картометрический метод	5.0	-
5519	475550.65	1351923.29	Картометрический метод	5.0	-
5520	475549.86	1351924.71	Картометрический метод	5.0	-
5521	475557.85	1351927.35	Картометрический метод	5.0	-
5522	475549.86	1351924.71	Картометрический метод	5.0	-
5523	475535.00	1351951.40	Картометрический метод	5.0	-
5524	475519.92	1351946.43	Картометрический метод	5.0	-
5525	475521.52	1351941.59	Картометрический метод	5.0	-
5526	475517.74	1351940.45	Картометрический метод	5.0	-
5527	475500.76	1351935.33	Картометрический метод	5.0	-
5528	475499.81	1351941.15	Картометрический метод	5.0	-
5529	475496.82	1351940.42	Картометрический метод	5.0	-
5530	475496.82	1351940.42	Картометрический метод	5.0	-
5531	475492.53	1351958.13	Картометрический метод	5.0	-
5532	475468.50	1351953.85	Картометрический метод	5.0	-
5533	475469.83	1351946.01	Картометрический метод	5.0	-
5534	475466.54	1351959.58	Картометрический метод	5.0	-
5535	475482.76	1351870.16	Картометрический метод	5.0	-
5536	475507.26	1351871.81	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5537	475508.33	1351871.88	Картометрический метод	5.0	-
5538	475609.81	1351878.87	Картометрический метод	5.0	-
5539	475609.82	1351877.01	Картометрический метод	5.0	-
5540	475639.82	1351877.18	Картометрический метод	5.0	-
5541	475641.08	1351879.09	Картометрический метод	5.0	-
5542	475672.43	1351879.71	Картометрический метод	5.0	-
5543	475672.83	1351882.96	Картометрический метод	5.0	-
5544	475698.94	1351884.75	Картометрический метод	5.0	-
5545	475701.95	1351886.87	Картометрический метод	5.0	-
5546	475709.42	1351887.67	Картометрический метод	5.0	-
5547	475709.42	1351887.67	Картометрический метод	5.0	-
5548	475711.52	1351887.90	Картометрический метод	5.0	-
5549	475714.72	1351886.37	Картометрический метод	5.0	-
5550	475723.16	1351887.22	Картометрический метод	5.0	-
5551	475723.68	1351884.59	Картометрический метод	5.0	-
5552	475756.38	1351891.07	Картометрический метод	5.0	-
5553	475802.07	1351900.46	Картометрический метод	5.0	-
5554	475804.02	1351900.88	Картометрический метод	5.0	-
5555	475854.22	1351911.69	Картометрический метод	5.0	-
5556	475861.06	1351913.16	Картометрический метод	5.0	-
5557	475886.95	1351918.73	Картометрический метод	5.0	-
5558	475905.36	1351922.70	Картометрический метод	5.0	-
5559	475914.22	1351924.61	Картометрический метод	5.0	-
5560	475929.77	1351927.96	Картометрический метод	5.0	-
5561	475930.07	1351928.02	Картометрический метод	5.0	-
5562	475931.43	1351922.48	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5563	475944.04	1351925.42	Картометрический метод	5.0	-
5564	475944.87	1351930.34	Картометрический метод	5.0	-
5565	475952.62	1351932.39	Картометрический метод	5.0	-
5566	475967.71	1351936.37	Картометрический метод	5.0	-
5567	475983.59	1351992.90	Картометрический метод	5.0	-
5568	476034.62	1352026.54	Картометрический метод	5.0	-
5569	476035.98	1352026.72	Картометрический метод	5.0	-
5570	476037.51	1352026.93	Картометрический метод	5.0	-
5571	476001.61	1352149.42	Картометрический метод	5.0	-
5572	476023.46	1352158.95	Картометрический метод	5.0	-
5573	476053.75	1352172.17	Картометрический метод	5.0	-
5574	476044.36	1352194.04	Картометрический метод	5.0	-
5480	476007.19	1352270.77	Картометрический метод	5.0	-
5575	476326.13	1354926.61	Картометрический метод	5.0	-
5576	476321.76	1354920.62	Картометрический метод	5.0	-
5577	476340.99	1354901.41	Картометрический метод	5.0	-
5578	476342.74	1354899.66	Картометрический метод	5.0	-
5579	476352.49	1354909.43	Картометрический метод	5.0	-
5580	476353.48	1354910.42	Картометрический метод	5.0	-
5581	476368.01	1354924.99	Картометрический метод	5.0	-
5582	476348.96	1354950.28	Картометрический метод	5.0	-
5583	476340.34	1354946.12	Картометрический метод	5.0	-
5575	476326.13	1354926.61	Картометрический метод	5.0	-
5584	476394.88	1348766.35	Картометрический метод	5.0	-
5585	476376.02	1348786.86	Картометрический метод	5.0	-
5586	476380.25	1348795.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5587	476373.76	1348802.29	Картометрический метод	5.0	-
5588	476347.56	1348778.21	Картометрический метод	5.0	-
5589	476375.35	1348747.97	Картометрический метод	5.0	-
5590	476395.09	1348766.12	Картометрический метод	5.0	-
5584	476394.88	1348766.35	Картометрический метод	5.0	-
5591	476462.26	1348847.12	Картометрический метод	5.0	-
5592	476420.22	1348895.16	Картометрический метод	5.0	-
5593	476392.18	1348927.06	Картометрический метод	5.0	-
5594	476388.12	1348931.69	Картометрический метод	5.0	-
5595	476379.68	1348949.77	Картометрический метод	5.0	-
5596	476356.50	1348968.38	Картометрический метод	5.0	-
5597	476322.82	1348994.54	Картометрический метод	5.0	-
5598	476299.36	1349012.36	Картометрический метод	5.0	-
5599	476297.76	1349014.24	Картометрический метод	5.0	-
5600	476264.45	1349053.10	Картометрический метод	5.0	-
5601	476243.20	1349077.90	Картометрический метод	5.0	-
5602	476232.91	1349110.17	Картометрический метод	5.0	-
5603	476194.48	1349211.87	Картометрический метод	5.0	-
5604	476182.87	1349099.76	Картометрический метод	5.0	-
5605	476196.07	1349065.20	Картометрический метод	5.0	-
5606	476207.89	1349049.76	Картометрический метод	5.0	-
5607	476219.84	1349039.78	Картометрический метод	5.0	-
5608	476241.19	1349026.67	Картометрический метод	5.0	-
5609	476280.91	1348995.49	Картометрический метод	5.0	-
5610	476297.89	1348989.28	Картометрический метод	5.0	-
5611	476294.01	1348985.60	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5612	476315.05	1348953.01	Картометрический метод	5.0	-
5613	476328.16	1348962.10	Картометрический метод	5.0	-
5614	476334.89	1348953.12	Картометрический метод	5.0	-
5615	476343.47	1348932.25	Картометрический метод	5.0	-
5616	476350.78	1348914.93	Картометрический метод	5.0	-
5617	476352.74	1348899.41	Картометрический метод	5.0	-
5618	476355.45	1348879.32	Картометрический метод	5.0	-
5619	476355.73	1348872.15	Картометрический метод	5.0	-
5620	476377.85	1348852.59	Картометрический метод	5.0	-
5621	476399.97	1348833.57	Картометрический метод	5.0	-
5622	476404.86	1348828.82	Картометрический метод	5.0	-
5623	476419.65	1348810.23	Картометрический метод	5.0	-
5624	476428.01	1348801.08	Картометрический метод	5.0	-
5625	476433.29	1348796.97	Картометрический метод	5.0	-
5626	476437.69	1348794.34	Картометрический метод	5.0	-
5627	476435.77	1348780.51	Картометрический метод	5.0	-
5628	476452.95	1348765.94	Картометрический метод	5.0	-
5629	476459.53	1348771.58	Картометрический метод	5.0	-
5630	476470.35	1348761.91	Картометрический метод	5.0	-
5631	476481.17	1348752.24	Картометрический метод	5.0	-
5632	476503.34	1348774.65	Картометрический метод	5.0	-
5633	476503.44	1348774.75	Картометрический метод	5.0	-
5634	476506.23	1348777.57	Картометрический метод	5.0	-
5635	476524.02	1348761.63	Картометрический метод	5.0	-
5636	476535.70	1348770.50	Картометрический метод	5.0	-
5591	476462.26	1348847.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5637	476764.62	1348461.19	Картометрический метод	5.0	-
5638	476759.67	1348471.14	Картометрический метод	5.0	-
5639	476759.79	1348477.32	Картометрический метод	5.0	-
5640	476769.49	1348486.28	Картометрический метод	5.0	-
5641	476749.36	1348507.06	Картометрический метод	5.0	-
5642	476734.45	1348527.62	Картометрический метод	5.0	-
5643	476725.71	1348530.94	Картометрический метод	5.0	-
5644	476723.46	1348533.13	Картометрический метод	5.0	-
5645	476723.32	1348541.37	Картометрический метод	5.0	-
5646	476711.05	1348545.16	Картометрический метод	5.0	-
5647	476681.14	1348574.26	Картометрический метод	5.0	-
5648	476654.31	1348598.49	Картометрический метод	5.0	-
5649	476653.69	1348597.79	Картометрический метод	5.0	-
5650	476645.81	1348605.71	Картометрический метод	5.0	-
5651	476632.08	1348620.72	Картометрический метод	5.0	-
5652	476625.00	1348631.06	Картометрический метод	5.0	-
5653	476616.48	1348648.27	Картометрический метод	5.0	-
5654	476614.25	1348655.09	Картометрический метод	5.0	-
5655	476611.71	1348668.35	Картометрический метод	5.0	-
5656	476612.35	1348675.95	Картометрический метод	5.0	-
5657	476610.94	1348693.33	Картометрический метод	5.0	-
5658	476588.26	1348709.18	Картометрический метод	5.0	-
5659	476580.29	1348710.37	Картометрический метод	5.0	-
5660	476563.12	1348693.01	Картометрический метод	5.0	-
5661	476545.12	1348674.81	Картометрический метод	5.0	-
5662	476471.05	1348742.01	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5663	476453.95	1348739.21	Картометрический метод	5.0	-
5664	476425.67	1348706.69	Картометрический метод	5.0	-
5665	476415.13	1348631.13	Картометрический метод	5.0	-
5666	476442.49	1348620.38	Картометрический метод	5.0	-
5667	476523.26	1348606.26	Картометрический метод	5.0	-
5668	476562.34	1348472.13	Картометрический метод	5.0	-
5669	476641.72	1348353.13	Картометрический метод	5.0	-
5670	476684.58	1348291.49	Картометрический метод	5.0	-
5671	476766.71	1348284.07	Картометрический метод	5.0	-
5672	476830.88	1348344.60	Картометрический метод	5.0	-
5673	476928.60	1348340.36	Картометрический метод	5.0	-
5674	476946.85	1348356.23	Картометрический метод	5.0	-
5675	476913.70	1348403.16	Картометрический метод	5.0	-
5676	476906.89	1348396.99	Картометрический метод	5.0	-
5677	476896.23	1348402.73	Картометрический метод	5.0	-
5678	476868.01	1348417.55	Картометрический метод	5.0	-
5679	476839.08	1348422.72	Картометрический метод	5.0	-
5680	476830.04	1348425.09	Картометрический метод	5.0	-
5681	476820.28	1348427.64	Картометрический метод	5.0	-
5682	476805.47	1348432.60	Картометрический метод	5.0	-
5683	476796.15	1348436.99	Картометрический метод	5.0	-
5684	476769.36	1348455.50	Картометрический метод	5.0	-
5637	476764.62	1348461.19	Картометрический метод	5.0	-
5685	476971.68	1348940.98	Картометрический метод	5.0	-
5686	476958.26	1348937.51	Картометрический метод	5.0	-
5687	476961.40	1348915.28	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5688	476967.18	1348874.37	Картометрический метод	5.0	-
5689	476980.41	1348892.83	Картометрический метод	5.0	-
5690	477002.10	1348913.30	Картометрический метод	5.0	-
5691	477011.27	1348917.67	Картометрический метод	5.0	-
5692	477011.52	1348925.52	Картометрический метод	5.0	-
5693	477016.11	1348927.54	Картометрический метод	5.0	-
5694	477015.30	1348929.86	Картометрический метод	5.0	-
5695	477008.10	1348950.43	Картометрический метод	5.0	-
5685	476971.68	1348940.98	Картометрический метод	5.0	-
5696	477243.11	1348903.13	Картометрический метод	5.0	-
5697	477226.03	1348866.52	Картометрический метод	5.0	-
5698	477267.52	1348839.67	Картометрический метод	5.0	-
5699	477289.48	1348878.72	Картометрический метод	5.0	-
5696	477243.11	1348903.13	Картометрический метод	5.0	-
5700	477489.33	1348563.11	Картометрический метод	5.0	-
5701	477455.00	1348576.95	Картометрический метод	5.0	-
5702	477437.25	1348576.99	Картометрический метод	5.0	-
5703	477427.09	1348605.88	Картометрический метод	5.0	-
5704	477425.08	1348615.96	Картометрический метод	5.0	-
5705	477423.58	1348626.42	Картометрический метод	5.0	-
5706	477390.13	1348664.46	Картометрический метод	5.0	-
5707	477385.03	1348665.83	Картометрический метод	5.0	-
5708	477387.56	1348692.84	Картометрический метод	5.0	-
5709	477370.34	1348696.22	Картометрический метод	5.0	-
5710	477372.53	1348707.53	Картометрический метод	5.0	-
5711	477367.34	1348708.82	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5712	477367.56	1348710.06	Картометрический метод	5.0	-
5713	477331.54	1348714.84	Картометрический метод	5.0	-
5714	477333.43	1348739.01	Картометрический метод	5.0	-
5715	477325.04	1348737.58	Картометрический метод	5.0	-
5716	477301.08	1348738.30	Картометрический метод	5.0	-
5717	477291.59	1348735.91	Картометрический метод	5.0	-
5718	477282.29	1348703.08	Картометрический метод	5.0	-
5719	477247.89	1348677.94	Картометрический метод	5.0	-
5720	477236.38	1348584.22	Картометрический метод	5.0	-
5721	477229.81	1348526.40	Картометрический метод	5.0	-
5722	477224.92	1348518.89	Картометрический метод	5.0	-
5723	477226.16	1348511.52	Картометрический метод	5.0	-
5724	477256.11	1348509.93	Картометрический метод	5.0	-
5725	477256.67	1348481.81	Картометрический метод	5.0	-
5726	477279.17	1348462.68	Картометрический метод	5.0	-
5727	477303.21	1348447.43	Картометрический метод	5.0	-
5728	477297.16	1348412.48	Картометрический метод	5.0	-
5729	477320.78	1348421.23	Картометрический метод	5.0	-
5730	477331.57	1348423.06	Картометрический метод	5.0	-
5731	477359.85	1348420.18	Картометрический метод	5.0	-
5732	477365.03	1348418.23	Картометрический метод	5.0	-
5733	477382.86	1348411.52	Картометрический метод	5.0	-
5734	477417.83	1348375.08	Картометрический метод	5.0	-
5735	477418.20	1348374.66	Картометрический метод	5.0	-
5736	477433.14	1348359.12	Картометрический метод	5.0	-
5737	477440.12	1348362.11	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5738	477445.62	1348363.91	Картометрический метод	5.0	-
5739	477448.48	1348366.45	Картометрический метод	5.0	-
5740	477454.79	1348373.69	Картометрический метод	5.0	-
5741	477464.88	1348394.90	Картометрический метод	5.0	-
5742	477466.84	1348402.26	Картометрический метод	5.0	-
5743	477469.62	1348419.85	Картометрический метод	5.0	-
5744	477472.52	1348430.62	Картометрический метод	5.0	-
5745	477472.17	1348433.30	Картометрический метод	5.0	-
5746	477466.07	1348457.42	Картометрический метод	5.0	-
5747	477470.91	1348487.13	Картометрический метод	5.0	-
5748	477478.48	1348503.32	Картометрический метод	5.0	-
5749	477482.10	1348506.25	Картометрический метод	5.0	-
5750	477501.45	1348514.03	Картометрический метод	5.0	-
5751	477501.45	1348514.04	Картометрический метод	5.0	-
5752	477504.82	1348532.75	Картометрический метод	5.0	-
5753	477508.20	1348551.47	Картометрический метод	5.0	-
5754	477508.72	1348554.38	Картометрический метод	5.0	-
5755	477508.73	1348554.43	Картометрический метод	5.0	-
5756	477509.37	1348557.99	Картометрический метод	5.0	-
5757	477509.40	1348558.12	Картометрический метод	5.0	-
5758	477509.41	1348558.20	Картометрический метод	5.0	-
5700	477489.33	1348563.11	Картометрический метод	5.0	-
5759	477314.11	1348462.85	Картометрический метод	5.0	-
5760	477313.03	1348467.83	Картометрический метод	5.0	-
5761	477332.38	1348490.84	Картометрический метод	5.0	-
5762	477337.59	1348495.37	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5763	477351.44	1348507.41	Картометрический метод	5.0	-
5764	477365.02	1348490.69	Картометрический метод	5.0	-
5765	477368.51	1348486.39	Картометрический метод	5.0	-
5766	477394.40	1348454.96	Картометрический метод	5.0	-
5767	477380.12	1348444.40	Картометрический метод	5.0	-
5768	477375.38	1348445.73	Картометрический метод	5.0	-
5769	477338.09	1348456.15	Картометрический метод	5.0	-
5759	477314.11	1348462.85	Картометрический метод	5.0	-
5770	477932.87	1352427.64	Картометрический метод	5.0	-
5771	477921.95	1352424.10	Картометрический метод	5.0	-
5772	477922.23	1352421.11	Картометрический метод	5.0	-
5773	477913.60	1352411.37	Картометрический метод	5.0	-
5774	477912.98	1352406.61	Картометрический метод	5.0	-
5775	477912.16	1352400.25	Картометрический метод	5.0	-
5776	477922.26	1352389.14	Картометрический метод	5.0	-
5777	477951.13	1352383.06	Картометрический метод	5.0	-
5778	477955.32	1352384.41	Картометрический метод	5.0	-
5779	477961.31	1352386.35	Картометрический метод	5.0	-
5780	477968.75	1352390.51	Картометрический метод	5.0	-
5781	477974.79	1352393.88	Картометрический метод	5.0	-
5782	477998.40	1352409.53	Картометрический метод	5.0	-
5783	477998.94	1352408.77	Картометрический метод	5.0	-
5784	477999.14	1352408.97	Картометрический метод	5.0	-
5785	478007.36	1352417.18	Картометрический метод	5.0	-
5786	478008.95	1352425.12	Картометрический метод	5.0	-
5787	478011.08	1352446.48	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5788	478003.58	1352451.51	Картометрический метод	5.0	-
5789	477980.79	1352435.47	Картометрический метод	5.0	-
5790	477977.23	1352440.61	Картометрический метод	5.0	-
5791	477961.26	1352427.89	Картометрический метод	5.0	-
5792	477961.26	1352427.89	Картометрический метод	5.0	-
5793	477959.97	1352427.44	Картометрический метод	5.0	-
5794	477945.10	1352422.24	Картометрический метод	5.0	-
5770	477932.87	1352427.64	Картометрический метод	5.0	-
5795	477871.92	1353616.90	Картометрический метод	5.0	-
5796	477870.55	1353632.40	Картометрический метод	5.0	-
5797	477857.53	1353632.92	Картометрический метод	5.0	-
5798	477825.82	1353634.17	Картометрический метод	5.0	-
5799	477815.22	1353634.59	Картометрический метод	5.0	-
5800	477802.51	1353635.09	Картометрический метод	5.0	-
5801	477785.27	1353579.49	Картометрический метод	5.0	-
5802	477780.77	1353552.33	Картометрический метод	5.0	-
5803	477783.17	1353538.65	Картометрический метод	5.0	-
5804	477787.75	1353512.55	Картометрический метод	5.0	-
5805	477804.82	1353384.93	Картометрический метод	5.0	-
5806	477807.80	1353309.42	Картометрический метод	5.0	-
5807	477835.96	1353292.56	Картометрический метод	5.0	-
5808	477843.63	1353260.13	Картометрический метод	5.0	-
5809	477843.63	1353260.13	Картометрический метод	5.0	-
5810	477880.27	1353263.84	Картометрический метод	5.0	-
5811	477885.97	1353233.65	Картометрический метод	5.0	-
5812	477876.38	1353233.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5813	477845.40	1353226.69	Картометрический метод	5.0	-
5814	477833.59	1353199.47	Картометрический метод	5.0	-
5815	477831.77	1353195.27	Картометрический метод	5.0	-
5816	477810.50	1353130.10	Картометрический метод	5.0	-
5817	477803.05	1353141.84	Картометрический метод	5.0	-
5818	477816.16	1353119.52	Картометрический метод	5.0	-
5819	477805.34	1353081.00	Картометрический метод	5.0	-
5820	477831.72	1353065.11	Картометрический метод	5.0	-
5821	477831.94	1353064.98	Картометрический метод	5.0	-
5822	477860.16	1353049.02	Картометрический метод	5.0	-
5823	477860.16	1353049.02	Картометрический метод	5.0	-
5824	477860.80	1353051.91	Картометрический метод	5.0	-
5825	477893.21	1353044.76	Картометрический метод	5.0	-
5826	477893.22	1353044.76	Картометрический метод	5.0	-
5827	477956.60	1353030.78	Картометрический метод	5.0	-
5828	477957.73	1353031.04	Картометрический метод	5.0	-
5829	477978.19	1353113.81	Картометрический метод	5.0	-
5830	477977.50	1353117.47	Картометрический метод	5.0	-
5831	477955.22	1353236.15	Картометрический метод	5.0	-
5832	477941.88	1353237.28	Картометрический метод	5.0	-
5833	477941.87	1353237.27	Картометрический метод	5.0	-
5834	477935.05	1353267.96	Картометрический метод	5.0	-
5835	477925.48	1353308.81	Картометрический метод	5.0	-
5836	477916.83	1353345.75	Картометрический метод	5.0	-
5837	477908.43	1353373.11	Картометрический метод	5.0	-
5838	477898.19	1353411.82	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5839	477893.24	1353420.04	Картометрический метод	5.0	-
5840	477883.03	1353449.33	Картометрический метод	5.0	-
5841	477874.10	1353472.77	Картометрический метод	5.0	-
5842	477873.58	1353478.32	Картометрический метод	5.0	-
5843	477871.55	1353499.90	Картометрический метод	5.0	-
5844	477882.22	1353502.06	Картометрический метод	5.0	-
5845	477883.81	1353494.23	Картометрический метод	5.0	-
5846	477888.18	1353472.66	Картометрический метод	5.0	-
5847	477905.77	1353441.44	Картометрический метод	5.0	-
5848	477911.01	1353423.89	Картометрический метод	5.0	-
5849	477917.95	1353400.63	Картометрический метод	5.0	-
5850	477926.45	1353371.85	Картометрический метод	5.0	-
5851	477934.95	1353343.08	Картометрический метод	5.0	-
5852	477942.03	1353319.11	Картометрический метод	5.0	-
5853	477963.64	1353245.95	Картометрический метод	5.0	-
5854	477973.89	1353247.40	Картометрический метод	5.0	-
5855	478003.69	1353251.61	Картометрический метод	5.0	-
5856	478013.09	1353252.93	Картометрический метод	5.0	-
5857	478031.54	1353255.54	Картометрический метод	5.0	-
5858	478092.46	1353264.14	Картометрический метод	5.0	-
5859	478097.84	1353264.90	Картометрический метод	5.0	-
5860	478076.74	1353339.71	Картометрический метод	5.0	-
5861	478073.00	1353352.95	Картометрический метод	5.0	-
5862	478064.59	1353350.90	Картометрический метод	5.0	-
5863	478007.70	1353337.07	Картометрический метод	5.0	-
5864	477990.58	1353332.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5865	477980.39	1353330.43	Картометрический метод	5.0	-
5866	477973.31	1353354.41	Картометрический метод	5.0	-
5867	477964.81	1353383.18	Картометрический метод	5.0	-
5868	477962.02	1353392.65	Картометрический метод	5.0	-
5869	477956.32	1353411.95	Картометрический метод	5.0	-
5870	477949.20	1353436.00	Картометрический метод	5.0	-
5871	477947.93	1353440.30	Картометрический метод	5.0	-
5872	477944.40	1353452.22	Картометрический метод	5.0	-
5873	477943.73	1353483.63	Картометрический метод	5.0	-
5874	477942.71	1353487.52	Картометрический метод	5.0	-
5875	477940.90	1353494.32	Картометрический метод	5.0	-
5876	477936.82	1353509.70	Картометрический метод	5.0	-
5877	477936.07	1353512.52	Картометрический метод	5.0	-
5878	477932.59	1353511.90	Картометрический метод	5.0	-
5879	477924.27	1353510.40	Картометрический метод	5.0	-
5880	477921.68	1353509.94	Картометрический метод	5.0	-
5881	477921.30	1353509.87	Картометрический метод	5.0	-
5882	477916.20	1353508.96	Картометрический метод	5.0	-
5883	477913.10	1353508.40	Картометрический метод	5.0	-
5884	477909.33	1353507.72	Картометрический метод	5.0	-
5885	477901.01	1353506.23	Картометрический метод	5.0	-
5886	477895.36	1353505.22	Картометрический метод	5.0	-
5887	477889.62	1353504.19	Картометрический метод	5.0	-
5888	477884.27	1353503.23	Картометрический метод	5.0	-
5889	477882.15	1353502.85	Картометрический метод	5.0	-
5890	477882.11	1353502.84	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5891	477881.75	1353505.02	Картометрический метод	5.0	-
5892	477881.12	1353512.49	Картометрический метод	5.0	-
5893	477880.46	1353520.00	Картометрический метод	5.0	-
5894	477880.00	1353525.15	Картометрический метод	5.0	-
5895	477878.87	1353538.07	Картометрический метод	5.0	-
5896	477878.44	1353542.84	Картометрический метод	5.0	-
5897	477878.26	1353544.96	Картометрический метод	5.0	-
5898	477876.30	1353567.18	Картометрический метод	5.0	-
5899	477876.16	1353568.72	Картометрический метод	5.0	-
5900	477874.31	1353589.72	Картометрический метод	5.0	-
5901	477874.09	1353592.29	Картометрический метод	5.0	-
5902	477872.26	1353613.03	Картометрический метод	5.0	-
5795	477871.92	1353616.90	Картометрический метод	5.0	-
5903	478093.69	1352326.24	Картометрический метод	5.0	-
5904	478063.19	1352307.76	Картометрический метод	5.0	-
5905	478060.05	1352330.15	Картометрический метод	5.0	-
5906	478059.97	1352330.14	Картометрический метод	5.0	-
5907	478052.89	1352329.18	Картометрический метод	5.0	-
5908	478050.23	1352328.99	Картометрический метод	5.0	-
5909	478043.13	1352328.98	Картометрический метод	5.0	-
5910	478041.73	1352329.03	Картометрический метод	5.0	-
5911	478033.35	1352329.61	Картометрический метод	5.0	-
5912	478025.85	1352330.19	Картометрический метод	5.0	-
5913	478019.95	1352330.13	Картометрический метод	5.0	-
5914	478015.21	1352329.59	Картометрический метод	5.0	-
5915	478011.59	1352325.82	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5916	478008.16	1352321.08	Картометрический метод	5.0	-
5917	478007.29	1352319.41	Картометрический метод	5.0	-
5918	478005.29	1352314.05	Картометрический метод	5.0	-
5919	478004.49	1352312.19	Картометрический метод	5.0	-
5920	478002.94	1352309.05	Картометрический метод	5.0	-
5921	478002.32	1352307.90	Картометрический метод	5.0	-
5922	478000.88	1352305.73	Картометрический метод	5.0	-
5923	477998.70	1352302.89	Картометрический метод	5.0	-
5924	477996.55	1352300.51	Картометрический метод	5.0	-
5925	477994.05	1352298.50	Картометрический метод	5.0	-
5926	477989.03	1352295.10	Картометрический метод	5.0	-
5927	477987.81	1352294.33	Картометрический метод	5.0	-
5928	477984.48	1352292.80	Картометрический метод	5.0	-
5929	477978.59	1352290.77	Картометрический метод	5.0	-
5930	477977.32	1352290.38	Картометрический метод	5.0	-
5931	477977.14	1352290.33	Картометрический метод	5.0	-
5932	477977.12	1352290.38	Картометрический метод	5.0	-
5933	477962.29	1352293.29	Картометрический метод	5.0	-
5934	477956.30	1352289.38	Картометрический метод	5.0	-
5935	477955.66	1352289.54	Картометрический метод	5.0	-
5936	477955.11	1352289.69	Картометрический метод	5.0	-
5937	477947.24	1352291.87	Картометрический метод	5.0	-
5938	477939.40	1352294.10	Картометрический метод	5.0	-
5939	477938.80	1352294.28	Картометрический метод	5.0	-
5940	477922.01	1352299.62	Картометрический метод	5.0	-
5941	477921.39	1352299.83	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5942	477904.66	1352305.75	Картометрический метод	5.0	-
5943	477903.15	1352306.36	Картометрический метод	5.0	-
5944	477893.51	1352310.74	Картометрический метод	5.0	-
5945	477891.70	1352311.67	Картометрический метод	5.0	-
5946	477882.48	1352317.10	Картометрический метод	5.0	-
5947	477879.68	1352319.09	Картометрический метод	5.0	-
5948	477875.74	1352322.47	Картометрический метод	5.0	-
5949	477873.44	1352324.79	Картометрический метод	5.0	-
5950	477873.10	1352325.22	Картометрический метод	5.0	-
5951	477870.23	1352328.83	Картометрический метод	5.0	-
5952	477868.75	1352328.36	Картометрический метод	5.0	-
5953	477867.89	1352328.09	Картометрический метод	5.0	-
5954	477866.95	1352327.53	Картометрический метод	5.0	-
5955	477864.11	1352326.14	Картометрический метод	5.0	-
5956	477858.24	1352323.84	Картометрический метод	5.0	-
5957	477857.77	1352323.66	Картометрический метод	5.0	-
5958	477855.18	1352322.91	Картометрический метод	5.0	-
5959	477849.27	1352321.63	Картометрический метод	5.0	-
5960	477846.84	1352321.25	Картометрический метод	5.0	-
5961	477844.37	1352321.18	Картометрический метод	5.0	-
5962	477841.64	1352321.27	Картометрический метод	5.0	-
5963	477838.82	1352321.56	Картометрический метод	5.0	-
5964	477835.69	1352322.38	Картометрический метод	5.0	-
5965	477831.51	1352323.84	Картометрический метод	5.0	-
5966	477828.06	1352325.46	Картометрический метод	5.0	-
5967	477823.88	1352327.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5968	477821.36	1352329.78	Картометрический метод	5.0	-
5969	477818.79	1352332.37	Картометрический метод	5.0	-
5970	477817.13	1352334.41	Картометрический метод	5.0	-
5971	477815.30	1352337.09	Картометрический метод	5.0	-
5972	477814.82	1352337.32	Картометрический метод	5.0	-
5973	477807.15	1352340.27	Картометрический метод	5.0	-
5974	477806.95	1352340.35	Картометрический метод	5.0	-
5975	477799.38	1352335.22	Картометрический метод	5.0	-
5976	477791.53	1352321.47	Картометрический метод	5.0	-
5977	477783.17	1352300.57	Картометрический метод	5.0	-
5978	477774.65	1352268.61	Картометрический метод	5.0	-
5979	477774.52	1352268.19	Картометрический метод	5.0	-
5980	477774.40	1352267.90	Картометрический метод	5.0	-
5981	477764.44	1352244.99	Картометрический метод	5.0	-
5982	477769.02	1352232.17	Картометрический метод	5.0	-
5983	477774.38	1352222.35	Картометрический метод	5.0	-
5984	477829.40	1352218.99	Картометрический метод	5.0	-
5985	477838.93	1352222.17	Картометрический метод	5.0	-
5986	477853.21	1352234.87	Картометрический метод	5.0	-
5987	477865.91	1352245.18	Картометрический метод	5.0	-
5988	477885.72	1352243.73	Картометрический метод	5.0	-
5989	477901.02	1352242.66	Картометрический метод	5.0	-
5990	477916.06	1352238.46	Картометрический метод	5.0	-
5991	477934.38	1352225.92	Картометрический метод	5.0	-
5992	477951.93	1352221.66	Картометрический метод	5.0	-
5993	477962.71	1352227.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5994	477963.24	1352227.87	Картометрический метод	5.0	-
5995	477970.24	1352237.21	Картометрический метод	5.0	-
5996	477978.52	1352249.01	Картометрический метод	5.0	-
5997	477987.55	1352251.26	Картометрический метод	5.0	-
5998	478001.10	1352246.49	Картометрический метод	5.0	-
5999	478018.65	1352239.71	Картометрический метод	5.0	-
6000	478044.48	1352256.78	Картометрический метод	5.0	-
6001	478055.26	1352263.05	Картометрический метод	5.0	-
6002	478069.05	1352266.03	Картометрический метод	5.0	-
6003	478066.66	1352283.04	Картометрический метод	5.0	-
6004	478101.08	1352300.64	Картометрический метод	5.0	-
5903	478093.69	1352326.24	Картометрический метод	5.0	-
6005	478320.64	1352257.67	Картометрический метод	5.0	-
6006	478297.54	1352275.45	Картометрический метод	5.0	-
6007	478287.70	1352283.02	Картометрический метод	5.0	-
6008	478280.17	1352253.45	Картометрический метод	5.0	-
6009	478276.45	1352233.31	Картометрический метод	5.0	-
6010	478276.45	1352233.31	Картометрический метод	5.0	-
6011	478283.92	1352228.03	Картометрический метод	5.0	-
6012	478291.39	1352222.74	Картометрический метод	5.0	-
6013	478291.38	1352222.72	Картометрический метод	5.0	-
6014	478287.36	1352188.23	Картометрический метод	5.0	-
6015	478279.63	1352144.89	Картометрический метод	5.0	-
6016	478274.60	1352116.69	Картометрический метод	5.0	-
6017	478274.59	1352116.62	Картометрический метод	5.0	-
6018	478284.64	1352096.51	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6019	478294.17	1352089.63	Картометрический метод	5.0	-
6020	478299.46	1352082.22	Картометрический метод	5.0	-
6021	478288.87	1352056.29	Картометрический метод	5.0	-
6022	478280.41	1352024.54	Картометрический метод	5.0	-
6023	478265.06	1352000.73	Картометрический метод	5.0	-
6024	478250.25	1351994.91	Картометрический метод	5.0	-
6025	478239.17	1351999.89	Картометрический метод	5.0	-
6026	478229.08	1352004.43	Картометрический метод	5.0	-
6027	478218.48	1352015.46	Картометрический метод	5.0	-
6028	478206.98	1352030.40	Картометрический метод	5.0	-
6029	478213.60	1352040.09	Картометрический метод	5.0	-
6030	478217.71	1352045.77	Картометрический метод	5.0	-
6031	478218.88	1352047.39	Картометрический метод	5.0	-
6032	478217.00	1352048.53	Картометрический метод	5.0	-
6033	478206.85	1352054.70	Картометрический метод	5.0	-
6034	478206.82	1352054.71	Картометрический метод	5.0	-
6035	478180.92	1352057.88	Картометрический метод	5.0	-
6036	478186.22	1352091.22	Картометрический метод	5.0	-
6037	478190.98	1352107.09	Картометрический метод	5.0	-
6038	478173.52	1352124.56	Картометрический метод	5.0	-
6039	478151.82	1352126.69	Картометрический метод	5.0	-
6040	478141.24	1352127.73	Картометрический метод	5.0	-
6041	478141.24	1352127.73	Картометрический метод	5.0	-
6042	478136.47	1352144.13	Картометрический метод	5.0	-
6043	478140.71	1352153.66	Картометрический метод	5.0	-
6044	478146.33	1352162.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6045	478157.92	1352190.52	Картометрический метод	5.0	-
6046	478125.83	1352209.21	Картометрический метод	5.0	-
6047	478116.64	1352214.49	Картометрический метод	5.0	-
6048	478128.92	1352235.48	Картометрический метод	5.0	-
6049	478104.87	1352244.74	Картометрический метод	5.0	-
6050	478098.91	1352224.68	Картометрический метод	5.0	-
6051	478075.41	1352231.43	Картометрический метод	5.0	-
6052	478074.17	1352231.79	Картометрический метод	5.0	-
6053	478074.10	1352231.19	Картометрический метод	5.0	-
6054	478073.78	1352228.39	Картометрический метод	5.0	-
6055	478071.32	1352228.62	Картометрический метод	5.0	-
6056	478062.70	1352229.42	Картометрический метод	5.0	-
6057	478062.70	1352229.65	Картометрический метод	5.0	-
6058	478056.57	1352229.59	Картометрический метод	5.0	-
6059	478049.48	1352220.62	Картометрический метод	5.0	-
6060	478044.38	1352221.26	Картометрический метод	5.0	-
6061	478040.78	1352215.66	Картометрический метод	5.0	-
6062	478030.28	1352209.15	Картометрический метод	5.0	-
6063	478023.20	1352211.64	Картометрический метод	5.0	-
6064	478020.56	1352207.84	Картометрический метод	5.0	-
6065	478017.61	1352203.59	Картометрический метод	5.0	-
6066	478009.12	1352191.37	Картометрический метод	5.0	-
6067	478007.03	1352191.88	Картометрический метод	5.0	-
6068	477989.80	1352196.08	Картометрический метод	5.0	-
6069	477988.11	1352195.82	Картометрический метод	5.0	-
6070	477968.80	1352192.85	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6071	477957.81	1352191.17	Картометрический метод	5.0	-
6072	477948.82	1352189.79	Картометрический метод	5.0	-
6073	477935.88	1352187.80	Картометрический метод	5.0	-
6074	477913.57	1352183.29	Картометрический метод	5.0	-
6075	477913.57	1352183.29	Картометрический метод	5.0	-
6076	477891.69	1352195.57	Картометрический метод	5.0	-
6077	477886.24	1352195.24	Картометрический метод	5.0	-
6078	477907.95	1352155.65	Картометрический метод	5.0	-
6079	477979.03	1352010.08	Картометрический метод	5.0	-
6080	477981.84	1352004.32	Картометрический метод	5.0	-
6081	478032.26	1352029.85	Картометрический метод	5.0	-
6082	478084.86	1351952.17	Картометрический метод	5.0	-
6083	478106.57	1351909.83	Картометрический метод	5.0	-
6084	478135.52	1351853.36	Картометрический метод	5.0	-
6085	478197.15	1351869.48	Картометрический метод	5.0	-
6086	478241.86	1351891.48	Картометрический метод	5.0	-
6087	478262.22	1351915.77	Картометрический метод	5.0	-
6088	478262.47	1351916.07	Картометрический метод	5.0	-
6089	478304.22	1351941.14	Картометрический метод	5.0	-
6090	478341.65	1351963.42	Картометрический метод	5.0	-
6091	478369.45	1351956.50	Картометрический метод	5.0	-
6092	478403.06	1351990.61	Картометрический метод	5.0	-
6093	478417.10	1352011.18	Картометрический метод	5.0	-
6094	478453.46	1352043.77	Картометрический метод	5.0	-
6095	478464.33	1352060.52	Картометрический метод	5.0	-
6096	478488.52	1352117.24	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6097	478419.27	1352177.63	Картометрический метод	5.0	-
6098	478409.93	1352185.21	Картометрический метод	5.0	-
6005	478320.64	1352257.67	Картометрический метод	5.0	-
6099	478988.04	1346488.80	Картометрический метод	5.0	-
6100	478984.82	1346474.71	Картометрический метод	5.0	-
6101	479032.47	1346449.11	Картометрический метод	5.0	-
6102	479041.07	1346456.04	Картометрический метод	5.0	-
6103	479043.07	1346457.65	Картометрический метод	5.0	-
6104	479050.07	1346463.29	Картометрический метод	5.0	-
6105	479056.87	1346468.76	Картометрический метод	5.0	-
6106	479059.99	1346480.11	Картометрический метод	5.0	-
6107	479057.69	1346480.64	Картометрический метод	5.0	-
6108	478989.79	1346496.39	Картометрический метод	5.0	-
6109	478988.04	1346488.81	Картометрический метод	5.0	-
6099	478988.04	1346488.80	Картометрический метод	5.0	-
6110	479302.67	1345368.87	Картометрический метод	5.0	-
6111	479205.51	1345343.05	Картометрический метод	5.0	-
6112	479236.33	1345287.83	Картометрический метод	5.0	-
6113	479259.03	1345253.28	Картометрический метод	5.0	-
6114	479287.36	1345267.53	Картометрический метод	5.0	-
6115	479282.51	1345278.95	Картометрический метод	5.0	-
6116	479299.09	1345287.85	Картометрический метод	5.0	-
6117	479311.85	1345311.80	Картометрический метод	5.0	-
6118	479309.20	1345318.29	Картометрический метод	5.0	-
6119	479304.67	1345346.26	Картометрический метод	5.0	-
6110	479302.67	1345368.87	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6120	479291.68	1345257.95	Картометрический метод	5.0	-
6121	479287.65	1345255.61	Картометрический метод	5.0	-
6122	479337.86	1345192.12	Картометрический метод	5.0	-
6123	479349.80	1345201.20	Картометрический метод	5.0	-
6124	479300.76	1345263.22	Картометрический метод	5.0	-
6120	479291.68	1345257.95	Картометрический метод	5.0	-
6125	479594.12	1346046.53	Картометрический метод	5.0	-
6126	479582.44	1346046.48	Картометрический метод	5.0	-
6127	479573.83	1346052.50	Картометрический метод	5.0	-
6128	479565.00	1346090.00	Картометрический метод	5.0	-
6129	479517.55	1346069.55	Картометрический метод	5.0	-
6130	479517.17	1346046.92	Картометрический метод	5.0	-
6131	479506.28	1346023.26	Картометрический метод	5.0	-
6132	479505.52	1346015.59	Картометрический метод	5.0	-
6133	479507.80	1346008.75	Картометрический метод	5.0	-
6134	479517.99	1345982.57	Картометрический метод	5.0	-
6125	479594.12	1346046.53	Картометрический метод	5.0	-
6135	479602.15	1345795.80	Картометрический метод	5.0	-
6136	479581.98	1345784.03	Картометрический метод	5.0	-
6137	479593.99	1345764.61	Картометрический метод	5.0	-
6138	479595.35	1345751.36	Картометрический метод	5.0	-
6139	479595.15	1345750.19	Картометрический метод	5.0	-
6140	479594.98	1345749.20	Картометрический метод	5.0	-
6141	479591.10	1345726.21	Картометрический метод	5.0	-
6142	479630.72	1345708.04	Картометрический метод	5.0	-
6143	479630.07	1345723.24	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6144	479622.36	1345743.29	Картометрический метод	5.0	-
6135	479602.15	1345795.80	Картометрический метод	5.0	-
6145	479720.62	1346290.13	Картометрический метод	5.0	-
6146	479719.62	1346215.05	Картометрический метод	5.0	-
6147	479733.25	1346082.08	Картометрический метод	5.0	-
6148	479733.54	1346079.29	Картометрический метод	5.0	-
6149	479749.90	1346074.60	Картометрический метод	5.0	-
6150	479762.28	1346080.20	Картометрический метод	5.0	-
6151	479769.12	1346083.30	Картометрический метод	5.0	-
6152	479770.94	1346084.12	Картометрический метод	5.0	-
6153	479805.88	1346099.93	Картометрический метод	5.0	-
6154	479805.65	1346153.43	Картометрический метод	5.0	-
6155	479803.13	1346226.87	Картометрический метод	5.0	-
6156	479794.25	1346294.38	Картометрический метод	5.0	-
6157	479792.77	1346305.32	Картометрический метод	5.0	-
6158	479776.71	1346315.06	Картометрический метод	5.0	-
6159	479770.77	1346318.66	Картометрический метод	5.0	-
6160	479745.80	1346307.66	Картометрический метод	5.0	-
6161	479736.69	1346303.64	Картометрический метод	5.0	-
6162	479726.81	1346295.33	Картометрический метод	5.0	-
6145	479720.62	1346290.13	Картометрический метод	5.0	-
6163	479594.12	1346046.53	Картометрический метод	5.0	-
6164	479601.83	1345977.60	Картометрический метод	5.0	-
6165	479642.37	1346003.42	Картометрический метод	5.0	-
6166	479662.97	1346000.64	Картометрический метод	5.0	-
6167	479718.41	1345958.61	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6168	479707.81	1345938.36	Картометрический метод	5.0	-
6169	479722.21	1345933.38	Картометрический метод	5.0	-
6170	479709.02	1345923.19	Картометрический метод	5.0	-
6171	479704.08	1345919.23	Картометрический метод	5.0	-
6172	479699.12	1345915.35	Картометрический метод	5.0	-
6173	479702.17	1345891.05	Картометрический метод	5.0	-
6174	479697.78	1345871.82	Картометрический метод	5.0	-
6175	479689.83	1345855.66	Картометрический метод	5.0	-
6176	479673.27	1345837.42	Картометрический метод	5.0	-
6177	479679.31	1345823.38	Картометрический метод	5.0	-
6178	479684.97	1345821.91	Картометрический метод	5.0	-
6179	479711.36	1345822.12	Картометрический метод	5.0	-
6180	479724.23	1345822.23	Картометрический метод	5.0	-
6181	479749.83	1345828.87	Картометрический метод	5.0	-
6182	479747.79	1345820.27	Картометрический метод	5.0	-
6183	479780.31	1345825.04	Картометрический метод	5.0	-
6184	479799.11	1345838.65	Картометрический метод	5.0	-
6185	479805.39	1345865.62	Картометрический метод	5.0	-
6186	479809.65	1345882.13	Картометрический метод	5.0	-
6187	479808.40	1345882.42	Картометрический метод	5.0	-
6188	479809.46	1345888.33	Картометрический метод	5.0	-
6189	479821.02	1345903.59	Картометрический метод	5.0	-
6190	479830.08	1345912.83	Картометрический метод	5.0	-
6191	479844.69	1345917.50	Картометрический метод	5.0	-
6192	479843.89	1345948.32	Картометрический метод	5.0	-
6193	479812.23	1345938.97	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6194	479806.44	1345945.06	Картометрический метод	5.0	-
6195	479807.14	1345948.42	Картометрический метод	5.0	-
6196	479799.36	1345952.51	Картометрический метод	5.0	-
6197	479817.96	1345987.93	Картометрический метод	5.0	-
6198	479791.39	1346001.87	Картометрический метод	5.0	-
6199	479795.71	1346010.10	Картометрический метод	5.0	-
6200	479776.66	1346022.01	Картометрический метод	5.0	-
6201	479759.93	1346037.86	Картометрический метод	5.0	-
6202	479730.48	1346049.92	Картометрический метод	5.0	-
6203	479681.31	1346045.84	Картометрический метод	5.0	-
6204	479673.58	1346045.75	Картометрический метод	5.0	-
6205	479651.85	1346068.07	Картометрический метод	5.0	-
6206	479614.60	1346093.37	Картометрический метод	5.0	-
6207	479607.69	1346087.00	Картометрический метод	5.0	-
6208	479605.80	1346085.26	Картометрический метод	5.0	-
6209	479596.82	1346058.27	Картометрический метод	5.0	-
6163	479594.12	1346046.53	Картометрический метод	5.0	-
6210	479745.11	1345520.83	Картометрический метод	5.0	-
6211	479744.46	1345529.73	Картометрический метод	5.0	-
6212	479744.67	1345546.21	Картометрический метод	5.0	-
6213	479741.80	1345575.87	Картометрический метод	5.0	-
6214	479738.99	1345583.85	Картометрический метод	5.0	-
6215	479731.16	1345578.33	Картометрический метод	5.0	-
6216	479709.07	1345599.53	Картометрический метод	5.0	-
6217	479683.48	1345619.59	Картометрический метод	5.0	-
6218	479673.25	1345631.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6219	479650.91	1345666.02	Картометрический метод	5.0	-
6220	479635.54	1345673.69	Картометрический метод	5.0	-
6221	479634.82	1345674.00	Картометрический метод	5.0	-
6222	479629.39	1345647.90	Картометрический метод	5.0	-
6223	479619.93	1345624.27	Картометрический метод	5.0	-
6224	479619.79	1345623.91	Картометрический метод	5.0	-
6225	479608.05	1345594.24	Картометрический метод	5.0	-
6226	479607.88	1345593.72	Картометрический метод	5.0	-
6227	479597.75	1345562.15	Картометрический метод	5.0	-
6228	479596.72	1345558.96	Картометрический метод	5.0	-
6229	479595.15	1345552.82	Картометрический метод	5.0	-
6230	479588.70	1345523.45	Картометрический метод	5.0	-
6231	479591.15	1345507.02	Картометрический метод	5.0	-
6232	479592.37	1345499.33	Картометрический метод	5.0	-
6233	479597.13	1345469.33	Картометрический метод	5.0	-
6234	479598.86	1345464.45	Картометрический метод	5.0	-
6235	479599.48	1345462.71	Картометрический метод	5.0	-
6236	479605.31	1345448.64	Картометрический метод	5.0	-
6237	479605.44	1345426.55	Картометрический метод	5.0	-
6238	479582.69	1345422.27	Картометрический метод	5.0	-
6239	479562.64	1345431.26	Картометрический метод	5.0	-
6240	479555.79	1345429.60	Картометрический метод	5.0	-
6241	479547.44	1345427.14	Картометрический метод	5.0	-
6242	479541.26	1345422.13	Картометрический метод	5.0	-
6243	479540.36	1345421.39	Картометрический метод	5.0	-
6244	479533.12	1345415.52	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6245	479524.57	1345405.38	Картометрический метод	5.0	-
6246	479463.27	1345386.77	Картометрический метод	5.0	-
6247	479461.91	1345390.22	Картометрический метод	5.0	-
6248	479452.87	1345413.11	Картометрический метод	5.0	-
6249	479449.12	1345422.60	Картометрический метод	5.0	-
6250	479449.03	1345422.83	Картометрический метод	5.0	-
6251	479443.61	1345436.57	Картометрический метод	5.0	-
6252	479442.41	1345439.60	Картометрический метод	5.0	-
6253	479442.41	1345439.61	Картометрический метод	5.0	-
6254	479441.13	1345442.83	Картометрический метод	5.0	-
6255	479441.12	1345442.86	Картометрический метод	5.0	-
6256	479420.71	1345476.16	Картометрический метод	5.0	-
6257	479419.16	1345478.70	Картометрический метод	5.0	-
6258	479414.34	1345476.94	Картометрический метод	5.0	-
6259	479409.46	1345473.22	Картометрический метод	5.0	-
6260	479403.55	1345467.81	Картометрический метод	5.0	-
6261	479399.84	1345463.42	Картометрический метод	5.0	-
6262	479397.09	1345458.55	Картометрический метод	5.0	-
6263	479395.23	1345447.58	Картометрический метод	5.0	-
6264	479393.80	1345434.72	Картометрический метод	5.0	-
6265	479392.86	1345429.29	Картометрический метод	5.0	-
6266	479390.67	1345424.52	Картометрический метод	5.0	-
6267	479383.16	1345418.18	Картометрический метод	5.0	-
6268	479375.69	1345414.70	Картометрический метод	5.0	-
6269	479369.51	1345413.31	Картометрический метод	5.0	-
6270	479369.50	1345413.31	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6271	479369.48	1345413.31	Картометрический метод	5.0	-
6272	479362.74	1345414.37	Картометрический метод	5.0	-
6273	479362.71	1345414.37	Картометрический метод	5.0	-
6274	479362.23	1345414.66	Картометрический метод	5.0	-
6275	479360.92	1345415.45	Картометрический метод	5.0	-
6276	479356.85	1345417.89	Картометрический метод	5.0	-
6277	479353.58	1345419.85	Картометрический метод	5.0	-
6278	479353.58	1345419.85	Картометрический метод	5.0	-
6279	479349.42	1345399.86	Картометрический метод	5.0	-
6280	479348.81	1345396.93	Картометрический метод	5.0	-
6281	479348.79	1345396.84	Картометрический метод	5.0	-
6282	479348.77	1345396.73	Картометрический метод	5.0	-
6283	479346.33	1345385.05	Картометрический метод	5.0	-
6284	479345.11	1345379.18	Картометрический метод	5.0	-
6285	479340.54	1345372.30	Картометрический метод	5.0	-
6286	479334.92	1345363.85	Картометрический метод	5.0	-
6287	479334.35	1345359.88	Картометрический метод	5.0	-
6288	479333.24	1345352.27	Картометрический метод	5.0	-
6289	479341.73	1345321.92	Картометрический метод	5.0	-
6290	479341.73	1345321.92	Картометрический метод	5.0	-
6291	479339.01	1345320.80	Картометрический метод	5.0	-
6292	479327.02	1345315.84	Картометрический метод	5.0	-
6293	479324.00	1345313.45	Картометрический метод	5.0	-
6294	479316.67	1345307.65	Картометрический метод	5.0	-
6295	479309.95	1345289.63	Картометрический метод	5.0	-
6296	479307.83	1345283.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6297	479307.83	1345283.70	Картометрический метод	5.0	-
6298	479307.57	1345272.44	Картометрический метод	5.0	-
6299	479309.63	1345266.90	Картометрический метод	5.0	-
6300	479336.85	1345227.05	Картометрический метод	5.0	-
6301	479356.89	1345201.42	Картометрический метод	5.0	-
6302	479359.68	1345198.62	Картометрический метод	5.0	-
6303	479362.37	1345197.13	Картометрический метод	5.0	-
6304	479363.89	1345196.29	Картометрический метод	5.0	-
6305	479367.61	1345196.29	Картометрический метод	5.0	-
6306	479367.61	1345196.29	Картометрический метод	5.0	-
6307	479373.21	1345196.29	Картометрический метод	5.0	-
6308	479373.21	1345196.29	Картометрический метод	5.0	-
6309	479382.99	1345197.22	Картометрический метод	5.0	-
6310	479389.99	1345200.49	Картометрический метод	5.0	-
6311	479400.24	1345207.01	Картометрический метод	5.0	-
6312	479410.96	1345208.41	Картометрический метод	5.0	-
6313	479416.09	1345207.47	Картометрический метод	5.0	-
6314	479422.15	1345204.68	Картометрический метод	5.0	-
6315	479422.62	1345192.10	Картометрический метод	5.0	-
6316	479426.81	1345180.44	Картометрический метод	5.0	-
6317	479435.53	1345179.80	Картометрический метод	5.0	-
6318	479438.32	1345179.93	Картометрический метод	5.0	-
6319	479444.43	1345180.22	Картометрический метод	5.0	-
6320	479445.88	1345165.17	Картометрический метод	5.0	-
6321	479444.60	1345165.05	Картометрический метод	5.0	-
6322	479443.52	1345164.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6323	479450.70	1345088.37	Картометрический метод	5.0	-
6324	479452.23	1345088.48	Картометрический метод	5.0	-
6325	479453.17	1345088.55	Картометрический метод	5.0	-
6326	479453.17	1345088.55	Картометрический метод	5.0	-
6327	479453.18	1345088.55	Картометрический метод	5.0	-
6328	479455.05	1345068.52	Картометрический метод	5.0	-
6329	479455.49	1345063.88	Картометрический метод	5.0	-
6330	479456.82	1345049.73	Картометрический метод	5.0	-
6331	479484.35	1345051.80	Картометрический метод	5.0	-
6332	479487.53	1345052.04	Картометрический метод	5.0	-
6333	479490.61	1345052.27	Картометрический метод	5.0	-
6334	479486.81	1345087.56	Картометрический метод	5.0	-
6335	479501.16	1345089.46	Картометрический метод	5.0	-
6336	479499.27	1345145.13	Картометрический метод	5.0	-
6337	479499.27	1345145.22	Картометрический метод	5.0	-
6338	479526.21	1345146.82	Картометрический метод	5.0	-
6339	479529.90	1345128.11	Картометрический метод	5.0	-
6340	479532.00	1345125.09	Картометрический метод	5.0	-
6341	479534.19	1345121.93	Картометрический метод	5.0	-
6342	479552.92	1345112.57	Картометрический метод	5.0	-
6343	479553.24	1345112.41	Картометрический метод	5.0	-
6344	479615.37	1345087.12	Картометрический метод	5.0	-
6345	479616.63	1345086.61	Картометрический метод	5.0	-
6346	479616.63	1345086.61	Картометрический метод	5.0	-
6347	479654.10	1345091.12	Картометрический метод	5.0	-
6348	479663.34	1345107.19	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6349	479696.22	1345120.48	Картометрический метод	5.0	-
6350	479711.55	1345138.34	Картометрический метод	5.0	-
6351	479705.11	1345143.27	Картометрический метод	5.0	-
6352	479712.79	1345153.30	Картометрический метод	5.0	-
6353	479722.09	1345172.18	Картометрический метод	5.0	-
6354	479732.55	1345179.29	Картометрический метод	5.0	-
6355	479773.88	1345221.24	Картометрический метод	5.0	-
6356	479817.89	1345298.19	Картометрический метод	5.0	-
6357	479868.40	1345378.15	Картометрический метод	5.0	-
6358	479904.02	1345442.58	Картометрический метод	5.0	-
6359	479922.39	1345518.64	Картометрический метод	5.0	-
6360	479926.15	1345544.98	Картометрический метод	5.0	-
6361	479905.11	1345551.31	Картометрический метод	5.0	-
6362	479870.19	1345568.45	Картометрический метод	5.0	-
6363	479837.84	1345505.40	Картометрический метод	5.0	-
6364	479834.33	1345491.23	Картометрический метод	5.0	-
6365	479818.00	1345501.07	Картометрический метод	5.0	-
6366	479807.42	1345495.20	Картометрический метод	5.0	-
6367	479797.28	1345490.36	Картометрический метод	5.0	-
6368	479778.30	1345484.98	Картометрический метод	5.0	-
6369	479763.48	1345490.90	Картометрический метод	5.0	-
6370	479747.23	1345513.37	Картометрический метод	5.0	-
6371	479746.01	1345516.77	Картометрический метод	5.0	-
6210	479745.11	1345520.83	Картометрический метод	5.0	-
6372	480604.70	1351627.20	Картометрический метод	5.0	-
6373	480599.92	1351585.61	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6374	480647.42	1351553.01	Картометрический метод	5.0	-
6375	480657.93	1351545.80	Картометрический метод	5.0	-
6376	480696.98	1351537.58	Картометрический метод	5.0	-
6377	480700.02	1351536.94	Картометрический метод	5.0	-
6378	480704.73	1351533.20	Картометрический метод	5.0	-
6379	480714.02	1351525.83	Картометрический метод	5.0	-
6380	480722.06	1351607.58	Картометрический метод	5.0	-
6381	480722.69	1351613.85	Картометрический метод	5.0	-
6382	480722.68	1351613.87	Картометрический метод	5.0	-
6383	480721.45	1351618.17	Картометрический метод	5.0	-
6384	480719.10	1351626.34	Картометрический метод	5.0	-
6385	480719.10	1351626.35	Картометрический метод	5.0	-
6386	480716.81	1351626.21	Картометрический метод	5.0	-
6387	480656.51	1351622.61	Картометрический метод	5.0	-
6388	480606.02	1351638.67	Картометрический метод	5.0	-
6372	480604.70	1351627.20	Картометрический метод	5.0	-
6389	481018.90	1351553.41	Картометрический метод	5.0	-
6390	480975.20	1351548.16	Картометрический метод	5.0	-
6391	480973.95	1351489.51	Картометрический метод	5.0	-
6392	481007.64	1351461.57	Картометрический метод	5.0	-
6393	481007.06	1351436.36	Картометрический метод	5.0	-
6394	481059.23	1351436.91	Картометрический метод	5.0	-
6395	481059.11	1351497.31	Картометрический метод	5.0	-
6396	481044.64	1351509.45	Картометрический метод	5.0	-
6397	481044.64	1351509.44	Картометрический метод	5.0	-
6398	481041.41	1351512.16	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6399	481041.34	1351512.21	Картометрический метод	5.0	-
6400	481039.98	1351513.36	Картометрический метод	5.0	-
6401	481038.88	1351514.28	Картометрический метод	5.0	-
6402	481032.35	1351545.74	Картометрический метод	5.0	-
6389	481018.90	1351553.41	Картометрический метод	5.0	-
6403	481230.75	1351537.18	Картометрический метод	5.0	-
6404	481230.75	1351537.18	Картометрический метод	5.0	-
6405	481233.61	1351519.29	Картометрический метод	5.0	-
6406	481235.50	1351518.44	Картометрический метод	5.0	-
6407	481273.07	1351501.59	Картометрический метод	5.0	-
6408	481281.27	1351497.91	Картометрический метод	5.0	-
6409	481285.57	1351495.98	Картометрический метод	5.0	-
6410	481328.68	1351476.64	Картометрический метод	5.0	-
6411	481329.12	1351476.44	Картометрический метод	5.0	-
6412	481332.12	1351500.05	Картометрический метод	5.0	-
6413	481334.06	1351515.32	Картометрический метод	5.0	-
6414	481335.25	1351524.71	Картометрический метод	5.0	-
6415	481328.09	1351528.10	Картометрический метод	5.0	-
6416	481324.09	1351530.00	Картометрический метод	5.0	-
6417	481318.17	1351532.81	Картометрический метод	5.0	-
6418	481265.75	1351557.70	Картометрический метод	5.0	-
6419	481244.74	1351545.38	Картометрический метод	5.0	-
6403	481230.75	1351537.18	Картометрический метод	5.0	-
6420	481309.84	1351284.92	Картометрический метод	5.0	-
6421	481301.65	1351237.59	Картометрический метод	5.0	-
6422	481303.09	1351190.22	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6423	481230.18	1351190.22	Картометрический метод	5.0	-
6424	481228.97	1351185.95	Картометрический метод	5.0	-
6425	481225.73	1351166.44	Картометрический метод	5.0	-
6426	481225.39	1351153.95	Картометрический метод	5.0	-
6427	481225.91	1351138.73	Картометрический метод	5.0	-
6428	481214.49	1351129.52	Картометрический метод	5.0	-
6429	481214.97	1351107.15	Картометрический метод	5.0	-
6430	481284.27	1351082.75	Картометрический метод	5.0	-
6431	481292.66	1351079.79	Картометрический метод	5.0	-
6432	481300.44	1351079.39	Картометрический метод	5.0	-
6433	481342.34	1351077.24	Картометрический метод	5.0	-
6434	481352.02	1351076.75	Картометрический метод	5.0	-
6435	481366.31	1351081.64	Картометрический метод	5.0	-
6436	481368.56	1351111.90	Картометрический метод	5.0	-
6437	481371.32	1351148.95	Картометрический метод	5.0	-
6438	481379.11	1351253.52	Картометрический метод	5.0	-
6439	481379.77	1351262.60	Картометрический метод	5.0	-
6440	481380.38	1351270.58	Картометрический метод	5.0	-
6441	481371.72	1351279.60	Картометрический метод	5.0	-
6442	481360.64	1351281.20	Картометрический метод	5.0	-
6443	481360.37	1351281.24	Картометрический метод	5.0	-
6444	481320.52	1351287.00	Картометрический метод	5.0	-
6420	481309.84	1351284.92	Картометрический метод	5.0	-
6445	481454.33	1351792.56	Картометрический метод	5.0	-
6446	481453.49	1351794.43	Картометрический метод	5.0	-
6447	481457.28	1351823.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6448	481457.28	1351823.45	Картометрический метод	5.0	-
6449	481436.97	1351839.74	Картометрический метод	5.0	-
6450	481423.45	1351850.58	Картометрический метод	5.0	-
6451	481429.23	1351860.46	Картометрический метод	5.0	-
6452	481442.67	1351878.09	Картометрический метод	5.0	-
6453	481444.52	1351880.52	Картометрический метод	5.0	-
6454	481444.52	1351880.52	Картометрический метод	5.0	-
6455	481447.02	1351886.62	Картометрический метод	5.0	-
6456	481454.21	1351904.19	Картометрический метод	5.0	-
6457	481453.72	1351911.66	Картометрический метод	5.0	-
6458	481453.38	1351916.77	Картометрический метод	5.0	-
6459	481449.08	1351927.20	Картометрический метод	5.0	-
6460	481432.48	1351947.19	Картометрический метод	5.0	-
6461	481420.47	1351963.87	Картометрический метод	5.0	-
6462	481421.07	1352022.73	Картометрический метод	5.0	-
6463	481421.07	1352022.73	Картометрический метод	5.0	-
6464	481436.04	1352046.47	Картометрический метод	5.0	-
6465	481438.85	1352068.08	Картометрический метод	5.0	-
6466	481438.30	1352068.95	Картометрический метод	5.0	-
6467	481432.27	1352078.59	Картометрический метод	5.0	-
6468	481410.72	1352082.74	Картометрический метод	5.0	-
6469	481373.97	1352070.27	Картометрический метод	5.0	-
6470	481335.16	1352067.79	Картометрический метод	5.0	-
6471	481335.16	1352067.79	Картометрический метод	5.0	-
6472	481326.61	1352060.08	Картометрический метод	5.0	-
6473	481303.49	1352039.21	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6474	481301.23	1352037.17	Картометрический метод	5.0	-
6475	481296.78	1352033.15	Картометрический метод	5.0	-
6476	481296.78	1352033.14	Картометрический метод	5.0	-
6477	481297.45	1352015.73	Картометрический метод	5.0	-
6478	481295.73	1351991.80	Картометрический метод	5.0	-
6479	481285.26	1351983.01	Картометрический метод	5.0	-
6480	481234.42	1351953.90	Картометрический метод	5.0	-
6481	481221.28	1351929.19	Картометрический метод	5.0	-
6482	481219.73	1351912.10	Картометрический метод	5.0	-
6483	481278.81	1351811.85	Картометрический метод	5.0	-
6484	481277.38	1351800.48	Картометрический метод	5.0	-
6485	481299.74	1351740.94	Картометрический метод	5.0	-
6486	481328.74	1351757.60	Картометрический метод	5.0	-
6487	481354.06	1351768.18	Картометрический метод	5.0	-
6488	481371.16	1351768.74	Картометрический метод	5.0	-
6489	481373.33	1351767.19	Картометрический метод	5.0	-
6490	481384.60	1351759.14	Картометрический метод	5.0	-
6491	481395.59	1351742.78	Картометрический метод	5.0	-
6492	481402.03	1351726.56	Картометрический метод	5.0	-
6493	481394.81	1351710.81	Картометрический метод	5.0	-
6494	481391.48	1351704.59	Картометрический метод	5.0	-
6495	481406.93	1351705.71	Картометрический метод	5.0	-
6496	481452.14	1351688.61	Картометрический метод	5.0	-
6497	481452.14	1351688.61	Картометрический метод	5.0	-
6498	481452.61	1351688.43	Картометрический метод	5.0	-
6499	481452.61	1351688.67	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6500	481453.11	1351719.13	Картометрический метод	5.0	-
6501	481459.61	1351728.62	Картометрический метод	5.0	-
6502	481466.10	1351738.11	Картометрический метод	5.0	-
6503	481465.33	1351752.99	Картометрический метод	5.0	-
6504	481459.31	1351781.54	Картометрический метод	5.0	-
6505	481459.30	1351781.55	Картометрический метод	5.0	-
6445	481454.33	1351792.56	Картометрический метод	5.0	-
6506	481519.67	1351467.48	Картометрический метод	5.0	-
6507	481519.14	1351464.02	Картометрический метод	5.0	-
6508	481529.41	1351459.08	Картометрический метод	5.0	-
6509	481543.40	1351452.35	Картометрический метод	5.0	-
6510	481577.48	1351446.26	Картометрический метод	5.0	-
6511	481650.02	1351439.66	Картометрический метод	5.0	-
6512	481650.10	1351439.66	Картометрический метод	5.0	-
6513	481651.02	1351476.84	Картометрический метод	5.0	-
6514	481652.60	1351540.93	Картометрический метод	5.0	-
6515	481632.35	1351536.22	Картометрический метод	5.0	-
6516	481588.88	1351546.61	Картометрический метод	5.0	-
6517	481542.39	1351555.40	Картометрический метод	5.0	-
6518	481531.33	1351563.70	Картометрический метод	5.0	-
6519	481528.78	1351542.65	Картометрический метод	5.0	-
6506	481519.67	1351467.48	Картометрический метод	5.0	-
6520	482057.63	1351337.03	Картометрический метод	5.0	-
6521	482056.88	1351367.80	Картометрический метод	5.0	-
6522	482068.09	1351398.25	Картометрический метод	5.0	-
6523	481979.29	1351392.43	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6524	481900.67	1351388.05	Картометрический метод	5.0	-
6525	481842.70	1351391.03	Картометрический метод	5.0	-
6526	481839.42	1351391.20	Картометрический метод	5.0	-
6527	481810.25	1351392.70	Картометрический метод	5.0	-
6528	481722.03	1351405.31	Картометрический метод	5.0	-
6529	481592.41	1351417.63	Картометрический метод	5.0	-
6530	481547.11	1351426.55	Картометрический метод	5.0	-
6531	481547.12	1351416.51	Картометрический метод	5.0	-
6532	481519.84	1351416.86	Картометрический метод	5.0	-
6533	481491.15	1351417.23	Картометрический метод	5.0	-
6534	481495.75	1351364.66	Картометрический метод	5.0	-
6535	481503.82	1351361.74	Картометрический метод	5.0	-
6536	481503.99	1351361.67	Картометрический метод	5.0	-
6537	481516.43	1351357.17	Картометрический метод	5.0	-
6538	481516.98	1351356.97	Картометрический метод	5.0	-
6539	481520.18	1351357.75	Картометрический метод	5.0	-
6540	481545.60	1351363.95	Картометрический метод	5.0	-
6541	481547.07	1351364.31	Картометрический метод	5.0	-
6542	481552.88	1351365.72	Картометрический метод	5.0	-
6543	481562.42	1351368.05	Картометрический метод	5.0	-
6544	481571.07	1351376.45	Картометрический метод	5.0	-
6545	481579.63	1351384.76	Картометрический метод	5.0	-
6546	481588.69	1351381.58	Картометрический метод	5.0	-
6547	481613.09	1351379.06	Картометрический метод	5.0	-
6548	481628.48	1351377.47	Картометрический метод	5.0	-
6549	481641.76	1351384.99	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6550	481659.06	1351394.78	Картометрический метод	5.0	-
6551	481668.03	1351393.91	Картометрический метод	5.0	-
6552	481668.03	1351393.91	Картометрический метод	5.0	-
6553	481661.47	1351299.70	Картометрический метод	5.0	-
6554	481666.40	1351297.65	Картометрический метод	5.0	-
6555	481666.40	1351297.64	Картометрический метод	5.0	-
6556	481702.25	1351282.68	Картометрический метод	5.0	-
6557	481702.26	1351282.67	Картометрический метод	5.0	-
6558	481704.11	1351281.90	Картометрический метод	5.0	-
6559	481704.12	1351281.90	Картометрический метод	5.0	-
6560	481739.98	1351280.07	Картометрический метод	5.0	-
6561	481739.98	1351280.08	Картометрический метод	5.0	-
6562	481748.98	1351279.62	Картометрический метод	5.0	-
6563	481748.98	1351279.62	Картометрический метод	5.0	-
6564	481777.56	1351278.16	Картометрический метод	5.0	-
6565	481777.57	1351278.16	Картометрический метод	5.0	-
6566	481826.27	1351299.27	Картометрический метод	5.0	-
6567	481856.30	1351309.19	Картометрический метод	5.0	-
6568	481868.28	1351347.28	Картометрический метод	5.0	-
6569	481882.75	1351345.74	Картометрический метод	5.0	-
6570	481882.96	1351347.67	Картометрический метод	5.0	-
6571	481885.71	1351347.36	Картометрический метод	5.0	-
6572	481910.87	1351344.53	Картометрический метод	5.0	-
6573	481943.82	1351340.02	Картометрический метод	5.0	-
6574	481945.92	1351339.74	Картометрический метод	5.0	-
6575	481960.95	1351337.75	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6576	481961.60	1351328.27	Картометрический метод	5.0	-
6577	481965.72	1351320.81	Картометрический метод	5.0	-
6578	481988.80	1351319.82	Картометрический метод	5.0	-
6579	481998.72	1351323.61	Картометрический метод	5.0	-
6580	481998.72	1351323.60	Картометрический метод	5.0	-
6581	482007.73	1351298.52	Картометрический метод	5.0	-
6582	482010.57	1351290.60	Картометрический метод	5.0	-
6583	482024.43	1351276.86	Картометрический метод	5.0	-
6584	482026.91	1351274.41	Картометрический метод	5.0	-
6585	482021.41	1351247.08	Картометрический метод	5.0	-
6586	482025.64	1351245.28	Картометрический метод	5.0	-
6587	482028.45	1351244.09	Картометрический метод	5.0	-
6588	482028.45	1351244.09	Картометрический метод	5.0	-
6589	482032.30	1351253.17	Картометрический метод	5.0	-
6590	482032.45	1351253.30	Картометрический метод	5.0	-
6591	482045.98	1351265.15	Картометрический метод	5.0	-
6592	482047.48	1351266.46	Картометрический метод	5.0	-
6593	482063.77	1351260.87	Картометрический метод	5.0	-
6594	482067.45	1351269.49	Картометрический метод	5.0	-
6595	482069.39	1351269.49	Картометрический метод	5.0	-
6596	482070.04	1351269.49	Картометрический метод	5.0	-
6597	482072.64	1351269.49	Картометрический метод	5.0	-
6598	482089.90	1351303.26	Картометрический метод	5.0	-
6599	482080.90	1351313.77	Картометрический метод	5.0	-
6600	482077.08	1351317.58	Картометрический метод	5.0	-
6520	482057.63	1351337.03	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6601	482476.25	1351194.99	Картометрический метод	5.0	-
6602	482412.45	1351159.04	Картометрический метод	5.0	-
6603	482424.85	1351135.80	Картометрический метод	5.0	-
6604	482427.02	1351131.74	Картометрический метод	5.0	-
6605	482447.73	1351092.93	Картометрический метод	5.0	-
6606	482489.40	1351116.07	Картометрический метод	5.0	-
6607	482489.40	1351116.07	Картометрический метод	5.0	-
6608	482492.36	1351168.26	Картометрический метод	5.0	-
6609	482476.26	1351194.98	Картометрический метод	5.0	-
6601	482476.25	1351194.99	Картометрический метод	5.0	-
6610	482855.34	1349724.77	Картометрический метод	5.0	-
6611	482829.95	1349739.27	Картометрический метод	5.0	-
6612	482906.15	1349676.68	Картометрический метод	5.0	-
6613	482910.08	1349679.77	Картометрический метод	5.0	-
6614	482921.67	1349688.90	Картометрический метод	5.0	-
6615	482924.07	1349690.78	Картометрический метод	5.0	-
6616	482947.35	1349696.07	Картометрический метод	5.0	-
6617	482948.89	1349696.56	Картометрический метод	5.0	-
6618	482963.63	1349701.18	Картометрический метод	5.0	-
6619	482992.72	1349710.29	Картометрический метод	5.0	-
6620	483003.82	1349713.77	Картометрический метод	5.0	-
6621	483035.19	1349723.59	Картометрический метод	5.0	-
6622	483037.31	1349724.53	Картометрический метод	5.0	-
6623	483047.05	1349728.82	Картометрический метод	5.0	-
6624	483071.17	1349739.47	Картометрический метод	5.0	-
6625	483055.70	1349761.72	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6626	483039.64	1349784.80	Картометрический метод	5.0	-
6627	483038.87	1349785.91	Картометрический метод	5.0	-
6628	483037.31	1349788.15	Картометрический метод	5.0	-
6629	483018.38	1349802.17	Картометрический метод	5.0	-
6630	483008.73	1349809.32	Картометрический метод	5.0	-
6631	483000.19	1349810.47	Картометрический метод	5.0	-
6632	482976.60	1349813.66	Картометрический метод	5.0	-
6633	482969.57	1349814.61	Картометрический метод	5.0	-
6634	482966.64	1349804.64	Картометрический метод	5.0	-
6635	482962.20	1349789.54	Картометрический метод	5.0	-
6636	482958.99	1349778.63	Картометрический метод	5.0	-
6637	482958.99	1349759.58	Картометрический метод	5.0	-
6638	482954.32	1349753.24	Картометрический метод	5.0	-
6639	482953.48	1349752.11	Картометрический метод	5.0	-
6640	482937.77	1349730.83	Картометрический метод	5.0	-
6641	482927.81	1349717.32	Картометрический метод	5.0	-
6642	482926.18	1349715.12	Картометрический метод	5.0	-
6643	482908.64	1349702.92	Картометрический метод	5.0	-
6644	482901.84	1349698.19	Картометрический метод	5.0	-
6645	482892.69	1349703.42	Картометрический метод	5.0	-
6646	482856.56	1349724.07	Картометрический метод	5.0	-
6610	482855.34	1349724.77	Картометрический метод	5.0	-
6647	483108.65	1355855.55	Картометрический метод	5.0	-
6648	483097.41	1355889.29	Картометрический метод	5.0	-
6649	483097.41	1355907.14	Картометрический метод	5.0	-
6650	483096.08	1355930.96	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6651	483088.15	1355949.48	Картометрический метод	5.0	-
6652	483094.86	1355956.46	Картометрический метод	5.0	-
6653	483104.68	1355966.68	Картометрический метод	5.0	-
6654	483102.74	1355986.73	Картометрический метод	5.0	-
6655	483102.70	1355987.18	Картометрический метод	5.0	-
6656	483099.49	1356002.72	Картометрический метод	5.0	-
6657	483098.28	1356006.90	Картометрический метод	5.0	-
6658	483080.21	1356028.19	Картометрический метод	5.0	-
6659	483071.61	1356038.78	Картометрический метод	5.0	-
6660	483071.65	1356039.00	Картометрический метод	5.0	-
6661	483062.70	1356034.41	Картометрический метод	5.0	-
6662	483069.12	1356008.59	Картометрический метод	5.0	-
6663	483055.70	1356005.34	Картометрический метод	5.0	-
6664	483065.33	1355973.55	Картометрический метод	5.0	-
6665	483081.22	1355978.11	Картометрический метод	5.0	-
6666	483082.30	1355974.54	Картометрический метод	5.0	-
6667	483084.04	1355968.79	Картометрический метод	5.0	-
6668	483088.45	1355954.26	Картометрический метод	5.0	-
6669	483072.80	1355948.90	Картометрический метод	5.0	-
6670	483083.91	1355912.22	Картометрический метод	5.0	-
6671	483092.16	1355858.82	Картометрический метод	5.0	-
6672	483100.67	1355838.49	Картометрический метод	5.0	-
6673	483121.29	1355839.11	Картометрический метод	5.0	-
6674	483121.13	1355840.43	Картометрический метод	5.0	-
6675	483113.28	1355844.97	Картометрический метод	5.0	-
6647	483108.65	1355855.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6676	483178.35	1349918.08	Картометрический метод	5.0	-
6677	483038.88	1349981.12	Картометрический метод	5.0	-
6678	482877.50	1349985.86	Картометрический метод	5.0	-
6679	482877.50	1349984.72	Картометрический метод	5.0	-
6680	482877.50	1349984.72	Картометрический метод	5.0	-
6681	482877.50	1349972.63	Картометрический метод	5.0	-
6682	482877.50	1349972.20	Картометрический метод	5.0	-
6683	482877.50	1349916.21	Картометрический метод	5.0	-
6684	482875.21	1349908.95	Картометрический метод	5.0	-
6685	482871.02	1349895.71	Картометрический метод	5.0	-
6686	482867.27	1349883.82	Картометрический метод	5.0	-
6687	482864.80	1349875.99	Картометрический метод	5.0	-
6688	482844.54	1349868.62	Картометрический метод	5.0	-
6689	482816.30	1349858.36	Картометрический метод	5.0	-
6690	482794.95	1349850.59	Картометрический метод	5.0	-
6691	482790.52	1349847.59	Картометрический метод	5.0	-
6692	482787.57	1349845.59	Картометрический метод	5.0	-
6693	482762.31	1349828.48	Картометрический метод	5.0	-
6694	482762.14	1349828.37	Картометрический метод	5.0	-
6695	482738.18	1349821.07	Картометрический метод	5.0	-
6696	482738.17	1349821.07	Картометрический метод	5.0	-
6697	482732.48	1349819.34	Картометрический метод	5.0	-
6698	482736.36	1349816.15	Картометрический метод	5.0	-
6699	482739.20	1349813.82	Картометрический метод	5.0	-
6700	482743.88	1349809.98	Картометрический метод	5.0	-
6701	482753.81	1349801.82	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6702	482774.53	1349784.80	Картометрический метод	5.0	-
6703	482780.16	1349786.58	Картометрический метод	5.0	-
6704	482805.75	1349794.70	Картометрический метод	5.0	-
6705	482835.17	1349804.03	Картометрический метод	5.0	-
6706	482834.75	1349808.79	Картометрический метод	5.0	-
6707	482831.99	1349840.01	Картометрический метод	5.0	-
6708	482843.71	1349845.48	Картометрический метод	5.0	-
6709	482844.07	1349845.65	Картометрический метод	5.0	-
6710	482863.74	1349854.83	Картометрический метод	5.0	-
6711	482867.08	1349844.81	Картометрический метод	5.0	-
6712	482870.47	1349834.64	Картометрический метод	5.0	-
6713	482871.15	1349832.60	Картометрический метод	5.0	-
6714	482885.97	1349820.96	Картометрический метод	5.0	-
6715	482894.97	1349822.25	Картометрический метод	5.0	-
6716	482920.00	1349825.82	Картометрический метод	5.0	-
6717	482923.01	1349826.25	Картометрический метод	5.0	-
6718	482941.09	1349838.91	Картометрический метод	5.0	-
6719	482944.17	1349841.07	Картометрический метод	5.0	-
6720	482951.77	1349854.36	Картометрический метод	5.0	-
6721	482957.15	1349863.77	Картометрический метод	5.0	-
6722	482969.57	1349885.52	Картометрический метод	5.0	-
6723	482969.65	1349887.29	Картометрический метод	5.0	-
6724	482970.54	1349907.27	Картометрический метод	5.0	-
6725	482971.69	1349933.14	Картометрический метод	5.0	-
6726	482986.05	1349933.42	Картометрический метод	5.0	-
6727	483015.32	1349933.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6728	483026.72	1349934.20	Картометрический метод	5.0	-
6729	483029.97	1349901.76	Картометрический метод	5.0	-
6730	483032.27	1349878.79	Картометрический метод	5.0	-
6731	483035.19	1349849.53	Картометрический метод	5.0	-
6732	483035.38	1349848.04	Картометрический метод	5.0	-
6733	483038.18	1349826.22	Картометрический метод	5.0	-
6734	483040.48	1349808.26	Картометрический метод	5.0	-
6735	483046.67	1349803.95	Картометрический метод	5.0	-
6736	483064.82	1349791.33	Картометрический метод	5.0	-
6737	483068.68	1349788.24	Картометрический метод	5.0	-
6738	483088.54	1349772.35	Картометрический метод	5.0	-
6739	483091.28	1349770.16	Картометрический метод	5.0	-
6740	483110.62	1349772.39	Картометрический метод	5.0	-
6741	483137.86	1349830.98	Картометрический метод	5.0	-
6742	483138.05	1349831.39	Картометрический метод	5.0	-
6743	483129.96	1349861.45	Картометрический метод	5.0	-
6744	483128.32	1349867.53	Картометрический метод	5.0	-
6745	483126.21	1349880.23	Картометрический метод	5.0	-
6746	483129.38	1349890.81	Картометрический метод	5.0	-
6747	483131.60	1349890.89	Картометрический метод	5.0	-
6748	483143.83	1349891.35	Картометрический метод	5.0	-
6749	483166.32	1349892.20	Картометрический метод	5.0	-
6750	483170.95	1349902.15	Картометрический метод	5.0	-
6676	483178.35	1349918.08	Картометрический метод	5.0	-
6751	483126.80	1350702.09	Картометрический метод	5.0	-
6752	483092.43	1350739.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6753	483091.47	1350740.61	Картометрический метод	5.0	-
6754	483058.19	1350779.05	Картометрический метод	5.0	-
6755	483057.41	1350779.97	Картометрический метод	5.0	-
6756	483046.96	1350792.67	Картометрический метод	5.0	-
6757	483029.33	1350823.76	Картометрический метод	5.0	-
6758	483023.92	1350820.69	Картометрический метод	5.0	-
6759	483010.66	1350836.81	Картометрический метод	5.0	-
6760	483010.10	1350837.49	Картометрический метод	5.0	-
6761	482856.55	1351009.51	Картометрический метод	5.0	-
6762	482788.91	1350926.38	Картометрический метод	5.0	-
6763	482811.33	1350904.25	Картометрический метод	5.0	-
6764	482849.43	1350923.30	Картометрический метод	5.0	-
6765	482897.38	1350931.04	Картометрический метод	5.0	-
6766	482898.64	1350931.24	Картометрический метод	5.0	-
6767	482955.61	1350795.42	Картометрический метод	5.0	-
6768	482880.39	1350737.33	Картометрический метод	5.0	-
6769	482876.70	1350707.14	Картометрический метод	5.0	-
6770	482895.60	1350641.12	Картометрический метод	5.0	-
6771	482954.47	1350570.06	Картометрический метод	5.0	-
6772	483018.13	1350573.15	Картометрический метод	5.0	-
6773	483079.83	1350537.20	Картометрический метод	5.0	-
6774	483096.84	1350537.63	Картометрический метод	5.0	-
6775	483096.85	1350537.63	Картометрический метод	5.0	-
6776	483106.58	1350537.87	Картометрический метод	5.0	-
6777	483106.26	1350550.38	Картометрический метод	5.0	-
6778	483151.69	1350603.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6779	483159.69	1350612.42	Картометрический метод	5.0	-
6780	483173.96	1350628.99	Картометрический метод	5.0	-
6781	483174.02	1350629.07	Картометрический метод	5.0	-
6782	483184.50	1350641.24	Картометрический метод	5.0	-
6783	483177.53	1350648.56	Картометрический метод	5.0	-
6784	483166.56	1350660.13	Картометрический метод	5.0	-
6785	483150.22	1350677.36	Картометрический метод	5.0	-
6786	483144.47	1350683.43	Картометрический метод	5.0	-
6787	483127.35	1350701.49	Картометрический метод	5.0	-
6751	483126.80	1350702.09	Картометрический метод	5.0	-
6788	483622.11	1348817.23	Картометрический метод	5.0	-
6789	483613.92	1348810.82	Картометрический метод	5.0	-
6790	483604.95	1348800.48	Картометрический метод	5.0	-
6791	483592.87	1348794.53	Картометрический метод	5.0	-
6792	483616.15	1348743.45	Картометрический метод	5.0	-
6793	483620.94	1348746.89	Картометрический метод	5.0	-
6794	483621.10	1348743.42	Картометрический метод	5.0	-
6795	483620.26	1348739.81	Картометрический метод	5.0	-
6796	483616.78	1348736.70	Картометрический метод	5.0	-
6797	483588.12	1348723.94	Картометрический метод	5.0	-
6798	483571.56	1348713.98	Картометрический метод	5.0	-
6799	483553.52	1348710.97	Картометрический метод	5.0	-
6800	483548.65	1348725.36	Картометрический метод	5.0	-
6801	483548.65	1348725.36	Картометрический метод	5.0	-
6802	483485.01	1348711.27	Картометрический метод	5.0	-
6803	483469.91	1348711.05	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6804	483464.27	1348716.98	Картометрический метод	5.0	-
6805	483418.58	1348788.96	Картометрический метод	5.0	-
6806	483423.93	1348822.16	Картометрический метод	5.0	-
6807	483425.78	1348829.59	Картометрический метод	5.0	-
6808	483432.94	1348844.63	Картометрический метод	5.0	-
6809	483439.32	1348853.29	Картометрический метод	5.0	-
6810	483442.11	1348856.82	Картометрический метод	5.0	-
6811	483444.28	1348860.70	Картометрический метод	5.0	-
6812	483445.20	1348863.91	Картометрический метод	5.0	-
6813	483445.40	1348868.98	Картометрический метод	5.0	-
6814	483444.28	1348873.88	Картометрический метод	5.0	-
6815	483438.61	1348888.66	Картометрический метод	5.0	-
6816	483502.10	1348913.16	Картометрический метод	5.0	-
6817	483511.42	1348877.99	Картометрический метод	5.0	-
6818	483547.86	1348890.42	Картометрический метод	5.0	-
6819	483552.93	1348892.84	Картометрический метод	5.0	-
6820	483552.58	1348893.14	Картометрический метод	5.0	-
6821	483518.43	1348922.66	Картометрический метод	5.0	-
6822	483372.56	1349048.74	Картометрический метод	5.0	-
6823	483354.46	1349066.05	Картометрический метод	5.0	-
6824	483348.70	1349071.56	Картометрический метод	5.0	-
6825	483347.49	1349070.41	Картометрический метод	5.0	-
6826	483305.83	1349106.42	Картометрический метод	5.0	-
6827	483302.70	1348985.13	Картометрический метод	5.0	-
6828	483219.77	1348961.98	Картометрический метод	5.0	-
6829	483205.30	1348957.94	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6830	483150.92	1348945.77	Картометрический метод	5.0	-
6831	483155.47	1348946.26	Картометрический метод	5.0	-
6832	483155.59	1348938.18	Картометрический метод	5.0	-
6833	483155.83	1348921.90	Картометрический метод	5.0	-
6834	483156.25	1348894.16	Картометрический метод	5.0	-
6835	483155.59	1348878.84	Картометрический метод	5.0	-
6836	483155.29	1348876.37	Картометрический метод	5.0	-
6837	483153.79	1348864.14	Картометрический метод	5.0	-
6838	483151.62	1348846.33	Картометрический метод	5.0	-
6839	483143.50	1348814.54	Картометрический метод	5.0	-
6840	483142.21	1348809.50	Картометрический метод	5.0	-
6841	483142.21	1348809.50	Картометрический метод	5.0	-
6842	483183.57	1348725.53	Картометрический метод	5.0	-
6843	483183.57	1348725.53	Картометрический метод	5.0	-
6844	483204.23	1348728.28	Картометрический метод	5.0	-
6845	483223.76	1348730.88	Картометрический метод	5.0	-
6846	483264.16	1348723.26	Картометрический метод	5.0	-
6847	483295.80	1348735.77	Картометрический метод	5.0	-
6848	483312.32	1348742.30	Картометрический метод	5.0	-
6849	483333.06	1348798.75	Картометрический метод	5.0	-
6850	483334.49	1348802.63	Картометрический метод	5.0	-
6851	483335.18	1348803.68	Картометрический метод	5.0	-
6852	483339.33	1348809.99	Картометрический метод	5.0	-
6853	483343.57	1348813.86	Картометрический метод	5.0	-
6854	483348.12	1348815.88	Картометрический метод	5.0	-
6855	483360.32	1348815.88	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6856	483390.13	1348753.23	Картометрический метод	5.0	-
6857	483407.53	1348726.23	Картометрический метод	5.0	-
6858	483396.36	1348719.52	Картометрический метод	5.0	-
6859	483320.83	1348686.23	Картометрический метод	5.0	-
6860	483331.30	1348635.10	Картометрический метод	5.0	-
6861	483360.77	1348619.14	Картометрический метод	5.0	-
6862	483345.67	1348583.87	Картометрический метод	5.0	-
6863	483346.79	1348567.94	Картометрический метод	5.0	-
6864	483348.57	1348542.74	Картометрический метод	5.0	-
6865	483361.29	1348526.64	Картометрический метод	5.0	-
6866	483362.55	1348525.05	Картометрический метод	5.0	-
6867	483364.17	1348523.00	Картометрический метод	5.0	-
6868	483381.77	1348500.74	Картометрический метод	5.0	-
6869	483520.46	1348572.80	Картометрический метод	5.0	-
6870	483508.29	1348598.21	Картометрический метод	5.0	-
6871	483498.85	1348617.90	Картометрический метод	5.0	-
6872	483514.67	1348625.47	Картометрический метод	5.0	-
6873	483543.95	1348639.49	Картометрический метод	5.0	-
6874	483574.10	1348653.92	Картометрический метод	5.0	-
6875	483569.04	1348674.80	Картометрический метод	5.0	-
6876	483627.12	1348700.89	Картометрический метод	5.0	-
6877	483656.43	1348635.67	Картометрический метод	5.0	-
6878	483659.47	1348628.90	Картометрический метод	5.0	-
6879	483692.54	1348642.24	Картометрический метод	5.0	-
6880	483744.54	1348661.61	Картометрический метод	5.0	-
6881	483746.09	1348664.99	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6882	483769.23	1348672.32	Картометрический метод	5.0	-
6883	483777.85	1348676.06	Картометрический метод	5.0	-
6884	483794.51	1348683.85	Картометрический метод	5.0	-
6885	483670.17	1348790.52	Картометрический метод	5.0	-
6886	483669.40	1348792.17	Картометрический метод	5.0	-
6887	483666.05	1348799.33	Картометрический метод	5.0	-
6888	483656.88	1348818.92	Картометрический метод	5.0	-
6889	483644.81	1348813.42	Картометрический метод	5.0	-
6890	483630.60	1348825.70	Картометрический метод	5.0	-
6891	483630.09	1348824.76	Картометрический метод	5.0	-
6788	483622.11	1348817.23	Картометрический метод	5.0	-
6892	483967.75	1350023.95	Картометрический метод	5.0	-
6893	483946.82	1350010.29	Картометрический метод	5.0	-
6894	483973.04	1349970.08	Картометрический метод	5.0	-
6895	483993.98	1349983.74	Картометрический метод	5.0	-
6892	483967.75	1350023.95	Картометрический метод	5.0	-
6896	483965.79	1348760.99	Картометрический метод	5.0	-
6897	483946.64	1348747.70	Картометрический метод	5.0	-
6898	483971.64	1348723.07	Картометрический метод	5.0	-
6899	483998.61	1348746.92	Картометрический метод	5.0	-
6900	483978.94	1348768.56	Картометрический метод	5.0	-
6896	483965.79	1348760.99	Картометрический метод	5.0	-
6901	484057.13	1349872.53	Картометрический метод	5.0	-
6902	484053.97	1349878.83	Картометрический метод	5.0	-
6903	484085.03	1349894.43	Картометрический метод	5.0	-
6904	484049.50	1349916.27	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6905	484025.57	1349930.98	Картометрический метод	5.0	-
6906	483988.92	1349893.39	Картометрический метод	5.0	-
6907	484020.96	1349862.25	Картометрический метод	5.0	-
6908	484026.35	1349857.02	Картометрический метод	5.0	-
6909	484066.95	1349817.56	Картометрический метод	5.0	-
6910	484089.20	1349851.46	Картометрический метод	5.0	-
6901	484057.13	1349872.53	Картометрический метод	5.0	-
6911	484145.15	1349791.22	Картометрический метод	5.0	-
6912	484119.05	1349765.78	Картометрический метод	5.0	-
6913	484139.99	1349744.29	Картометрический метод	5.0	-
6914	484156.82	1349760.70	Картометрический метод	5.0	-
6915	484168.64	1349772.22	Картометрический метод	5.0	-
6916	484147.69	1349793.70	Картометрический метод	5.0	-
6911	484145.15	1349791.22	Картометрический метод	5.0	-
6917	484052.37	1348816.50	Картометрический метод	5.0	-
6918	484027.18	1348802.90	Картометрический метод	5.0	-
6919	483999.19	1348786.26	Картометрический метод	5.0	-
6920	484035.86	1348755.51	Картометрический метод	5.0	-
6921	484021.47	1348747.45	Картометрический метод	5.0	-
6922	484031.25	1348730.00	Картометрический метод	5.0	-
6923	484052.25	1348741.77	Картометрический метод	5.0	-
6924	484083.59	1348759.35	Картометрический метод	5.0	-
6925	484188.09	1348801.31	Картометрический метод	5.0	-
6926	484189.25	1348798.31	Картометрический метод	5.0	-
6927	484210.05	1348809.31	Картометрический метод	5.0	-
6928	484216.47	1348812.70	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6929	484206.42	1348838.34	Картометрический метод	5.0	-
6930	484193.87	1348870.37	Картометрический метод	5.0	-
6931	484190.74	1348878.47	Картометрический метод	5.0	-
6932	484172.80	1348873.58	Картометрический метод	5.0	-
6933	484159.23	1348868.72	Картометрический метод	5.0	-
6934	484135.15	1348858.64	Картометрический метод	5.0	-
6935	484115.08	1348848.90	Картометрический метод	5.0	-
6936	484089.02	1348835.76	Картометрический метод	5.0	-
6937	484067.36	1348823.90	Картометрический метод	5.0	-
6917	484052.37	1348816.50	Картометрический метод	5.0	-
6938	484162.65	1348662.81	Картометрический метод	5.0	-
6939	484152.53	1348657.70	Картометрический метод	5.0	-
6940	484181.19	1348633.67	Картометрический метод	5.0	-
6941	484243.04	1348581.82	Картометрический метод	5.0	-
6942	484276.13	1348602.88	Картометрический метод	5.0	-
6943	484246.01	1348704.87	Картометрический метод	5.0	-
6938	484162.65	1348662.81	Картометрический метод	5.0	-
6944	484186.23	1349518.43	Картометрический метод	5.0	-
6945	484175.43	1349541.75	Картометрический метод	5.0	-
6946	484194.48	1349562.39	Картометрический метод	5.0	-
6947	484162.75	1349591.46	Картометрический метод	5.0	-
6948	484137.26	1349615.46	Картометрический метод	5.0	-
6949	484127.81	1349634.89	Картометрический метод	5.0	-
6950	484095.53	1349663.99	Картометрический метод	5.0	-
6951	484077.63	1349675.05	Картометрический метод	5.0	-
6952	484062.55	1349690.35	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6953	484056.99	1349685.70	Картометрический метод	5.0	-
6954	484048.91	1349693.29	Картометрический метод	5.0	-
6955	484028.98	1349713.63	Картометрический метод	5.0	-
6956	484010.75	1349729.37	Картометрический метод	5.0	-
6957	483992.35	1349746.25	Картометрический метод	5.0	-
6958	483961.53	1349789.86	Картометрический метод	5.0	-
6959	483943.61	1349807.30	Картометрический метод	5.0	-
6960	483927.25	1349828.03	Картометрический метод	5.0	-
6961	483933.84	1349833.82	Картометрический метод	5.0	-
6962	483956.71	1349857.32	Картометрический метод	5.0	-
6963	483939.31	1349875.02	Картометрический метод	5.0	-
6964	483945.22	1349881.18	Картометрический метод	5.0	-
6965	483929.18	1349897.50	Картометрический метод	5.0	-
6966	483923.20	1349891.41	Картометрический метод	5.0	-
6967	483884.12	1349916.53	Картометрический метод	5.0	-
6968	483877.43	1349914.96	Картометрический метод	5.0	-
6969	483855.90	1349929.63	Картометрический метод	5.0	-
6970	483861.23	1349952.56	Картометрический метод	5.0	-
6971	483847.86	1349964.04	Картометрический метод	5.0	-
6972	483829.86	1349979.49	Картометрический метод	5.0	-
6973	483812.25	1349994.60	Картометрический метод	5.0	-
6974	483793.26	1350010.90	Картометрический метод	5.0	-
6975	483783.52	1350019.25	Картометрический метод	5.0	-
6976	483774.70	1350027.66	Картометрический метод	5.0	-
6977	483756.61	1350044.92	Картометрический метод	5.0	-
6978	483739.70	1350061.05	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6979	483738.69	1350062.34	Картометрический метод	5.0	-
6980	483732.48	1350070.29	Картометрический метод	5.0	-
6981	483726.40	1350078.06	Картометрический метод	5.0	-
6982	483726.39	1350078.07	Картометрический метод	5.0	-
6983	483729.36	1350080.93	Картометрический метод	5.0	-
6984	483708.67	1350100.43	Картометрический метод	5.0	-
6985	483679.57	1350127.88	Картометрический метод	5.0	-
6986	483679.56	1350127.87	Картометрический метод	5.0	-
6987	483659.16	1350153.77	Картометрический метод	5.0	-
6988	483649.50	1350166.04	Картометрический метод	5.0	-
6989	483651.86	1350167.89	Картометрический метод	5.0	-
6990	483648.15	1350172.61	Картометрический метод	5.0	-
6991	483645.79	1350170.75	Картометрический метод	5.0	-
6992	483618.10	1350205.92	Картометрический метод	5.0	-
6993	483604.85	1350199.10	Картометрический метод	5.0	-
6994	483604.09	1350203.18	Картометрический метод	5.0	-
6995	483598.79	1350215.24	Картометрический метод	5.0	-
6996	483595.64	1350222.40	Картометрический метод	5.0	-
6997	483593.30	1350227.72	Картометрический метод	5.0	-
6998	483591.41	1350232.02	Картометрический метод	5.0	-
6999	483588.10	1350240.21	Картометрический метод	5.0	-
7000	483584.94	1350248.03	Картометрический метод	5.0	-
7001	483583.35	1350250.05	Картометрический метод	5.0	-
7002	483568.42	1350269.01	Картометрический метод	5.0	-
7003	483562.81	1350274.92	Картометрический метод	5.0	-
7004	483552.41	1350285.88	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7005	483552.13	1350274.49	Картометрический метод	5.0	-
7006	483542.38	1349877.10	Картометрический метод	5.0	-
7007	483520.51	1349828.12	Картометрический метод	5.0	-
7008	483313.51	1349921.62	Картометрический метод	5.0	-
7009	483313.08	1349921.82	Картометрический метод	5.0	-
7010	483302.84	1349926.44	Картометрический метод	5.0	-
7011	483296.49	1349927.91	Картометрический метод	5.0	-
7012	483266.74	1349861.97	Картометрический метод	5.0	-
7013	483241.43	1349806.07	Картометрический метод	5.0	-
7014	483233.19	1349787.85	Картометрический метод	5.0	-
7015	483202.62	1349720.29	Картометрический метод	5.0	-
7016	483196.91	1349713.00	Картометрический метод	5.0	-
7017	483187.23	1349703.30	Картометрический метод	5.0	-
7018	483176.82	1349671.63	Картометрический метод	5.0	-
7019	483171.22	1349654.59	Картометрический метод	5.0	-
7020	483166.42	1349639.98	Картометрический метод	5.0	-
7021	483201.35	1349612.47	Картометрический метод	5.0	-
7022	483194.69	1349597.99	Картометрический метод	5.0	-
7023	483180.05	1349566.15	Картометрический метод	5.0	-
7024	483177.01	1349559.55	Картометрический метод	5.0	-
7025	483184.35	1349539.74	Картометрический метод	5.0	-
7026	483187.59	1349530.97	Картометрический метод	5.0	-
7027	483197.48	1349522.81	Картометрический метод	5.0	-
7028	483211.93	1349510.87	Картометрический метод	5.0	-
7029	483202.49	1349486.79	Картометрический метод	5.0	-
7030	483194.00	1349465.15	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7031	483208.91	1349480.79	Картометрический метод	5.0	-
7032	483234.79	1349507.96	Картометрический метод	5.0	-
7033	483243.05	1349499.50	Картометрический метод	5.0	-
7034	483254.02	1349508.92	Картометрический метод	5.0	-
7035	483266.88	1349495.72	Картометрический метод	5.0	-
7036	483240.61	1349463.73	Картометрический метод	5.0	-
7037	483232.57	1349442.05	Картометрический метод	5.0	-
7038	483229.64	1349434.14	Картометрический метод	5.0	-
7039	483247.60	1349419.26	Картометрический метод	5.0	-
7040	483294.83	1349467.04	Картометрический метод	5.0	-
7041	483327.56	1349500.15	Картометрический метод	5.0	-
7042	483347.68	1349520.50	Картометрический метод	5.0	-
7043	483368.20	1349541.25	Картометрический метод	5.0	-
7044	483388.41	1349561.70	Картометрический метод	5.0	-
7045	483411.62	1349585.18	Картометрический метод	5.0	-
7046	483414.67	1349588.27	Картометрический метод	5.0	-
7047	483545.44	1349640.82	Картометрический метод	5.0	-
7048	483572.35	1349646.87	Картометрический метод	5.0	-
7049	483632.10	1349644.50	Картометрический метод	5.0	-
7050	483640.60	1349571.19	Картометрический метод	5.0	-
7051	483645.46	1349565.42	Картометрический метод	5.0	-
7052	483663.86	1349543.56	Картометрический метод	5.0	-
7053	483682.26	1349521.70	Картометрический метод	5.0	-
7054	483774.42	1349373.53	Картометрический метод	5.0	-
7055	483774.46	1349373.48	Картометрический метод	5.0	-
7056	483815.50	1349332.92	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7057	483662.82	1349302.16	Картометрический метод	5.0	-
7058	483636.59	1349269.67	Картометрический метод	5.0	-
7059	483655.12	1349228.09	Картометрический метод	5.0	-
7060	483662.30	1349202.48	Картометрический метод	5.0	-
7061	483573.42	1349167.84	Картометрический метод	5.0	-
7062	483545.64	1349166.48	Картометрический метод	5.0	-
7063	483547.71	1349164.76	Картометрический метод	5.0	-
7064	483565.54	1349149.81	Картометрический метод	5.0	-
7065	483554.54	1349147.20	Картометрический метод	5.0	-
7066	483571.61	1349120.33	Картометрический метод	5.0	-
7067	483589.36	1349129.85	Картометрический метод	5.0	-
7068	483595.96	1349124.31	Картометрический метод	5.0	-
7069	483587.25	1349119.11	Картометрический метод	5.0	-
7070	483616.23	1349079.34	Картометрический метод	5.0	-
7071	483631.72	1349088.79	Картометрический метод	5.0	-
7072	483660.26	1349078.57	Картометрический метод	5.0	-
7073	483683.90	1349061.58	Картометрический метод	5.0	-
7074	483711.14	1349044.19	Картометрический метод	5.0	-
7075	483719.61	1349043.41	Картометрический метод	5.0	-
7076	483771.60	1349024.83	Картометрический метод	5.0	-
7077	483770.45	1349010.97	Картометрический метод	5.0	-
7078	483774.27	1349010.92	Картометрический метод	5.0	-
7079	483774.27	1349010.82	Картометрический метод	5.0	-
7080	483774.25	1348998.72	Картометрический метод	5.0	-
7081	483774.22	1348976.33	Картометрический метод	5.0	-
7082	483774.14	1348966.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7083	483775.89	1348969.63	Картометрический метод	5.0	-
7084	483783.79	1348964.56	Картометрический метод	5.0	-
7085	483799.63	1348961.24	Картометрический метод	5.0	-
7086	483805.14	1348961.62	Картометрический метод	5.0	-
7087	483815.96	1348966.79	Картометрический метод	5.0	-
7088	483816.01	1348967.24	Картометрический метод	5.0	-
7089	483818.50	1348968.14	Картометрический метод	5.0	-
7090	483818.54	1348968.02	Картометрический метод	5.0	-
7091	483819.00	1348968.24	Картометрический метод	5.0	-
7092	483823.41	1348961.63	Картометрический метод	5.0	-
7093	483851.55	1348919.43	Картометрический метод	5.0	-
7094	483853.94	1348915.83	Картометрический метод	5.0	-
7095	483865.66	1348921.69	Картометрический метод	5.0	-
7096	483936.21	1348956.97	Картометрический метод	5.0	-
7097	483935.40	1348974.30	Картометрический метод	5.0	-
7098	483928.73	1348985.94	Картометрический метод	5.0	-
7099	483924.38	1348993.54	Картометрический метод	5.0	-
7100	483919.56	1349034.45	Картометрический метод	5.0	-
7101	483937.57	1349056.02	Картометрический метод	5.0	-
7102	483966.84	1349031.58	Картометрический метод	5.0	-
7103	483969.06	1349034.24	Картометрический метод	5.0	-
7104	483969.17	1349034.37	Картометрический метод	5.0	-
7105	483987.00	1349055.72	Картометрический метод	5.0	-
7106	484019.97	1349028.30	Картометрический метод	5.0	-
7107	484037.98	1349049.57	Картометрический метод	5.0	-
7108	484037.67	1349049.83	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7109	484004.93	1349077.19	Картометрический метод	5.0	-
7110	484010.64	1349084.03	Картометрический метод	5.0	-
7111	483981.21	1349106.49	Картометрический метод	5.0	-
7112	484013.27	1349144.88	Картометрический метод	5.0	-
7113	484042.70	1349122.43	Картометрический метод	5.0	-
7114	484041.81	1349121.35	Картометрический метод	5.0	-
7115	484072.80	1349091.56	Картометрический метод	5.0	-
7116	484079.04	1349098.97	Картометрический метод	5.0	-
7117	484099.33	1349123.08	Картометрический метод	5.0	-
7118	484086.46	1349131.91	Картометрический метод	5.0	-
7119	484059.83	1349135.79	Картометрический метод	5.0	-
7120	484023.17	1349149.97	Картометрический метод	5.0	-
7121	484009.16	1349155.66	Картометрический метод	5.0	-
7122	483999.90	1349158.24	Картометрический метод	5.0	-
7123	483974.29	1349165.40	Картометрический метод	5.0	-
7124	483958.86	1349171.09	Картометрический метод	5.0	-
7125	483960.88	1349173.74	Картометрический метод	5.0	-
7126	483960.89	1349173.74	Картометрический метод	5.0	-
7127	483979.25	1349194.61	Картометрический метод	5.0	-
7128	483982.39	1349198.42	Картометрический метод	5.0	-
7129	484040.10	1349180.20	Картометрический метод	5.0	-
7130	484040.11	1349180.21	Картометрический метод	5.0	-
7131	484095.61	1349164.74	Картометрический метод	5.0	-
7132	484114.22	1349158.88	Картометрический метод	5.0	-
7133	484134.06	1349221.81	Картометрический метод	5.0	-
7134	484134.06	1349221.81	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7135	484134.06	1349221.82	Картометрический метод	5.0	-
7136	484225.31	1349216.52	Картометрический метод	5.0	-
7137	484225.37	1349206.23	Картометрический метод	5.0	-
7138	484230.69	1349176.79	Картометрический метод	5.0	-
7139	484236.01	1349147.34	Картометрический метод	5.0	-
7140	484245.63	1349112.40	Картометрический метод	5.0	-
7141	484252.57	1349097.58	Картометрический метод	5.0	-
7142	484257.77	1349086.48	Картометрический метод	5.0	-
7143	484262.78	1349069.11	Картометрический метод	5.0	-
7144	484267.15	1349050.75	Картометрический метод	5.0	-
7145	484309.30	1349060.54	Картометрический метод	5.0	-
7146	484312.46	1349061.28	Картометрический метод	5.0	-
7147	484312.78	1349061.35	Картометрический метод	5.0	-
7148	484320.02	1349063.04	Картометрический метод	5.0	-
7149	484319.70	1349063.98	Картометрический метод	5.0	-
7150	484300.47	1349120.27	Картометрический метод	5.0	-
7151	484298.19	1349131.76	Картометрический метод	5.0	-
7152	484291.82	1349163.90	Картометрический метод	5.0	-
7153	484282.90	1349212.46	Картометрический метод	5.0	-
7154	484280.01	1349234.46	Картометрический метод	5.0	-
7155	484268.34	1349342.85	Картометрический метод	5.0	-
7156	484265.77	1349366.78	Картометрический метод	5.0	-
7157	484255.06	1349466.38	Картометрический метод	5.0	-
7158	484252.56	1349489.54	Картометрический метод	5.0	-
7159	484249.14	1349508.74	Картометрический метод	5.0	-
7160	484246.55	1349523.31	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7161	484234.94	1349519.77	Картометрический метод	5.0	-
6944	484186.23	1349518.43	Картометрический метод	5.0	-
7162	484076.10	1349233.52	Картометрический метод	5.0	-
7163	484062.09	1349273.96	Картометрический метод	5.0	-
7164	484087.47	1349273.13	Картометрический метод	5.0	-
7165	484102.64	1349272.74	Картометрический метод	5.0	-
7166	484114.76	1349272.40	Картометрический метод	5.0	-
7167	484132.63	1349271.90	Картометрический метод	5.0	-
7168	484131.51	1349231.91	Картометрический метод	5.0	-
7169	484131.50	1349231.91	Картометрический метод	5.0	-
7170	484127.51	1349232.02	Картометрический метод	5.0	-
7171	484125.40	1349232.08	Картометрический метод	5.0	-
7172	484119.05	1349232.26	Картометрический метод	5.0	-
7173	484101.52	1349232.76	Картометрический метод	5.0	-
7174	484101.51	1349232.76	Картометрический метод	5.0	-
7162	484076.10	1349233.52	Картометрический метод	5.0	-
7175	483951.99	1349163.34	Картометрический метод	5.0	-
7176	483991.77	1349148.53	Картометрический метод	5.0	-
7177	483967.79	1349120.50	Картометрический метод	5.0	-
7178	483937.42	1349146.57	Картометрический метод	5.0	-
7175	483951.99	1349163.34	Картометрический метод	5.0	-
7179	483926.15	1349072.59	Картометрический метод	5.0	-
7180	483909.71	1349053.33	Картометрический метод	5.0	-
7181	483873.65	1349072.70	Картометрический метод	5.0	-
7182	483896.18	1349099.08	Картометрический метод	5.0	-
7179	483926.15	1349072.59	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7183	483663.56	1349934.05	Картометрический метод	5.0	-
7184	483661.35	1349943.96	Картометрический метод	5.0	-
7185	483661.60	1349951.84	Картометрический метод	5.0	-
7186	483661.85	1349960.05	Картометрический метод	5.0	-
7187	483662.82	1349968.42	Картометрический метод	5.0	-
7188	483664.70	1349984.72	Картометрический метод	5.0	-
7189	483666.43	1349999.92	Картометрический метод	5.0	-
7190	483666.75	1350002.76	Картометрический метод	5.0	-
7191	483668.83	1350014.44	Картометрический метод	5.0	-
7192	483693.51	1350011.54	Картометрический метод	5.0	-
7193	483705.97	1350033.08	Картометрический метод	5.0	-
7194	483718.92	1350020.84	Картометрический метод	5.0	-
7195	483729.45	1350010.91	Картометрический метод	5.0	-
7196	483739.58	1350001.34	Картометрический метод	5.0	-
7197	483749.55	1349991.92	Картометрический метод	5.0	-
7198	483759.33	1349982.70	Картометрический метод	5.0	-
7199	483769.77	1349972.86	Картометрический метод	5.0	-
7200	483779.88	1349963.32	Картометрический метод	5.0	-
7201	483808.69	1349936.14	Картометрический метод	5.0	-
7202	483778.69	1349943.02	Картометрический метод	5.0	-
7203	483762.70	1349945.12	Картометрический метод	5.0	-
7204	483753.06	1349946.38	Картометрический метод	5.0	-
7205	483745.29	1349946.90	Картометрический метод	5.0	-
7206	483737.46	1349947.42	Картометрический метод	5.0	-
7207	483723.53	1349948.35	Картометрический метод	5.0	-
7208	483715.21	1349945.40	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7209	483715.02	1349945.28	Картометрический метод	5.0	-
7210	483705.02	1349938.95	Картометрический метод	5.0	-
7211	483695.47	1349932.90	Картометрический метод	5.0	-
7212	483688.62	1349928.56	Картометрический метод	5.0	-
7213	483672.93	1349905.07	Картометрический метод	5.0	-
7214	483669.32	1349908.26	Картометрический метод	5.0	-
7183	483663.56	1349934.05	Картометрический метод	5.0	-
7215	483580.47	1349753.54	Картометрический метод	5.0	-
7216	483574.94	1349759.58	Картометрический метод	5.0	-
7217	483574.94	1349770.14	Картометрический метод	5.0	-
7218	483574.94	1349779.68	Картометрический метод	5.0	-
7219	483574.07	1349779.87	Картометрический метод	5.0	-
7220	483577.06	1349782.86	Картометрический метод	5.0	-
7221	483577.15	1349783.33	Картометрический метод	5.0	-
7222	483579.39	1349795.30	Картометрический метод	5.0	-
7223	483580.23	1349799.79	Картометрический метод	5.0	-
7224	483581.51	1349807.44	Картометрический метод	5.0	-
7225	483584.84	1349827.43	Картометрический метод	5.0	-
7226	483585.53	1349831.54	Картометрический метод	5.0	-
7227	483576.18	1349856.19	Картометрический метод	5.0	-
7228	483575.34	1349858.40	Картометрический метод	5.0	-
7229	483573.88	1349862.23	Картометрический метод	5.0	-
7230	483570.35	1349876.87	Картометрический метод	5.0	-
7231	483568.72	1349883.63	Картометрический метод	5.0	-
7232	483566.48	1349892.93	Картометрический метод	5.0	-
7233	483566.85	1349896.30	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7234	483568.59	1349911.98	Картометрический метод	5.0	-
7235	483565.71	1349922.35	Картометрический метод	5.0	-
7236	483563.30	1349931.03	Картометрический метод	5.0	-
7237	483562.86	1349948.46	Картометрический метод	5.0	-
7238	483562.24	1349973.36	Картометрический метод	5.0	-
7239	483563.14	1349974.48	Картометрический метод	5.0	-
7240	483570.71	1349983.94	Картометрический метод	5.0	-
7241	483577.53	1349984.96	Картометрический метод	5.0	-
7242	483591.88	1349987.12	Картометрический метод	5.0	-
7243	483595.83	1349973.44	Картометрический метод	5.0	-
7244	483597.30	1349968.35	Картометрический метод	5.0	-
7245	483605.63	1349939.49	Картометрический метод	5.0	-
7246	483612.99	1349927.23	Картометрический метод	5.0	-
7247	483615.16	1349923.62	Картометрический метод	5.0	-
7248	483627.15	1349902.17	Картометрический метод	5.0	-
7249	483635.27	1349887.63	Картометрический метод	5.0	-
7250	483637.43	1349879.28	Картометрический метод	5.0	-
7251	483642.68	1349859.06	Картометрический метод	5.0	-
7252	483637.78	1349851.07	Картометрический метод	5.0	-
7253	483622.57	1349826.25	Картометрический метод	5.0	-
7254	483620.10	1349820.80	Картометрический метод	5.0	-
7255	483606.88	1349791.64	Картометрический метод	5.0	-
7256	483604.24	1349785.83	Картометрический метод	5.0	-
7257	483586.58	1349746.88	Картометрический метод	5.0	-
7215	483580.47	1349753.54	Картометрический метод	5.0	-
7258	484344.94	1348173.93	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7259	484329.89	1348210.68	Картометрический метод	5.0	-
7260	484330.02	1348216.92	Картометрический метод	5.0	-
7261	484335.14	1348218.83	Картометрический метод	5.0	-
7262	484324.69	1348247.89	Картометрический метод	5.0	-
7263	484317.44	1348267.06	Картометрический метод	5.0	-
7264	484314.85	1348266.63	Картометрический метод	5.0	-
7265	484313.03	1348264.98	Картометрический метод	5.0	-
7266	484294.56	1348242.28	Картометрический метод	5.0	-
7267	484291.65	1348238.57	Картометрический метод	5.0	-
7268	484161.25	1348356.90	Картометрический метод	5.0	-
7269	484150.31	1348345.10	Картометрический метод	5.0	-
7270	484140.94	1348353.14	Картометрический метод	5.0	-
7271	484140.87	1348353.95	Картометрический метод	5.0	-
7272	484142.36	1348356.39	Картометрический метод	5.0	-
7273	484150.66	1348366.52	Картометрический метод	5.0	-
7274	484085.20	1348425.92	Картометрический метод	5.0	-
7275	484082.64	1348438.83	Картометрический метод	5.0	-
7276	484089.40	1348456.32	Картометрический метод	5.0	-
7277	484067.84	1348472.80	Картометрический метод	5.0	-
7278	484042.99	1348494.89	Картометрический метод	5.0	-
7279	484037.50	1348497.46	Картометрический метод	5.0	-
7280	484034.40	1348498.42	Картометрический метод	5.0	-
7281	484010.29	1348505.87	Картометрический метод	5.0	-
7282	483990.79	1348510.95	Картометрический метод	5.0	-
7283	483993.95	1348523.07	Картометрический метод	5.0	-
7284	483999.42	1348529.59	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7285	483961.58	1348561.36	Картометрический метод	5.0	-
7286	483955.08	1348566.81	Картометрический метод	5.0	-
7287	483918.81	1348597.46	Картометрический метод	5.0	-
7288	483895.61	1348617.06	Картометрический метод	5.0	-
7289	483889.54	1348609.94	Картометрический метод	5.0	-
7290	483871.00	1348625.53	Картометрический метод	5.0	-
7291	483850.24	1348642.99	Картометрический метод	5.0	-
7292	483845.32	1348640.11	Картометрический метод	5.0	-
7293	483812.99	1348668.05	Картометрический метод	5.0	-
7294	483796.34	1348659.81	Картометрический метод	5.0	-
7295	483778.32	1348651.14	Картометрический метод	5.0	-
7296	483700.42	1348621.69	Картометрический метод	5.0	-
7297	483680.46	1348613.64	Картометрический метод	5.0	-
7298	483680.88	1348611.18	Картометрический метод	5.0	-
7299	483687.23	1348574.41	Картометрический метод	5.0	-
7300	483684.55	1348573.17	Картометрический метод	5.0	-
7301	483657.10	1348560.43	Картометрический метод	5.0	-
7302	483657.10	1348560.43	Картометрический метод	5.0	-
7303	483657.10	1348560.42	Картометрический метод	5.0	-
7304	483660.67	1348546.52	Картометрический метод	5.0	-
7305	483637.37	1348528.23	Картометрический метод	5.0	-
7306	483625.57	1348516.14	Картометрический метод	5.0	-
7307	483599.50	1348530.77	Картометрический метод	5.0	-
7308	483599.17	1348514.06	Картометрический метод	5.0	-
7309	483599.07	1348514.03	Картометрический метод	5.0	-
7310	483569.60	1348512.03	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7311	483567.52	1348551.16	Картометрический метод	5.0	-
7312	483535.02	1348534.08	Картометрический метод	5.0	-
7313	483523.08	1348527.81	Картометрический метод	5.0	-
7314	483531.45	1348512.15	Картометрический метод	5.0	-
7315	483532.13	1348510.87	Картометрический метод	5.0	-
7316	483486.69	1348486.58	Картометрический метод	5.0	-
7317	483473.01	1348472.89	Картометрический метод	5.0	-
7318	483476.91	1348435.76	Картометрический метод	5.0	-
7319	483523.83	1348383.00	Картометрический метод	5.0	-
7320	483560.95	1348377.14	Картометрический метод	5.0	-
7321	483602.21	1348391.70	Картометрический метод	5.0	-
7322	483604.64	1348392.56	Картометрический метод	5.0	-
7323	483627.40	1348400.59	Картометрический метод	5.0	-
7324	483627.40	1348400.59	Картометрический метод	5.0	-
7325	483618.36	1348447.71	Картометрический метод	5.0	-
7326	483631.41	1348451.02	Картометрический метод	5.0	-
7327	483631.42	1348451.02	Картометрический метод	5.0	-
7328	483634.71	1348477.95	Картометрический метод	5.0	-
7329	483643.13	1348477.18	Картометрический метод	5.0	-
7330	483647.30	1348478.37	Картометрический метод	5.0	-
7331	483655.11	1348487.23	Картометрический метод	5.0	-
7332	483671.77	1348507.69	Картометрический метод	5.0	-
7333	483684.21	1348522.88	Картометрический метод	5.0	-
7334	483696.41	1348540.74	Картометрический метод	5.0	-
7335	483698.32	1348546.26	Картометрический метод	5.0	-
7336	483788.47	1348573.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7337	483788.82	1348567.78	Картометрический метод	5.0	-
7338	483791.07	1348557.14	Картометрический метод	5.0	-
7339	483751.78	1348495.74	Картометрический метод	5.0	-
7340	483751.78	1348495.74	Картометрический метод	5.0	-
7341	483754.76	1348458.51	Картометрический метод	5.0	-
7342	483762.73	1348453.78	Картометрический метод	5.0	-
7343	483791.20	1348450.54	Картометрический метод	5.0	-
7344	483843.98	1348444.52	Картометрический метод	5.0	-
7345	483845.38	1348444.98	Картометрический метод	5.0	-
7346	483911.46	1348467.00	Картометрический метод	5.0	-
7347	483913.28	1348466.30	Картометрический метод	5.0	-
7348	483944.53	1348454.43	Картометрический метод	5.0	-
7349	483963.72	1348432.62	Картометрический метод	5.0	-
7350	483966.85	1348404.41	Картометрический метод	5.0	-
7351	483967.03	1348402.83	Картометрический метод	5.0	-
7352	483967.03	1348402.83	Картометрический метод	5.0	-
7353	483959.75	1348359.18	Картометрический метод	5.0	-
7354	483959.77	1348359.16	Картометрический метод	5.0	-
7355	483977.68	1348345.59	Картометрический метод	5.0	-
7356	483990.60	1348336.00	Картометрический метод	5.0	-
7357	484000.18	1348330.10	Картометрический метод	5.0	-
7358	484000.68	1348329.16	Картометрический метод	5.0	-
7359	484003.01	1348332.79	Картометрический метод	5.0	-
7360	484009.61	1348341.18	Картометрический метод	5.0	-
7361	484012.97	1348342.02	Картометрический метод	5.0	-
7362	484026.58	1348360.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7363	484037.69	1348351.06	Картометрический метод	5.0	-
7364	484021.50	1348329.80	Картометрический метод	5.0	-
7365	484021.15	1348326.98	Картометрический метод	5.0	-
7366	484023.78	1348325.33	Картометрический метод	5.0	-
7367	484041.66	1348314.12	Картометрический метод	5.0	-
7368	484046.28	1348310.05	Картометрический метод	5.0	-
7369	484057.42	1348300.24	Картометрический метод	5.0	-
7370	484063.07	1348295.26	Картометрический метод	5.0	-
7371	484087.24	1348316.39	Картометрический метод	5.0	-
7372	484096.12	1348313.86	Картометрический метод	5.0	-
7373	484104.61	1348308.33	Картометрический метод	5.0	-
7374	484111.62	1348299.84	Картометрический метод	5.0	-
7375	484116.41	1348289.14	Картометрический метод	5.0	-
7376	484118.99	1348276.58	Картометрический метод	5.0	-
7377	484124.53	1348255.94	Картометрический метод	5.0	-
7378	484131.90	1348240.81	Картометрический метод	5.0	-
7379	484141.75	1348245.26	Картометрический метод	5.0	-
7380	484144.05	1348246.30	Картометрический метод	5.0	-
7381	484154.78	1348251.14	Картометрический метод	5.0	-
7382	484173.44	1348256.59	Картометрический метод	5.0	-
7383	484176.04	1348257.33	Картометрический метод	5.0	-
7384	484182.82	1348259.24	Картометрический метод	5.0	-
7385	484185.78	1348258.88	Картометрический метод	5.0	-
7386	484193.17	1348252.03	Картометрический метод	5.0	-
7387	484193.22	1348251.73	Картометрический метод	5.0	-
7388	484196.48	1348244.87	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7389	484201.96	1348230.06	Картометрический метод	5.0	-
7390	484197.06	1348231.42	Картометрический метод	5.0	-
7391	484195.57	1348237.46	Картометрический метод	5.0	-
7392	484187.35	1348236.65	Картометрический метод	5.0	-
7393	484184.97	1348233.15	Картометрический метод	5.0	-
7394	484182.98	1348225.79	Картометрический метод	5.0	-
7395	484179.40	1348222.98	Картометрический метод	5.0	-
7396	484183.09	1348203.10	Картометрический метод	5.0	-
7397	484177.83	1348195.00	Картометрический метод	5.0	-
7398	484183.69	1348163.25	Картометрический метод	5.0	-
7399	484188.80	1348163.89	Картометрический метод	5.0	-
7400	484192.27	1348144.46	Картометрический метод	5.0	-
7401	484201.21	1348154.76	Картометрический метод	5.0	-
7402	484339.82	1348147.59	Картометрический метод	5.0	-
7403	484372.58	1348145.90	Картометрический метод	5.0	-
7404	484368.87	1348175.00	Картометрический метод	5.0	-
7405	484354.49	1348175.17	Картометрический метод	5.0	-
7406	484353.45	1348175.18	Картометрический метод	5.0	-
7258	484344.94	1348173.93	Картометрический метод	5.0	-
7407	484376.37	1349587.44	Картометрический метод	5.0	-
7408	484373.19	1349596.96	Картометрический метод	5.0	-
7409	484380.98	1349610.15	Картометрический метод	5.0	-
7410	484378.02	1349610.47	Картометрический метод	5.0	-
7411	484375.08	1349610.78	Картометрический метод	5.0	-
7412	484365.98	1349610.73	Картометрический метод	5.0	-
7413	484352.03	1349610.61	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7414	484339.47	1349613.37	Картометрический метод	5.0	-
7415	484326.91	1349616.12	Картометрический метод	5.0	-
7416	484322.26	1349617.14	Картометрический метод	5.0	-
7417	484305.84	1349618.91	Картометрический метод	5.0	-
7418	484297.61	1349614.36	Картометрический метод	5.0	-
7419	484280.44	1349609.43	Картометрический метод	5.0	-
7420	484280.43	1349609.43	Картометрический метод	5.0	-
7421	484275.91	1349608.92	Картометрический метод	5.0	-
7422	484267.48	1349607.97	Картометрический метод	5.0	-
7423	484267.47	1349595.40	Картометрический метод	5.0	-
7424	484267.45	1349574.00	Картометрический метод	5.0	-
7425	484267.40	1349531.80	Картометрический метод	5.0	-
7426	484270.55	1349513.66	Картометрический метод	5.0	-
7427	484273.75	1349487.96	Картометрический метод	5.0	-
7428	484277.93	1349456.23	Картометрический метод	5.0	-
7429	484312.79	1349460.55	Картометрический метод	5.0	-
7430	484312.38	1349470.21	Картометрический метод	5.0	-
7431	484316.18	1349470.72	Картометрический метод	5.0	-
7432	484328.05	1349472.43	Картометрический метод	5.0	-
7433	484328.06	1349472.43	Картометрический метод	5.0	-
7434	484327.02	1349479.88	Картометрический метод	5.0	-
7435	484354.31	1349481.33	Картометрический метод	5.0	-
7436	484353.90	1349494.01	Картометрический метод	5.0	-
7437	484354.07	1349494.02	Картометрический метод	5.0	-
7438	484380.69	1349494.51	Картометрический метод	5.0	-
7439	484381.31	1349507.74	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7440	484382.19	1349526.58	Картометрический метод	5.0	-
7441	484382.19	1349545.30	Картометрический метод	5.0	-
7442	484382.19	1349567.86	Картометрический метод	5.0	-
7443	484385.36	1349578.44	Картометрический метод	5.0	-
7444	484384.39	1349579.42	Картометрический метод	5.0	-
7407	484376.37	1349587.44	Картометрический метод	5.0	-
7445	484603.33	1349741.83	Картометрический метод	5.0	-
7446	484579.29	1349724.67	Картометрический метод	5.0	-
7447	484592.42	1349705.32	Картометрический метод	5.0	-
7448	484616.83	1349721.99	Картометрический метод	5.0	-
7445	484603.33	1349741.83	Картометрический метод	5.0	-
7449	484812.01	1348130.46	Картометрический метод	5.0	-
7450	484797.18	1348117.99	Картометрический метод	5.0	-
7451	484823.57	1348100.24	Картометрический метод	5.0	-
7452	484829.80	1348105.62	Картометрический метод	5.0	-
7453	484836.16	1348111.11	Картометрический метод	5.0	-
7454	484846.06	1348119.66	Картометрический метод	5.0	-
7455	484827.05	1348143.07	Картометрический метод	5.0	-
7456	484827.04	1348143.09	Картометрический метод	5.0	-
7449	484812.01	1348130.46	Картометрический метод	5.0	-
7457	484955.99	1349689.86	Картометрический метод	5.0	-
7458	484941.50	1349683.50	Картометрический метод	5.0	-
7459	484929.67	1349676.65	Картометрический метод	5.0	-
7460	484946.56	1349646.57	Картометрический метод	5.0	-
7461	484934.19	1349639.56	Картометрический метод	5.0	-
7462	484938.81	1349628.50	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7463	484977.24	1349648.48	Картометрический метод	5.0	-
7464	484972.85	1349682.59	Картометрический метод	5.0	-
7465	484967.58	1349684.86	Картометрический метод	5.0	-
7457	484955.99	1349689.86	Картометрический метод	5.0	-
7466	484905.20	1348566.71	Картометрический метод	5.0	-
7467	484890.52	1348520.25	Картометрический метод	5.0	-
7468	484908.91	1348501.03	Картометрический метод	5.0	-
7469	484945.03	1348535.62	Картометрический метод	5.0	-
7470	484973.92	1348563.28	Картометрический метод	5.0	-
7471	485010.04	1348597.85	Картометрический метод	5.0	-
7472	484991.64	1348617.07	Картометрический метод	5.0	-
7473	484944.59	1348604.42	Картометрический метод	5.0	-
7474	484939.34	1348599.39	Картометрический метод	5.0	-
7475	484910.45	1348571.73	Картометрический метод	5.0	-
7466	484905.20	1348566.71	Картометрический метод	5.0	-
7476	484997.03	1349308.61	Картометрический метод	5.0	-
7477	484986.04	1349311.16	Картометрический метод	5.0	-
7478	484988.76	1349342.82	Картометрический метод	5.0	-
7479	484992.63	1349387.74	Картометрический метод	5.0	-
7480	485004.69	1349477.88	Картометрический метод	5.0	-
7481	485005.38	1349482.98	Картометрический метод	5.0	-
7482	485007.23	1349496.85	Картометрический метод	5.0	-
7483	485007.23	1349496.85	Картометрический метод	5.0	-
7484	484984.05	1349510.09	Картометрический метод	5.0	-
7485	484979.54	1349512.66	Картометрический метод	5.0	-
7486	484968.23	1349519.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7487	484943.07	1349554.82	Картометрический метод	5.0	-
7488	484932.70	1349560.70	Картометрический метод	5.0	-
7489	484926.19	1349564.38	Картометрический метод	5.0	-
7490	484926.71	1349564.24	Картометрический метод	5.0	-
7491	484889.98	1349585.95	Картометрический метод	5.0	-
7492	484885.71	1349588.47	Картометрический метод	5.0	-
7493	484875.58	1349584.38	Картометрический метод	5.0	-
7494	484875.48	1349584.46	Картометрический метод	5.0	-
7495	484873.46	1349583.64	Картометрический метод	5.0	-
7496	484768.89	1349541.33	Картометрический метод	5.0	-
7497	484753.66	1349535.17	Картометрический метод	5.0	-
7498	484749.73	1349539.87	Картометрический метод	5.0	-
7499	484723.16	1349571.67	Картометрический метод	5.0	-
7500	484711.32	1349565.19	Картометрический метод	5.0	-
7501	484701.15	1349561.95	Картометрический метод	5.0	-
7502	484683.70	1349544.68	Картометрический метод	5.0	-
7503	484689.85	1349525.15	Картометрический метод	5.0	-
7504	484711.88	1349517.06	Картометрический метод	5.0	-
7505	484714.85	1349499.86	Картометрический метод	5.0	-
7506	484706.75	1349493.77	Картометрический метод	5.0	-
7507	484706.75	1349493.77	Картометрический метод	5.0	-
7508	484726.77	1349458.91	Картометрический метод	5.0	-
7509	484727.15	1349458.39	Картометрический метод	5.0	-
7510	484722.41	1349451.66	Картометрический метод	5.0	-
7511	484695.00	1349452.44	Картометрический метод	5.0	-
7512	484684.34	1349437.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7513	484669.47	1349391.46	Картометрический метод	5.0	-
7514	484647.88	1349338.73	Картометрический метод	5.0	-
7515	484644.44	1349336.21	Картометрический метод	5.0	-
7516	484640.40	1349326.01	Картометрический метод	5.0	-
7517	484605.61	1349306.43	Картометрический метод	5.0	-
7518	484598.32	1349293.57	Картометрический метод	5.0	-
7519	484596.04	1349289.56	Картометрический метод	5.0	-
7520	484505.22	1349248.20	Картометрический метод	5.0	-
7521	484505.22	1349248.20	Картометрический метод	5.0	-
7522	484466.55	1349231.51	Картометрический метод	5.0	-
7523	484466.55	1349231.51	Картометрический метод	5.0	-
7524	484451.12	1349254.79	Картометрический метод	5.0	-
7525	484421.62	1349263.61	Картометрический метод	5.0	-
7526	484420.55	1349287.47	Картометрический метод	5.0	-
7527	484419.55	1349309.71	Картометрический метод	5.0	-
7528	484419.42	1349312.81	Картометрический метод	5.0	-
7529	484407.66	1349346.27	Картометрический метод	5.0	-
7530	484410.32	1349423.01	Картометрический метод	5.0	-
7531	484407.23	1349422.68	Картометрический метод	5.0	-
7532	484385.92	1349420.44	Картометрический метод	5.0	-
7533	484367.09	1349418.46	Картометрический метод	5.0	-
7534	484355.12	1349417.20	Картометрический метод	5.0	-
7535	484343.77	1349416.01	Картометрический метод	5.0	-
7536	484335.49	1349415.14	Картометрический метод	5.0	-
7537	484330.70	1349446.48	Картометрический метод	5.0	-
7538	484322.46	1349445.33	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7539	484289.15	1349440.46	Картометрический метод	5.0	-
7540	484289.04	1349440.99	Картометрический метод	5.0	-
7541	484281.74	1349440.42	Картометрический метод	5.0	-
7542	484281.82	1349439.36	Картометрический метод	5.0	-
7543	484280.97	1349439.24	Картометрический метод	5.0	-
7544	484279.83	1349439.19	Картометрический метод	5.0	-
7545	484286.16	1349382.58	Картометрический метод	5.0	-
7546	484284.07	1349382.38	Картометрический метод	5.0	-
7547	484288.03	1349346.31	Картометрический метод	5.0	-
7548	484290.31	1349334.57	Картометрический метод	5.0	-
7549	484292.30	1349327.33	Картометрический метод	5.0	-
7550	484301.81	1349237.45	Картометрический метод	5.0	-
7551	484306.26	1349210.90	Картометрический метод	5.0	-
7552	484313.46	1349167.86	Картометрический метод	5.0	-
7553	484319.77	1349136.04	Картометрический метод	5.0	-
7554	484321.76	1349125.99	Картометрический метод	5.0	-
7555	484343.80	1349061.50	Картометрический метод	5.0	-
7556	484352.85	1349035.04	Картометрический метод	5.0	-
7557	484358.23	1349038.65	Картометрический метод	5.0	-
7558	484359.05	1349036.75	Картометрический метод	5.0	-
7559	484368.35	1349045.41	Картометрический метод	5.0	-
7560	484374.40	1349039.43	Картометрический метод	5.0	-
7561	484375.83	1349038.01	Картометрический метод	5.0	-
7562	484406.59	1349007.63	Картометрический метод	5.0	-
7563	484419.85	1348985.04	Картометрический метод	5.0	-
7564	484425.25	1348975.84	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7565	484434.65	1348979.56	Картометрический метод	5.0	-
7566	484454.21	1348985.43	Картометрический метод	5.0	-
7567	484473.96	1348992.66	Картометрический метод	5.0	-
7568	484502.10	1349003.58	Картометрический метод	5.0	-
7569	484529.47	1349011.84	Картометрический метод	5.0	-
7570	484551.77	1349019.62	Картометрический метод	5.0	-
7571	484576.65	1349027.84	Картометрический метод	5.0	-
7572	484607.67	1349038.26	Картометрический метод	5.0	-
7573	484633.06	1349045.80	Картометрический метод	5.0	-
7574	484666.18	1349057.50	Картометрический метод	5.0	-
7575	484677.26	1349060.54	Картометрический метод	5.0	-
7576	484735.78	1349079.74	Картометрический метод	5.0	-
7577	484843.92	1349112.98	Картометрический метод	5.0	-
7578	484865.95	1349119.50	Картометрический метод	5.0	-
7579	484888.56	1349127.42	Картометрический метод	5.0	-
7580	484917.78	1349138.24	Картометрический метод	5.0	-
7581	484950.99	1349152.93	Картометрический метод	5.0	-
7582	484971.59	1349162.78	Картометрический метод	5.0	-
7583	484995.87	1349175.78	Картометрический метод	5.0	-
7584	485037.47	1349198.58	Картометрический метод	5.0	-
7585	485044.94	1349203.47	Картометрический метод	5.0	-
7586	485053.21	1349208.33	Картометрический метод	5.0	-
7587	485053.32	1349208.41	Картометрический метод	5.0	-
7588	485053.53	1349208.56	Картометрический метод	5.0	-
7589	485057.00	1349211.09	Картометрический метод	5.0	-
7590	485057.27	1349211.29	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7591	485065.52	1349217.30	Картометрический метод	5.0	-
7592	485048.62	1349214.77	Картометрический метод	5.0	-
7593	485038.46	1349231.69	Картометрический метод	5.0	-
7594	485035.08	1349251.98	Картометрический метод	5.0	-
7595	485033.46	1349256.23	Картометрический метод	5.0	-
7596	485028.32	1349269.73	Картометрический метод	5.0	-
7597	485027.47	1349290.00	Картометрический метод	5.0	-
7598	485013.10	1349298.47	Картометрический метод	5.0	-
7476	484997.03	1349308.61	Картометрический метод	5.0	-
7599	485030.73	1348634.36	Картометрический метод	5.0	-
7600	485023.64	1348624.78	Картометрический метод	5.0	-
7601	485033.11	1348618.01	Картометрический метод	5.0	-
7602	485068.17	1348666.88	Картометрический метод	5.0	-
7603	485048.99	1348678.16	Картометрический метод	5.0	-
7604	485047.16	1348673.01	Картометрический метод	5.0	-
7605	485035.74	1348656.71	Картометрический метод	5.0	-
7606	485034.41	1348644.01	Картометрический метод	5.0	-
7599	485030.73	1348634.36	Картометрический метод	5.0	-
7607	485082.28	1348814.01	Картометрический метод	5.0	-
7608	485080.98	1348812.27	Картометрический метод	5.0	-
7609	485080.98	1348812.27	Картометрический метод	5.0	-
7610	485099.12	1348802.48	Картометрический метод	5.0	-
7611	485103.94	1348799.88	Картометрический метод	5.0	-
7612	485110.44	1348796.37	Картометрический метод	5.0	-
7613	485118.80	1348791.86	Картометрический метод	5.0	-
7614	485121.73	1348796.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7615	485133.10	1348814.12	Картометрический метод	5.0	-
7616	485137.79	1348821.42	Картометрический метод	5.0	-
7617	485149.39	1348839.49	Картометрический метод	5.0	-
7618	485171.92	1348874.56	Картометрический метод	5.0	-
7619	485171.92	1348874.56	Картометрический метод	5.0	-
7620	485159.24	1348882.76	Картометрический метод	5.0	-
7621	485159.24	1348882.77	Картометрический метод	5.0	-
7622	485153.40	1348886.55	Картометрический метод	5.0	-
7623	485141.85	1348877.20	Картометрический метод	5.0	-
7624	485119.59	1348859.19	Картометрический метод	5.0	-
7625	485110.74	1348852.03	Картометрический метод	5.0	-
7626	485098.53	1348835.72	Картометрический метод	5.0	-
7607	485082.28	1348814.01	Картометрический метод	5.0	-
7627	485171.15	1348902.56	Картометрический метод	5.0	-
7628	485162.26	1348888.11	Картометрический метод	5.0	-
7629	485175.24	1348879.74	Картометрический метод	5.0	-
7630	485186.67	1348872.36	Картометрический метод	5.0	-
7631	485187.71	1348873.98	Картометрический метод	5.0	-
7632	485190.82	1348878.80	Картометрический метод	5.0	-
7633	485193.44	1348882.85	Картометрический метод	5.0	-
7634	485197.53	1348889.20	Картометрический метод	5.0	-
7635	485199.17	1348891.73	Картометрический метод	5.0	-
7636	485201.37	1348895.15	Картометрический метод	5.0	-
7637	485202.93	1348897.57	Картометрический метод	5.0	-
7638	485188.54	1348906.92	Картометрический метод	5.0	-
7627	485171.15	1348902.56	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7639	485350.01	1350039.57	Картометрический метод	5.0	-
7640	485305.47	1350002.42	Картометрический метод	5.0	-
7641	485318.55	1349980.86	Картометрический метод	5.0	-
7642	485333.91	1349963.33	Картометрический метод	5.0	-
7643	485370.58	1350001.77	Картометрический метод	5.0	-
7644	485355.89	1350016.47	Картометрический метод	5.0	-
7645	485354.58	1350017.78	Картометрический метод	5.0	-
7646	485353.87	1350021.16	Картометрический метод	5.0	-
7639	485350.01	1350039.57	Картометрический метод	5.0	-
7647	485360.89	1349457.17	Картометрический метод	5.0	-
7648	485355.33	1349463.47	Картометрический метод	5.0	-
7649	485359.30	1349474.41	Картометрический метод	5.0	-
7650	485351.43	1349477.66	Картометрический метод	5.0	-
7651	485347.95	1349479.10	Картометрический метод	5.0	-
7652	485317.52	1349491.66	Картометрический метод	5.0	-
7653	485315.68	1349492.42	Картометрический метод	5.0	-
7654	485307.68	1349496.30	Картометрический метод	5.0	-
7655	485295.38	1349502.28	Картометрический метод	5.0	-
7656	485292.61	1349503.62	Картометрический метод	5.0	-
7657	485282.35	1349508.60	Картометрический метод	5.0	-
7658	485277.26	1349498.64	Картометрический метод	5.0	-
7659	485271.51	1349482.54	Картометрический метод	5.0	-
7660	485281.22	1349457.08	Картометрический метод	5.0	-
7661	485271.99	1349451.66	Картометрический метод	5.0	-
7662	485292.26	1349417.15	Картометрический метод	5.0	-
7663	485281.24	1349410.20	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7664	485286.08	1349401.96	Картометрический метод	5.0	-
7665	485263.31	1349388.59	Картометрический метод	5.0	-
7666	485258.90	1349396.10	Картометрический метод	5.0	-
7667	485251.11	1349391.18	Картометрический метод	5.0	-
7668	485230.05	1349377.89	Картометрический метод	5.0	-
7669	485255.75	1349337.14	Картометрический метод	5.0	-
7670	485260.11	1349330.23	Картометрический метод	5.0	-
7671	485265.03	1349333.16	Картометрический метод	5.0	-
7672	485324.04	1349366.10	Картометрический метод	5.0	-
7673	485344.67	1349378.27	Картометрический метод	5.0	-
7674	485373.42	1349393.19	Картометрический метод	5.0	-
7675	485400.10	1349408.80	Картометрический метод	5.0	-
7676	485387.50	1349425.68	Картометрический метод	5.0	-
7677	485377.23	1349439.44	Картометрический метод	5.0	-
7678	485363.70	1349447.51	Картометрический метод	5.0	-
7679	485361.11	1349456.92	Картометрический метод	5.0	-
7647	485360.89	1349457.17	Картометрический метод	5.0	-
7680	485504.23	1349540.43	Картометрический метод	5.0	-
7681	485345.05	1349666.67	Картометрический метод	5.0	-
7682	485346.81	1349663.44	Картометрический метод	5.0	-
7683	485344.42	1349665.31	Картометрический метод	5.0	-
7684	485330.18	1349677.61	Картометрический метод	5.0	-
7685	485326.11	1349681.13	Картометрический метод	5.0	-
7686	485321.13	1349685.42	Картометрический метод	5.0	-
7687	485312.78	1349706.42	Картометрический метод	5.0	-
7688	485312.63	1349706.41	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7689	485305.77	1349724.03	Картометрический метод	5.0	-
7690	485290.70	1349683.32	Картометрический метод	5.0	-
7691	485291.63	1349670.09	Картометрический метод	5.0	-
7692	485298.94	1349657.07	Картометрический метод	5.0	-
7693	485332.48	1349619.97	Картометрический метод	5.0	-
7694	485391.28	1349559.78	Картометрический метод	5.0	-
7695	485443.59	1349515.27	Картометрический метод	5.0	-
7696	485483.01	1349483.41	Картометрический метод	5.0	-
7697	485495.28	1349473.49	Картометрический метод	5.0	-
7698	485497.47	1349471.59	Картометрический метод	5.0	-
7699	485517.68	1349484.62	Картометрический метод	5.0	-
7700	485595.60	1349537.19	Картометрический метод	5.0	-
7701	485661.21	1349589.04	Картометрический метод	5.0	-
7702	485612.00	1349617.54	Картометрический метод	5.0	-
7703	485606.09	1349607.12	Картометрический метод	5.0	-
7704	485603.71	1349602.87	Картометрический метод	5.0	-
7705	485582.46	1349614.38	Картометрический метод	5.0	-
7706	485561.31	1349625.84	Картометрический метод	5.0	-
7707	485561.31	1349625.84	Картометрический метод	5.0	-
7708	485539.41	1349591.34	Картометрический метод	5.0	-
7709	485512.60	1349549.13	Картометрический метод	5.0	-
7680	485504.23	1349540.43	Картометрический метод	5.0	-
7710	485753.36	1349047.88	Картометрический метод	5.0	-
7711	485739.94	1349059.68	Картометрический метод	5.0	-
7712	485740.31	1349074.53	Картометрический метод	5.0	-
7713	485754.58	1349096.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7714	485735.72	1349166.06	Картометрический метод	5.0	-
7715	485688.26	1349280.51	Картометрический метод	5.0	-
7716	485688.83	1349303.34	Картометрический метод	5.0	-
7717	485694.97	1349320.31	Картометрический метод	5.0	-
7718	485689.48	1349329.61	Картометрический метод	5.0	-
7719	485700.23	1349405.98	Картометрический метод	5.0	-
7720	485701.39	1349414.24	Картометрический метод	5.0	-
7721	485701.39	1349414.24	Картометрический метод	5.0	-
7722	485704.15	1349435.44	Картометрический метод	5.0	-
7723	485700.74	1349503.27	Картометрический метод	5.0	-
7724	485705.71	1349523.07	Картометрический метод	5.0	-
7725	485687.75	1349549.41	Картометрический метод	5.0	-
7726	485678.61	1349562.82	Картометрический метод	5.0	-
7727	485673.73	1349569.98	Картометрический метод	5.0	-
7728	485672.75	1349571.58	Картометрический метод	5.0	-
7729	485624.58	1349535.64	Картометрический метод	5.0	-
7730	485602.41	1349519.30	Картометрический метод	5.0	-
7731	485593.37	1349508.69	Картометрический метод	5.0	-
7732	485593.37	1349508.69	Картометрический метод	5.0	-
7733	485539.07	1349472.90	Картометрический метод	5.0	-
7734	485532.71	1349468.75	Картометрический метод	5.0	-
7735	485517.71	1349458.97	Картометрический метод	5.0	-
7736	485513.94	1349456.61	Картометрический метод	5.0	-
7737	485513.95	1349456.59	Картометрический метод	5.0	-
7738	485529.59	1349428.94	Картометрический метод	5.0	-
7739	485529.59	1349428.94	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7740	485529.59	1349428.93	Картометрический метод	5.0	-
7741	485514.11	1349374.30	Картометрический метод	5.0	-
7742	485493.02	1349330.78	Картометрический метод	5.0	-
7743	485483.60	1349326.27	Картометрический метод	5.0	-
7744	485462.72	1349368.20	Картометрический метод	5.0	-
7745	485428.27	1349354.10	Картометрический метод	5.0	-
7746	485407.79	1349358.10	Картометрический метод	5.0	-
7747	485387.84	1349378.21	Картометрический метод	5.0	-
7748	485387.59	1349378.47	Картометрический метод	5.0	-
7749	485361.10	1349362.41	Картометрический метод	5.0	-
7750	485332.44	1349345.50	Картометрический метод	5.0	-
7751	485331.70	1349346.42	Картометрический метод	5.0	-
7752	485313.24	1349334.18	Картометрический метод	5.0	-
7753	485294.29	1349323.00	Картометрический метод	5.0	-
7754	485274.92	1349311.57	Картометрический метод	5.0	-
7755	485274.92	1349311.56	Картометрический метод	5.0	-
7756	485274.92	1349311.56	Картометрический метод	5.0	-
7757	485249.08	1349296.32	Картометрический метод	5.0	-
7758	485239.48	1349291.74	Картометрический метод	5.0	-
7759	485222.38	1349283.59	Картометрический метод	5.0	-
7760	485163.53	1349248.69	Картометрический метод	5.0	-
7761	485143.55	1349236.84	Картометрический метод	5.0	-
7762	485137.58	1349233.30	Картометрический метод	5.0	-
7763	485120.04	1349222.90	Картометрический метод	5.0	-
7764	485120.04	1349222.90	Картометрический метод	5.0	-
7765	485079.14	1349198.64	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7766	485028.54	1349168.63	Картометрический метод	5.0	-
7767	485001.97	1349153.59	Картометрический метод	5.0	-
7768	484997.40	1349151.26	Картометрический метод	5.0	-
7769	484997.40	1349151.26	Картометрический метод	5.0	-
7770	484981.34	1349143.05	Картометрический метод	5.0	-
7771	484975.73	1349140.37	Картометрический метод	5.0	-
7772	484960.19	1349132.94	Картометрический метод	5.0	-
7773	484926.06	1349117.84	Картометрический метод	5.0	-
7774	484895.72	1349106.62	Картометрический метод	5.0	-
7775	484873.20	1349099.42	Картометрический метод	5.0	-
7776	484843.70	1349088.03	Картометрический метод	5.0	-
7777	484815.75	1349079.73	Картометрический метод	5.0	-
7778	484775.15	1349067.07	Картометрический метод	5.0	-
7779	484763.07	1349064.47	Картометрический метод	5.0	-
7780	484730.98	1349054.57	Картометрический метод	5.0	-
7781	484672.76	1349036.49	Картометрический метод	5.0	-
7782	484639.86	1349024.87	Картометрический метод	5.0	-
7783	484614.30	1349017.28	Картометрический метод	5.0	-
7784	484568.37	1349001.76	Картометрический метод	5.0	-
7785	484569.81	1348997.73	Картометрический метод	5.0	-
7786	484522.82	1348937.93	Картометрический метод	5.0	-
7787	484493.78	1348900.97	Картометрический метод	5.0	-
7788	484469.18	1348934.41	Картометрический метод	5.0	-
7789	484459.92	1348922.62	Картометрический метод	5.0	-
7790	484452.41	1348917.67	Картометрический метод	5.0	-
7791	484442.35	1348911.04	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7792	484422.96	1348900.96	Картометрический метод	5.0	-
7793	484421.80	1348900.37	Картометрический метод	5.0	-
7794	484418.42	1348898.65	Картометрический метод	5.0	-
7795	484424.58	1348885.47	Картометрический метод	5.0	-
7796	484430.99	1348871.74	Картометрический метод	5.0	-
7797	484442.90	1348853.40	Картометрический метод	5.0	-
7798	484455.87	1348833.42	Картометрический метод	5.0	-
7799	484470.00	1348811.60	Картометрический метод	5.0	-
7800	484492.62	1348784.24	Картометрический метод	5.0	-
7801	484524.62	1348758.65	Картометрический метод	5.0	-
7802	484558.38	1348734.85	Картометрический метод	5.0	-
7803	484581.28	1348715.96	Картометрический метод	5.0	-
7804	484601.54	1348694.92	Картометрический метод	5.0	-
7805	484610.82	1348685.28	Картометрический метод	5.0	-
7806	484636.78	1348652.28	Картометрический метод	5.0	-
7807	484652.40	1348629.71	Картометрический метод	5.0	-
7808	484666.26	1348600.26	Картометрический метод	5.0	-
7809	484679.78	1348563.06	Картометрический метод	5.0	-
7810	484696.55	1348508.29	Картометрический метод	5.0	-
7811	484711.58	1348441.84	Картометрический метод	5.0	-
7812	484742.05	1348449.78	Картометрический метод	5.0	-
7813	484743.72	1348547.88	Картометрический метод	5.0	-
7814	484727.99	1348617.88	Картометрический метод	5.0	-
7815	484778.63	1348625.95	Картометрический метод	5.0	-
7816	484765.96	1348645.04	Картометрический метод	5.0	-
7817	484753.05	1348642.88	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7818	484750.40	1348646.96	Картометрический метод	5.0	-
7819	484743.31	1348657.90	Картометрический метод	5.0	-
7820	484731.51	1348675.27	Картометрический метод	5.0	-
7821	484723.37	1348672.64	Картометрический метод	5.0	-
7822	484720.41	1348682.98	Картометрический метод	5.0	-
7823	484717.59	1348692.83	Картометрический метод	5.0	-
7824	484715.19	1348701.21	Картометрический метод	5.0	-
7825	484713.99	1348721.21	Картометрический метод	5.0	-
7826	484719.74	1348738.30	Картометрический метод	5.0	-
7827	484750.52	1348746.48	Картометрический метод	5.0	-
7828	484753.60	1348769.41	Картометрический метод	5.0	-
7829	484754.84	1348778.55	Картометрический метод	5.0	-
7830	484779.06	1348775.95	Картометрический метод	5.0	-
7831	484809.04	1348765.71	Картометрический метод	5.0	-
7832	484811.45	1348735.20	Картометрический метод	5.0	-
7833	484817.27	1348719.33	Картометрический метод	5.0	-
7834	484836.96	1348695.04	Картометрический метод	5.0	-
7835	484846.81	1348683.90	Картометрический метод	5.0	-
7836	484860.65	1348677.64	Картометрический метод	5.0	-
7837	484879.39	1348669.15	Картометрический метод	5.0	-
7838	484882.97	1348670.49	Картометрический метод	5.0	-
7839	484885.18	1348677.25	Картометрический метод	5.0	-
7840	484900.50	1348677.00	Картометрический метод	5.0	-
7841	484925.46	1348686.27	Картометрический метод	5.0	-
7842	484935.95	1348690.17	Картометрический метод	5.0	-
7843	484962.83	1348712.71	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7844	484970.55	1348716.49	Картометрический метод	5.0	-
7845	484995.15	1348720.94	Картометрический метод	5.0	-
7846	484988.37	1348758.37	Картометрический метод	5.0	-
7847	484985.85	1348757.48	Картометрический метод	5.0	-
7848	484986.09	1348760.64	Картометрический метод	5.0	-
7849	484994.05	1348776.18	Картометрический метод	5.0	-
7850	485004.35	1348798.96	Картометрический метод	5.0	-
7851	485016.65	1348812.94	Картометрический метод	5.0	-
7852	485033.45	1348801.41	Картометрический метод	5.0	-
7853	485047.33	1348829.71	Картометрический метод	5.0	-
7854	485055.69	1348846.74	Картометрический метод	5.0	-
7855	485057.23	1348854.10	Картометрический метод	5.0	-
7856	485065.86	1348875.34	Картометрический метод	5.0	-
7857	485068.57	1348886.47	Картометрический метод	5.0	-
7858	485080.02	1348894.52	Картометрический метод	5.0	-
7859	485098.91	1348899.24	Картометрический метод	5.0	-
7860	485107.91	1348901.49	Картометрический метод	5.0	-
7861	485112.77	1348881.97	Картометрический метод	5.0	-
7862	485129.20	1348895.27	Картометрический метод	5.0	-
7863	485146.90	1348909.66	Картометрический метод	5.0	-
7864	485155.04	1348911.69	Картометрический метод	5.0	-
7865	485182.93	1348918.65	Картометрический метод	5.0	-
7866	485210.83	1348925.60	Картометрический метод	5.0	-
7867	485216.92	1348927.13	Картометрический метод	5.0	-
7868	485226.78	1348927.31	Картометрический метод	5.0	-
7869	485226.67	1348931.07	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7870	485238.84	1348931.39	Картометрический метод	5.0	-
7871	485262.14	1348934.65	Картометрический метод	5.0	-
7872	485275.26	1348988.15	Картометрический метод	5.0	-
7873	485278.18	1349011.64	Картометрический метод	5.0	-
7874	485278.57	1349031.17	Картометрический метод	5.0	-
7875	485282.25	1349060.26	Картометрический метод	5.0	-
7876	485283.40	1349075.46	Картометрический метод	5.0	-
7877	485284.69	1349093.92	Картометрический метод	5.0	-
7878	485284.96	1349097.92	Картометрический метод	5.0	-
7879	485286.26	1349117.26	Картометрический метод	5.0	-
7880	485289.09	1349159.35	Картометрический метод	5.0	-
7881	485302.34	1349155.16	Картометрический метод	5.0	-
7882	485302.35	1349155.16	Картометрический метод	5.0	-
7883	485358.07	1349166.05	Картометрический метод	5.0	-
7884	485358.08	1349166.05	Картометрический метод	5.0	-
7885	485365.75	1349126.80	Картометрический метод	5.0	-
7886	485395.19	1349132.54	Картометрический метод	5.0	-
7887	485403.50	1349134.16	Картометрический метод	5.0	-
7888	485410.99	1349111.31	Картометрический метод	5.0	-
7889	485423.44	1349073.30	Картометрический метод	5.0	-
7890	485435.86	1349035.30	Картометрический метод	5.0	-
7891	485435.84	1349035.26	Картометрический метод	5.0	-
7892	485448.29	1348997.25	Картометрический метод	5.0	-
7893	485445.36	1348996.29	Картометрический метод	5.0	-
7894	485450.31	1348984.18	Картометрический метод	5.0	-
7895	485462.57	1348954.16	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7896	485469.30	1348939.64	Картометрический метод	5.0	-
7897	485468.95	1348939.46	Картометрический метод	5.0	-
7898	485473.49	1348930.59	Картометрический метод	5.0	-
7899	485482.59	1348910.96	Картометрический метод	5.0	-
7900	485529.26	1348928.36	Картометрический метод	5.0	-
7901	485560.34	1348936.54	Картометрический метод	5.0	-
7902	485600.50	1348945.78	Картометрический метод	5.0	-
7903	485618.59	1348947.71	Картометрический метод	5.0	-
7904	485797.34	1348931.24	Картометрический метод	5.0	-
7905	485807.14	1348966.65	Картометрический метод	5.0	-
7906	485819.94	1349012.88	Картометрический метод	5.0	-
7907	485793.07	1349035.34	Картометрический метод	5.0	-
7710	485753.36	1349047.88	Картометрический метод	5.0	-
7908	485545.38	1349094.42	Картометрический метод	5.0	-
7909	485534.36	1349076.04	Картометрический метод	5.0	-
7910	485536.53	1349071.93	Картометрический метод	5.0	-
7911	485540.23	1349064.94	Картометрический метод	5.0	-
7912	485508.17	1349047.63	Картометрический метод	5.0	-
7913	485504.83	1349045.83	Картометрический метод	5.0	-
7914	485492.22	1349036.55	Картометрический метод	5.0	-
7915	485484.95	1349031.21	Картометрический метод	5.0	-
7916	485484.95	1349031.21	Картометрический метод	5.0	-
7917	485471.13	1349062.59	Картометрический метод	5.0	-
7918	485471.13	1349062.59	Картометрический метод	5.0	-
7919	485462.97	1349087.56	Картометрический метод	5.0	-
7920	485440.56	1349154.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7921	485484.71	1349171.09	Картометрический метод	5.0	-
7922	485527.03	1349187.66	Картометрический метод	5.0	-
7923	485531.04	1349189.22	Картометрический метод	5.0	-
7924	485531.07	1349189.23	Картометрический метод	5.0	-
7925	485531.46	1349189.39	Картометрический метод	5.0	-
7926	485531.47	1349189.39	Картометрический метод	5.0	-
7927	485535.30	1349177.88	Картометрический метод	5.0	-
7928	485547.57	1349140.99	Картометрический метод	5.0	-
7929	485556.75	1349113.39	Картометрический метод	5.0	-
7930	485556.75	1349113.38	Картометрический метод	5.0	-
7908	485545.38	1349094.42	Картометрический метод	5.0	-
7931	486654.36	1350921.89	Картометрический метод	5.0	-
7932	486643.79	1350894.51	Картометрический метод	5.0	-
7933	486641.96	1350883.55	Картометрический метод	5.0	-
7934	486642.13	1350864.05	Картометрический метод	5.0	-
7935	486643.66	1350849.37	Картометрический метод	5.0	-
7936	486643.66	1350849.37	Картометрический метод	5.0	-
7937	486648.73	1350828.07	Картометрический метод	5.0	-
7938	486648.73	1350828.07	Картометрический метод	5.0	-
7939	486651.73	1350818.39	Картометрический метод	5.0	-
7940	486650.60	1350809.70	Картометрический метод	5.0	-
7941	486643.18	1350803.60	Картометрический метод	5.0	-
7942	486627.16	1350803.23	Картометрический метод	5.0	-
7943	486620.17	1350803.89	Картометрический метод	5.0	-
7944	486613.18	1350804.55	Картометрический метод	5.0	-
7945	486604.22	1350813.35	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7946	486604.07	1350813.65	Картометрический метод	5.0	-
7947	486604.07	1350813.65	Картометрический метод	5.0	-
7948	486598.85	1350824.20	Картометрический метод	5.0	-
7949	486596.93	1350833.66	Картометрический метод	5.0	-
7950	486591.62	1350839.27	Картометрический метод	5.0	-
7951	486586.03	1350840.80	Картометрический метод	5.0	-
7952	486585.87	1350840.84	Картометрический метод	5.0	-
7953	486579.01	1350842.72	Картометрический метод	5.0	-
7954	486567.64	1350843.52	Картометрический метод	5.0	-
7955	486562.06	1350843.09	Картометрический метод	5.0	-
7956	486557.54	1350842.75	Картометрический метод	5.0	-
7957	486555.70	1350839.95	Картометрический метод	5.0	-
7958	486553.63	1350836.78	Картометрический метод	5.0	-
7959	486551.28	1350832.23	Картометрический метод	5.0	-
7960	486546.80	1350819.42	Картометрический метод	5.0	-
7961	486539.43	1350807.45	Картометрический метод	5.0	-
7962	486534.52	1350804.57	Картометрический метод	5.0	-
7963	486521.78	1350788.15	Картометрический метод	5.0	-
7964	486505.41	1350767.04	Картометрический метод	5.0	-
7965	486495.47	1350754.22	Картометрический метод	5.0	-
7966	486503.91	1350690.19	Картометрический метод	5.0	-
7967	486503.96	1350690.15	Картометрический метод	5.0	-
7968	486537.44	1350667.64	Картометрический метод	5.0	-
7969	486573.71	1350643.34	Картометрический метод	5.0	-
7970	486574.22	1350643.18	Картометрический метод	5.0	-
7971	486575.74	1350646.20	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7972	486605.72	1350705.99	Картометрический метод	5.0	-
7973	486613.33	1350709.09	Картометрический метод	5.0	-
7974	486626.99	1350739.50	Картометрический метод	5.0	-
7975	486631.91	1350750.45	Картометрический метод	5.0	-
7976	486644.21	1350777.81	Картометрический метод	5.0	-
7977	486711.23	1350902.64	Картометрический метод	5.0	-
7978	486703.31	1350906.42	Картометрический метод	5.0	-
7979	486661.94	1350926.17	Картометрический метод	5.0	-
7980	486659.50	1350927.34	Картометрический метод	5.0	-
7931	486654.36	1350921.89	Картометрический метод	5.0	-
7981	487030.42	1351478.13	Картометрический метод	5.0	-
7982	486985.55	1351488.68	Картометрический метод	5.0	-
7983	486899.64	1351497.84	Картометрический метод	5.0	-
7984	486899.62	1351497.84	Картометрический метод	5.0	-
7985	486899.62	1351497.84	Картометрический метод	5.0	-
7986	486899.17	1351497.89	Картометрический метод	5.0	-
7987	486899.17	1351497.89	Картометрический метод	5.0	-
7988	486839.90	1351444.97	Картометрический метод	5.0	-
7989	486791.21	1351360.30	Картометрический метод	5.0	-
7990	486748.88	1351301.04	Картометрический метод	5.0	-
7991	486748.88	1351301.04	Картометрический метод	5.0	-
7992	486776.40	1351241.77	Картометрический метод	5.0	-
7993	486794.92	1351224.18	Картометрический метод	5.0	-
7994	486818.73	1351201.55	Картометрический метод	5.0	-
7995	486839.89	1351195.38	Картометрический метод	5.0	-
7996	486869.53	1351186.74	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7997	486869.84	1351186.53	Картометрический метод	5.0	-
7998	486878.13	1351195.76	Картометрический метод	5.0	-
7999	486889.84	1351207.15	Картометрический метод	5.0	-
8000	486897.16	1351214.28	Картометрический метод	5.0	-
8001	486891.78	1351216.99	Картометрический метод	5.0	-
8002	486909.10	1351233.74	Картометрический метод	5.0	-
8003	486903.55	1351239.49	Картометрический метод	5.0	-
8004	486915.97	1351251.56	Картометрический метод	5.0	-
8005	486937.53	1351272.41	Картометрический метод	5.0	-
8006	486959.12	1351293.25	Картометрический метод	5.0	-
8007	486980.67	1351314.13	Картометрический метод	5.0	-
8008	487012.63	1351281.05	Картометрический метод	5.0	-
8009	487015.53	1351283.85	Картометрический метод	5.0	-
8010	487015.54	1351283.86	Картометрический метод	5.0	-
8011	487025.47	1351293.47	Картометрический метод	5.0	-
8012	487028.70	1351295.42	Картометрический метод	5.0	-
8013	487026.12	1351301.89	Картометрический метод	5.0	-
8014	487022.60	1351312.44	Картометрический метод	5.0	-
8015	487019.75	1351320.97	Картометрический метод	5.0	-
8016	487038.32	1351334.09	Картометрический метод	5.0	-
8017	487060.86	1351348.26	Картометрический метод	5.0	-
8018	487061.12	1351348.43	Картометрический метод	5.0	-
8019	487040.86	1351454.29	Картометрический метод	5.0	-
7981	487030.42	1351478.13	Картометрический метод	5.0	-
8020	487598.10	1350194.13	Картометрический метод	5.0	-
8021	487507.38	1350244.30	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8022	487479.56	1350260.11	Картометрический метод	5.0	-
8023	487450.74	1350275.34	Картометрический метод	5.0	-
8024	487383.19	1350326.88	Картометрический метод	5.0	-
8025	487359.78	1350291.87	Картометрический метод	5.0	-
8026	487387.03	1350271.31	Картометрический метод	5.0	-
8027	487415.18	1350242.59	Картометрический метод	5.0	-
8028	487445.45	1350195.86	Картометрический метод	5.0	-
8029	487464.35	1350157.24	Картометрический метод	5.0	-
8030	487466.94	1350151.96	Картометрический метод	5.0	-
8031	487472.51	1350115.53	Картометрический метод	5.0	-
8032	487478.61	1350110.43	Картометрический метод	5.0	-
8033	487478.72	1350110.34	Картометрический метод	5.0	-
8034	487468.06	1350097.74	Картометрический метод	5.0	-
8035	487467.99	1350097.88	Картометрический метод	5.0	-
8036	487467.27	1350097.02	Картометрический метод	5.0	-
8037	487489.67	1350077.91	Картометрический метод	5.0	-
8038	487489.60	1350077.68	Картометрический метод	5.0	-
8039	487489.65	1350077.64	Картометрический метод	5.0	-
8040	487502.65	1350100.60	Картометрический метод	5.0	-
8041	487505.16	1350099.86	Картометрический метод	5.0	-
8042	487538.85	1350090.00	Картометрический метод	5.0	-
8043	487559.51	1350082.73	Картометрический метод	5.0	-
8044	487569.14	1350079.53	Картометрический метод	5.0	-
8045	487595.72	1350112.38	Картометрический метод	5.0	-
8046	487593.34	1350137.78	Картометрический метод	5.0	-
8047	487593.34	1350137.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8048	487593.36	1350138.01	Картометрический метод	5.0	-
8049	487596.32	1350171.64	Картометрический метод	5.0	-
8050	487598.06	1350193.63	Картометрический метод	5.0	-
8020	487598.10	1350194.13	Картометрический метод	5.0	-
8051	487464.93	1351474.62	Картометрический метод	5.0	-
8052	487455.28	1351482.38	Картометрический метод	5.0	-
8053	487451.51	1351477.21	Картометрический метод	5.0	-
8054	487450.06	1351475.22	Картометрический метод	5.0	-
8055	487451.90	1351444.32	Картометрический метод	5.0	-
8056	487454.60	1351404.22	Картометрический метод	5.0	-
8057	487455.60	1351394.57	Картометрический метод	5.0	-
8058	487455.53	1351394.05	Картометрический метод	5.0	-
8059	487521.72	1351398.04	Картометрический метод	5.0	-
8060	487606.87	1351400.44	Картометрический метод	5.0	-
8061	487606.20	1351404.69	Картометрический метод	5.0	-
8062	487605.59	1351408.55	Картометрический метод	5.0	-
8063	487605.29	1351410.46	Картометрический метод	5.0	-
8064	487601.81	1351415.49	Картометрический метод	5.0	-
8065	487588.74	1351420.59	Картометрический метод	5.0	-
8066	487569.70	1351429.29	Картометрический метод	5.0	-
8067	487543.69	1351438.44	Картометрический метод	5.0	-
8068	487538.33	1351440.33	Картометрический метод	5.0	-
8069	487518.95	1351447.84	Картометрический метод	5.0	-
8070	487498.91	1351453.44	Картометрический метод	5.0	-
8071	487491.51	1351457.63	Картометрический метод	5.0	-
8072	487468.50	1351472.34	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8051	487464.93	1351474.62	Картометрический метод	5.0	-
8073	487751.29	1350062.98	Картометрический метод	5.0	-
8074	487741.44	1350049.13	Картометрический метод	5.0	-
8075	487743.66	1350018.20	Картометрический метод	5.0	-
8076	487748.87	1350004.62	Картометрический метод	5.0	-
8077	487748.90	1350004.55	Картометрический метод	5.0	-
8078	487761.73	1350019.46	Картометрический метод	5.0	-
8079	487792.57	1350057.42	Картометрический метод	5.0	-
8080	487768.20	1350075.33	Картометрический метод	5.0	-
8081	487768.19	1350075.36	Картометрический метод	5.0	-
8082	487768.18	1350075.35	Картометрический метод	5.0	-
8083	487751.29	1350062.98	Картометрический метод	5.0	-
8084	487751.29	1350062.98	Картометрический метод	5.0	-
8073	487751.29	1350062.98	Картометрический метод	5.0	-
8085	487906.19	1351298.39	Картометрический метод	5.0	-
8086	487904.72	1351287.06	Картометрический метод	5.0	-
8087	487930.62	1351280.22	Картометрический метод	5.0	-
8088	487931.11	1351282.31	Картометрический метод	5.0	-
8089	487932.11	1351286.51	Картометрический метод	5.0	-
8090	487935.27	1351299.89	Картометрический метод	5.0	-
8091	487935.18	1351299.99	Картометрический метод	5.0	-
8092	487921.66	1351314.71	Картометрический метод	5.0	-
8085	487906.19	1351298.39	Картометрический метод	5.0	-
8093	487982.78	1350034.19	Картометрический метод	5.0	-
8094	487971.27	1350034.77	Картометрический метод	5.0	-
8095	487971.58	1350034.17	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8096	487971.31	1350034.19	Картометрический метод	5.0	-
8097	487963.56	1350034.90	Картометрический метод	5.0	-
8098	487955.59	1350054.38	Картометрический метод	5.0	-
8099	487951.79	1350058.18	Картометрический метод	5.0	-
8100	487937.00	1350072.97	Картометрический метод	5.0	-
8101	487920.17	1350090.68	Картометрический метод	5.0	-
8102	487920.10	1350090.70	Картометрический метод	5.0	-
8103	487913.80	1350089.86	Картометрический метод	5.0	-
8104	487885.65	1350088.91	Картометрический метод	5.0	-
8105	487885.65	1350088.91	Картометрический метод	5.0	-
8106	487871.08	1350092.96	Картометрический метод	5.0	-
8107	487857.68	1350088.17	Картометрический метод	5.0	-
8108	487852.26	1350081.35	Картометрический метод	5.0	-
8109	487844.18	1350070.60	Картометрический метод	5.0	-
8110	487843.89	1350070.81	Картометрический метод	5.0	-
8111	487843.77	1350070.65	Картометрический метод	5.0	-
8112	487837.88	1350059.73	Картометрический метод	5.0	-
8113	487862.35	1350032.61	Картометрический метод	5.0	-
8114	487881.53	1349992.93	Картометрический метод	5.0	-
8115	487905.17	1349937.18	Картометрический метод	5.0	-
8116	487931.64	1349963.15	Картометрический метод	5.0	-
8117	487931.68	1349963.19	Картометрический метод	5.0	-
8118	487931.68	1349963.19	Картометрический метод	5.0	-
8119	487961.79	1349983.55	Картометрический метод	5.0	-
8120	487977.73	1349995.94	Картометрический метод	5.0	-
8121	487990.12	1350012.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8122	487990.12	1350012.78	Картометрический метод	5.0	-
8123	487989.22	1350021.97	Картометрический метод	5.0	-
8124	487982.87	1350034.02	Картометрический метод	5.0	-
8093	487982.78	1350034.19	Картометрический метод	5.0	-
8125	488055.52	1351495.18	Картометрический метод	5.0	-
8126	488054.61	1351494.68	Картометрический метод	5.0	-
8127	488058.09	1351424.76	Картометрический метод	5.0	-
8128	488092.14	1351429.34	Картометрический метод	5.0	-
8129	488092.25	1351427.29	Картометрический метод	5.0	-
8130	488092.41	1351424.27	Картометрический метод	5.0	-
8131	488093.70	1351424.42	Картометрический метод	5.0	-
8132	488107.64	1351429.57	Картометрический метод	5.0	-
8133	488115.91	1351432.57	Картометрический метод	5.0	-
8134	488125.32	1351440.18	Картометрический метод	5.0	-
8135	488123.37	1351441.94	Картометрический метод	5.0	-
8136	488123.12	1351442.16	Картометрический метод	5.0	-
8137	488116.95	1351447.71	Картометрический метод	5.0	-
8138	488090.18	1351466.03	Картометрический метод	5.0	-
8139	488086.79	1351468.35	Картометрический метод	5.0	-
8140	488066.95	1351488.19	Картометрический метод	5.0	-
8125	488055.52	1351495.18	Картометрический метод	5.0	-
8141	488163.77	1349793.61	Картометрический метод	5.0	-
8142	488146.56	1349817.87	Картометрический метод	5.0	-
8143	488146.66	1349817.96	Картометрический метод	5.0	-
8144	488146.50	1349818.18	Картометрический метод	5.0	-
8145	488145.25	1349819.97	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8146	488140.96	1349816.43	Картометрический метод	5.0	-
8147	488138.28	1349814.21	Картометрический метод	5.0	-
8148	488131.44	1349824.41	Картометрический метод	5.0	-
8149	488123.76	1349835.48	Картометрический метод	5.0	-
8150	488124.39	1349836.80	Картометрический метод	5.0	-
8151	488131.61	1349851.86	Картометрический метод	5.0	-
8152	488131.67	1349874.12	Картометрический метод	5.0	-
8153	488133.03	1349874.69	Картометрический метод	5.0	-
8154	488137.97	1349876.76	Картометрический метод	5.0	-
8155	488138.17	1349876.84	Картометрический метод	5.0	-
8156	488138.55	1349876.99	Картометрический метод	5.0	-
8157	488138.55	1349877.00	Картометрический метод	5.0	-
8158	488138.55	1349876.99	Картометрический метод	5.0	-
8159	488140.78	1349878.46	Картометрический метод	5.0	-
8160	488144.90	1349881.15	Картометрический метод	5.0	-
8161	488144.89	1349881.16	Картометрический метод	5.0	-
8162	488134.39	1349891.10	Картометрический метод	5.0	-
8163	488126.21	1349892.01	Картометрический метод	5.0	-
8164	488126.20	1349892.01	Картометрический метод	5.0	-
8165	488116.53	1349893.09	Картометрический метод	5.0	-
8166	488106.27	1349896.14	Картометрический метод	5.0	-
8167	488105.78	1349896.28	Картометрический метод	5.0	-
8168	488105.77	1349896.28	Картометрический метод	5.0	-
8169	488087.33	1349900.21	Картометрический метод	5.0	-
8170	488090.83	1349902.42	Картометрический метод	5.0	-
8171	488083.09	1349906.52	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8172	488068.03	1349917.15	Картометрический метод	5.0	-
8173	488067.14	1349927.77	Картометрический метод	5.0	-
8174	488071.71	1349937.65	Картометрический метод	5.0	-
8175	488071.26	1349937.37	Картометрический метод	5.0	-
8176	488066.01	1349934.06	Картометрический метод	5.0	-
8177	488075.45	1349947.15	Картометрический метод	5.0	-
8178	488076.43	1349947.88	Картометрический метод	5.0	-
8179	488077.78	1349950.79	Картометрический метод	5.0	-
8180	488075.90	1349964.81	Картометрический метод	5.0	-
8181	488071.57	1349979.12	Картометрический метод	5.0	-
8182	488063.97	1349981.89	Картометрический метод	5.0	-
8183	488061.84	1349982.66	Картометрический метод	5.0	-
8184	488057.79	1349981.86	Картометрический метод	5.0	-
8185	488052.98	1349980.90	Картометрический метод	5.0	-
8186	488043.24	1349977.35	Картометрический метод	5.0	-
8187	488042.03	1349976.95	Картометрический метод	5.0	-
8188	488035.28	1349974.69	Картометрический метод	5.0	-
8189	488027.19	1349962.64	Картометрический метод	5.0	-
8190	488027.08	1349962.48	Картометрический метод	5.0	-
8191	488018.56	1349949.80	Картометрический метод	5.0	-
8192	487999.77	1349924.99	Картометрический метод	5.0	-
8193	488015.09	1349907.90	Картометрический метод	5.0	-
8194	488021.30	1349900.98	Картометрический метод	5.0	-
8195	488021.56	1349900.69	Картометрический метод	5.0	-
8196	488021.48	1349900.63	Картометрический метод	5.0	-
8197	488019.02	1349898.51	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8198	487968.34	1349855.18	Картометрический метод	5.0	-
8199	487968.15	1349855.02	Картометрический метод	5.0	-
8200	487968.11	1349854.99	Картометрический метод	5.0	-
8201	487966.97	1349854.01	Картометрический метод	5.0	-
8202	487960.83	1349848.45	Картометрический метод	5.0	-
8203	487977.44	1349813.01	Картометрический метод	5.0	-
8204	487994.82	1349743.02	Картометрический метод	5.0	-
8205	487999.00	1349743.18	Картометрический метод	5.0	-
8206	488001.87	1349743.29	Картометрический метод	5.0	-
8207	488014.99	1349739.06	Картометрический метод	5.0	-
8208	488020.14	1349735.71	Картометрический метод	5.0	-
8209	488020.80	1349735.28	Картометрический метод	5.0	-
8210	488020.67	1349735.26	Картометрический метод	5.0	-
8211	488025.39	1349732.28	Картометрический метод	5.0	-
8212	488025.42	1349732.28	Картометрический метод	5.0	-
8213	488033.22	1349730.77	Картометрический метод	5.0	-
8214	488037.00	1349730.04	Картометрический метод	5.0	-
8215	488038.14	1349729.82	Картометрический метод	5.0	-
8216	488049.60	1349729.55	Картометрический метод	5.0	-
8217	488056.69	1349731.98	Картометрический метод	5.0	-
8218	488064.78	1349739.21	Картометрический метод	5.0	-
8219	488072.05	1349749.05	Картометрический метод	5.0	-
8220	488078.82	1349754.01	Картометрический метод	5.0	-
8221	488079.09	1349753.74	Картометрический метод	5.0	-
8222	488096.90	1349758.94	Картометрический метод	5.0	-
8223	488096.94	1349758.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8224	488132.67	1349759.85	Картометрический метод	5.0	-
8225	488154.33	1349762.85	Картометрический метод	5.0	-
8226	488154.33	1349762.85	Картометрический метод	5.0	-
8227	488160.28	1349772.30	Картометрический метод	5.0	-
8228	488159.72	1349778.69	Картометрический метод	5.0	-
8229	488158.86	1349788.41	Картометрический метод	5.0	-
8230	488162.39	1349791.82	Картометрический метод	5.0	-
8231	488162.53	1349791.96	Картометрический метод	5.0	-
8232	488163.96	1349793.34	Картометрический метод	5.0	-
8141	488163.77	1349793.61	Картометрический метод	5.0	-
8233	488437.31	1350039.38	Картометрический метод	5.0	-
8234	488432.71	1350035.70	Картометрический метод	5.0	-
8235	488422.13	1350040.99	Картометрический метод	5.0	-
8236	488420.83	1350055.12	Картометрический метод	5.0	-
8237	488420.77	1350055.76	Картометрический метод	5.0	-
8238	488417.46	1350091.90	Картометрический метод	5.0	-
8239	488413.50	1350135.08	Картометрический метод	5.0	-
8240	488412.70	1350143.78	Картометрический метод	5.0	-
8241	488411.24	1350159.72	Картометрический метод	5.0	-
8242	488442.43	1350169.12	Картометрический метод	5.0	-
8243	488447.32	1350174.35	Картометрический метод	5.0	-
8244	488465.47	1350193.73	Картометрический метод	5.0	-
8245	488465.48	1350193.74	Картометрический метод	5.0	-
8246	488465.48	1350193.75	Картометрический метод	5.0	-
8247	488461.34	1350206.89	Картометрический метод	5.0	-
8248	488461.34	1350206.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8249	488454.66	1350220.14	Картометрический метод	5.0	-
8250	488448.97	1350233.40	Картометрический метод	5.0	-
8251	488448.55	1350244.05	Картометрический метод	5.0	-
8252	488446.03	1350242.94	Картометрический метод	5.0	-
8253	488445.76	1350242.82	Картометрический метод	5.0	-
8254	488445.75	1350242.82	Картометрический метод	5.0	-
8255	488445.75	1350242.82	Картометрический метод	5.0	-
8256	488445.74	1350242.68	Картометрический метод	5.0	-
8257	488427.87	1350233.96	Картометрический метод	5.0	-
8258	488427.64	1350234.71	Картометрический метод	5.0	-
8259	488391.47	1350218.54	Картометрический метод	5.0	-
8260	488390.20	1350217.97	Картометрический метод	5.0	-
8261	488391.51	1350206.98	Картометрический метод	5.0	-
8262	488388.89	1350195.12	Картометрический метод	5.0	-
8263	488392.81	1350184.99	Картометрический метод	5.0	-
8264	488388.46	1350181.58	Картометрический метод	5.0	-
8265	488378.00	1350170.10	Картометрический метод	5.0	-
8266	488366.24	1350162.84	Картометрический метод	5.0	-
8267	488348.81	1350158.51	Картометрический метод	5.0	-
8268	488350.04	1350166.30	Картометрический метод	5.0	-
8269	488333.74	1350158.97	Картометрический метод	5.0	-
8270	488327.68	1350156.22	Картометрический метод	5.0	-
8271	488312.46	1350180.45	Картометрический метод	5.0	-
8272	488305.53	1350191.48	Картометрический метод	5.0	-
8273	488304.77	1350192.69	Картометрический метод	5.0	-
8274	488323.99	1350202.37	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8275	488334.85	1350206.54	Картометрический метод	5.0	-
8276	488352.21	1350179.18	Картометрический метод	5.0	-
8277	488353.17	1350184.34	Картометрический метод	5.0	-
8278	488350.84	1350200.22	Картометрический метод	5.0	-
8279	488354.50	1350202.42	Картометрический метод	5.0	-
8280	488361.72	1350206.75	Картометрический метод	5.0	-
8281	488354.58	1350220.20	Картометрический метод	5.0	-
8282	488334.10	1350214.35	Картометрический метод	5.0	-
8283	488299.99	1350260.85	Картометрический метод	5.0	-
8284	488299.07	1350269.21	Картометрический метод	5.0	-
8285	488340.19	1350273.90	Картометрический метод	5.0	-
8286	488339.74	1350277.80	Картометрический метод	5.0	-
8287	488339.75	1350277.80	Картометрический метод	5.0	-
8288	488339.74	1350277.81	Картометрический метод	5.0	-
8289	488339.75	1350277.81	Картометрический метод	5.0	-
8290	488340.85	1350278.87	Картометрический метод	5.0	-
8291	488355.45	1350292.87	Картометрический метод	5.0	-
8292	488348.98	1350317.15	Картометрический метод	5.0	-
8293	488346.99	1350324.62	Картометрический метод	5.0	-
8294	488339.58	1350339.44	Картометрический метод	5.0	-
8295	488309.85	1350378.70	Картометрический метод	5.0	-
8296	488294.60	1350398.84	Картометрический метод	5.0	-
8297	488283.49	1350413.52	Картометрический метод	5.0	-
8298	488279.26	1350418.93	Картометрический метод	5.0	-
8299	488263.73	1350438.83	Картометрический метод	5.0	-
8300	488249.62	1350456.92	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8301	488247.03	1350456.75	Картометрический метод	5.0	-
8302	488233.42	1350455.86	Картометрический метод	5.0	-
8303	488200.93	1350453.74	Картометрический метод	5.0	-
8304	488152.25	1350435.75	Картометрический метод	5.0	-
8305	488140.18	1350431.73	Картометрический метод	5.0	-
8306	488126.25	1350427.10	Картометрический метод	5.0	-
8307	488127.10	1350419.95	Картометрический метод	5.0	-
8308	488128.09	1350413.52	Картометрический метод	5.0	-
8309	488144.76	1350394.66	Картометрический метод	5.0	-
8310	488161.14	1350376.14	Картометрический метод	5.0	-
8311	488175.12	1350360.33	Картометрический метод	5.0	-
8312	488177.10	1350358.09	Картометрический метод	5.0	-
8313	488179.70	1350355.16	Картометрический метод	5.0	-
8314	488182.53	1350351.95	Картометрический метод	5.0	-
8315	488183.71	1350350.61	Картометрический метод	5.0	-
8316	488184.42	1350349.81	Картометрический метод	5.0	-
8317	488186.12	1350347.90	Картометрический метод	5.0	-
8318	488211.01	1350319.74	Картометрический метод	5.0	-
8319	488211.01	1350319.74	Картометрический метод	5.0	-
8320	488212.13	1350318.48	Картометрический метод	5.0	-
8321	488212.91	1350317.60	Картометрический метод	5.0	-
8322	488216.15	1350313.44	Картометрический метод	5.0	-
8323	488219.12	1350309.62	Картометрический метод	5.0	-
8324	488232.28	1350292.74	Картометрический метод	5.0	-
8325	488245.19	1350275.67	Картометрический метод	5.0	-
8326	488247.85	1350272.15	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8327	488248.91	1350270.48	Картометрический метод	5.0	-
8328	488266.70	1350242.25	Картометрический метод	5.0	-
8329	488287.50	1350209.25	Картометрический метод	5.0	-
8330	488292.28	1350201.67	Картометрический метод	5.0	-
8331	488292.52	1350201.29	Картометрический метод	5.0	-
8332	488292.53	1350201.28	Картометрический метод	5.0	-
8333	488293.97	1350198.99	Картометрический метод	5.0	-
8334	488305.73	1350180.34	Картометрический метод	5.0	-
8335	488308.79	1350174.70	Картометрический метод	5.0	-
8336	488329.52	1350136.45	Картометрический метод	5.0	-
8337	488334.47	1350127.32	Картометрический метод	5.0	-
8338	488340.30	1350116.57	Картометрический метод	5.0	-
8339	488341.22	1350114.87	Картометрический метод	5.0	-
8340	488352.86	1350093.40	Картометрический метод	5.0	-
8341	488361.84	1350076.83	Картометрический метод	5.0	-
8342	488368.57	1350064.42	Картометрический метод	5.0	-
8343	488361.36	1350058.09	Картометрический метод	5.0	-
8344	488342.17	1350065.76	Картометрический метод	5.0	-
8345	488342.16	1350065.76	Картометрический метод	5.0	-
8346	488335.82	1350070.70	Картометрический метод	5.0	-
8347	488331.12	1350074.37	Картометрический метод	5.0	-
8348	488283.47	1350091.22	Картометрический метод	5.0	-
8349	488276.49	1350086.23	Картометрический метод	5.0	-
8350	488275.66	1350085.64	Картометрический метод	5.0	-
8351	488265.58	1350078.47	Картометрический метод	5.0	-
8352	488244.58	1350055.58	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8353	488244.43	1350055.28	Картометрический метод	5.0	-
8354	488244.30	1350055.00	Картометрический метод	5.0	-
8355	488240.10	1350046.48	Картометрический метод	5.0	-
8356	488231.43	1350028.89	Картометрический метод	5.0	-
8357	488227.22	1350007.72	Картометрический метод	5.0	-
8358	488199.05	1349989.91	Картометрический метод	5.0	-
8359	488188.44	1349983.21	Картометрический метод	5.0	-
8360	488178.68	1349974.39	Картометрический метод	5.0	-
8361	488178.68	1349974.39	Картометрический метод	5.0	-
8362	488178.46	1349974.04	Картометрический метод	5.0	-
8363	488173.10	1349965.58	Картометрический метод	5.0	-
8364	488172.94	1349965.32	Картометрический метод	5.0	-
8365	488173.02	1349965.14	Картометрический метод	5.0	-
8366	488178.89	1349952.17	Картометрический метод	5.0	-
8367	488178.93	1349952.09	Картометрический метод	5.0	-
8368	488169.33	1349947.16	Картометрический метод	5.0	-
8369	488168.14	1349946.55	Картометрический метод	5.0	-
8370	488165.72	1349945.29	Картометрический метод	5.0	-
8371	488151.91	1349938.21	Картометрический метод	5.0	-
8372	488147.40	1349935.89	Картометрический метод	5.0	-
8373	488160.38	1349919.21	Картометрический метод	5.0	-
8374	488171.00	1349905.55	Картометрический метод	5.0	-
8375	488187.44	1349904.82	Картометрический метод	5.0	-
8376	488191.57	1349895.89	Картометрический метод	5.0	-
8377	488199.18	1349896.56	Картометрический метод	5.0	-
8378	488224.03	1349886.46	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8379	488236.75	1349881.29	Картометрический метод	5.0	-
8380	488251.09	1349861.54	Картометрический метод	5.0	-
8381	488259.41	1349850.09	Картометрический метод	5.0	-
8382	488258.46	1349841.74	Картометрический метод	5.0	-
8383	488256.01	1349820.07	Картометрический метод	5.0	-
8384	488256.01	1349820.06	Картометрический метод	5.0	-
8385	488265.05	1349803.42	Картометрический метод	5.0	-
8386	488273.94	1349787.06	Картометрический метод	5.0	-
8387	488288.67	1349774.35	Картометрический метод	5.0	-
8388	488296.62	1349763.70	Картометрический метод	5.0	-
8389	488299.78	1349759.68	Картометрический метод	5.0	-
8390	488299.78	1349759.68	Картометрический метод	5.0	-
8391	488308.15	1349755.21	Картометрический метод	5.0	-
8392	488323.01	1349747.28	Картометрический метод	5.0	-
8393	488338.07	1349738.10	Картометрический метод	5.0	-
8394	488343.24	1349734.94	Картометрический метод	5.0	-
8395	488364.32	1349724.56	Картометрический метод	5.0	-
8396	488370.94	1349721.30	Картометрический метод	5.0	-
8397	488371.05	1349721.25	Картометрический метод	5.0	-
8398	488373.01	1349723.34	Картометрический метод	5.0	-
8399	488404.80	1349757.27	Картометрический метод	5.0	-
8400	488405.80	1349758.52	Картометрический метод	5.0	-
8401	488407.16	1349760.12	Картометрический метод	5.0	-
8402	488407.35	1349760.45	Картометрический метод	5.0	-
8403	488409.80	1349763.51	Картометрический метод	5.0	-
8404	488409.97	1349763.80	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8405	488409.98	1349763.81	Картометрический метод	5.0	-
8406	488409.98	1349763.82	Картометрический метод	5.0	-
8407	488425.43	1349807.73	Картометрический метод	5.0	-
8408	488434.46	1349833.41	Картометрический метод	5.0	-
8409	488434.46	1349833.41	Картометрический метод	5.0	-
8410	488448.14	1349872.29	Картометрический метод	5.0	-
8411	488445.60	1349873.41	Картометрический метод	5.0	-
8412	488433.53	1349878.71	Картометрический метод	5.0	-
8413	488439.05	1349902.97	Картометрический метод	5.0	-
8414	488444.10	1349901.85	Картометрический метод	5.0	-
8415	488455.89	1349897.53	Картометрический метод	5.0	-
8416	488455.90	1349897.53	Картометрический метод	5.0	-
8417	488462.46	1349926.66	Картометрический метод	5.0	-
8418	488466.74	1349945.61	Картометрический метод	5.0	-
8419	488473.12	1349973.90	Картометрический метод	5.0	-
8420	488478.22	1349996.54	Картометрический метод	5.0	-
8421	488477.78	1350004.06	Картометрический метод	5.0	-
8422	488477.16	1350014.53	Картометрический метод	5.0	-
8423	488467.89	1350031.53	Картометрический метод	5.0	-
8424	488464.46	1350037.81	Картометрический метод	5.0	-
8425	488443.29	1350044.16	Картометрический метод	5.0	-
8426	488442.53	1350043.55	Картометрический метод	5.0	-
8233	488437.31	1350039.38	Картометрический метод	5.0	-
8427	488485.23	1351319.43	Картометрический метод	5.0	-
8428	488471.14	1351337.79	Картометрический метод	5.0	-
8429	488448.64	1351364.17	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8430	488431.80	1351383.92	Картометрический метод	5.0	-
8431	488394.12	1351429.57	Картометрический метод	5.0	-
8432	488385.46	1351436.07	Картометрический метод	5.0	-
8433	488361.12	1351453.10	Картометрический метод	5.0	-
8434	488355.50	1351449.80	Картометрический метод	5.0	-
8435	488315.39	1351426.08	Картометрический метод	5.0	-
8436	488315.25	1351426.00	Картометрический метод	5.0	-
8437	488293.18	1351417.06	Картометрический метод	5.0	-
8438	488268.86	1351407.21	Картометрический метод	5.0	-
8439	488268.11	1351407.05	Картометрический метод	5.0	-
8440	488244.21	1351402.03	Картометрический метод	5.0	-
8441	488217.48	1351398.47	Картометрический метод	5.0	-
8442	488213.52	1351397.94	Картометрический метод	5.0	-
8443	488205.90	1351396.93	Картометрический метод	5.0	-
8444	488205.82	1351396.85	Картометрический метод	5.0	-
8445	488188.38	1351379.83	Картометрический метод	5.0	-
8446	488174.50	1351376.35	Картометрический метод	5.0	-
8447	488161.31	1351348.92	Картометрический метод	5.0	-
8448	488146.18	1351369.24	Картометрический метод	5.0	-
8449	488140.23	1351368.49	Картометрический метод	5.0	-
8450	488028.41	1351354.35	Картометрический метод	5.0	-
8451	488018.84	1351345.77	Картометрический метод	5.0	-
8452	488020.40	1351343.93	Картометрический метод	5.0	-
8453	488013.64	1351338.01	Картометрический метод	5.0	-
8454	488006.60	1351331.85	Картометрический метод	5.0	-
8455	488030.44	1351308.01	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8456	488039.16	1351301.22	Картометрический метод	5.0	-
8457	488039.40	1351301.41	Картометрический метод	5.0	-
8458	488040.39	1351300.27	Картометрический метод	5.0	-
8459	488056.12	1351282.13	Картометрический метод	5.0	-
8460	488057.42	1351277.06	Картометрический метод	5.0	-
8461	488041.55	1351265.15	Картометрический метод	5.0	-
8462	488041.27	1351261.56	Картометрический метод	5.0	-
8463	488040.75	1351254.83	Картометрический метод	5.0	-
8464	488029.64	1351256.42	Картометрический метод	5.0	-
8465	488010.45	1351279.44	Картометрический метод	5.0	-
8466	488008.26	1351282.08	Картометрический метод	5.0	-
8467	488005.83	1351284.99	Картометрический метод	5.0	-
8468	488001.19	1351288.43	Картометрический метод	5.0	-
8469	488011.93	1351242.93	Картометрический метод	5.0	-
8470	487979.36	1351247.95	Картометрический метод	5.0	-
8471	487958.96	1351251.10	Картометрический метод	5.0	-
8472	487919.88	1351257.12	Картометрический метод	5.0	-
8473	487908.42	1351258.89	Картометрический метод	5.0	-
8474	487878.26	1351263.54	Картометрический метод	5.0	-
8475	487863.36	1351262.25	Картометрический метод	5.0	-
8476	487859.13	1351261.88	Картометрический метод	5.0	-
8477	487827.48	1351259.14	Картометрический метод	5.0	-
8478	487788.52	1351255.77	Картометрический метод	5.0	-
8479	487788.39	1351255.76	Картометрический метод	5.0	-
8480	487788.11	1351255.81	Картометрический метод	5.0	-
8481	487784.62	1351256.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8482	487750.89	1351263.66	Картометрический метод	5.0	-
8483	487734.35	1351267.14	Картометрический метод	5.0	-
8484	487725.34	1351269.04	Картометрический метод	5.0	-
8485	487725.29	1351269.05	Картометрический метод	5.0	-
8486	487689.61	1351248.05	Картометрический метод	5.0	-
8487	487724.74	1351200.97	Картометрический метод	5.0	-
8488	487724.74	1351200.97	Картометрический метод	5.0	-
8489	487700.51	1351183.12	Картометрический метод	5.0	-
8490	487689.61	1351175.08	Картометрический метод	5.0	-
8491	487695.42	1351150.57	Картометрический метод	5.0	-
8492	487695.44	1351150.48	Картометрический метод	5.0	-
8493	487703.34	1351117.13	Картометрический метод	5.0	-
8494	487696.95	1351108.91	Картометрический метод	5.0	-
8495	487681.83	1351089.44	Картометрический метод	5.0	-
8496	487651.68	1351070.22	Картометрический метод	5.0	-
8497	487643.89	1351065.25	Картометрический метод	5.0	-
8498	487626.75	1351054.33	Картометрический метод	5.0	-
8499	487631.81	1351047.15	Картометрический метод	5.0	-
8500	487606.03	1351028.92	Картометрический метод	5.0	-
8501	487575.00	1351003.10	Картометрический метод	5.0	-
8502	487516.58	1350980.57	Картометрический метод	5.0	-
8503	487515.07	1350967.50	Картометрический метод	5.0	-
8504	487515.07	1350967.50	Картометрический метод	5.0	-
8505	487502.68	1350960.12	Картометрический метод	5.0	-
8506	487398.92	1350898.33	Картометрический метод	5.0	-
8507	487398.92	1350898.32	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8508	487398.42	1350894.88	Картометрический метод	5.0	-
8509	487397.27	1350886.97	Картометрический метод	5.0	-
8510	487386.13	1350876.00	Картометрический метод	5.0	-
8511	487381.71	1350871.65	Картометрический метод	5.0	-
8512	487381.69	1350871.64	Картометрический метод	5.0	-
8513	487350.40	1350861.18	Картометрический метод	5.0	-
8514	487326.62	1350867.97	Картометрический метод	5.0	-
8515	487324.49	1350873.06	Картометрический метод	5.0	-
8516	487321.66	1350879.85	Картометрический метод	5.0	-
8517	487318.40	1350878.44	Картометрический метод	5.0	-
8518	487308.62	1350874.23	Картометрический метод	5.0	-
8519	487299.23	1350870.18	Картометрический метод	5.0	-
8520	487279.12	1350903.35	Картометрический метод	5.0	-
8521	487278.68	1350904.09	Картометрический метод	5.0	-
8522	487278.39	1350904.56	Картометрический метод	5.0	-
8523	487260.85	1350892.81	Картометрический метод	5.0	-
8524	487260.85	1350892.81	Картометрический метод	5.0	-
8525	487251.92	1350896.13	Картометрический метод	5.0	-
8526	487232.44	1350900.48	Картометрический метод	5.0	-
8527	487220.16	1350901.83	Картометрический метод	5.0	-
8528	487213.11	1350899.00	Картометрический метод	5.0	-
8529	487212.45	1350898.73	Картометрический метод	5.0	-
8530	487204.63	1350895.59	Картометрический метод	5.0	-
8531	487192.55	1350884.25	Картометрический метод	5.0	-
8532	487185.54	1350874.59	Картометрический метод	5.0	-
8533	487182.35	1350867.51	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8534	487177.93	1350857.70	Картометрический метод	5.0	-
8535	487170.88	1350834.72	Картометрический метод	5.0	-
8536	487170.16	1350829.72	Картометрический метод	5.0	-
8537	487183.89	1350813.43	Картометрический метод	5.0	-
8538	487193.13	1350808.30	Картометрический метод	5.0	-
8539	487200.83	1350807.27	Картометрический метод	5.0	-
8540	487207.50	1350810.35	Картометрический метод	5.0	-
8541	487233.46	1350832.96	Картометрический метод	5.0	-
8542	487233.46	1350832.96	Картометрический метод	5.0	-
8543	487252.06	1350849.15	Картометрический метод	5.0	-
8544	487249.32	1350854.91	Картометрический метод	5.0	-
8545	487253.90	1350854.09	Картометрический метод	5.0	-
8546	487259.79	1350846.38	Картометрический метод	5.0	-
8547	487264.19	1350840.62	Картометрический метод	5.0	-
8548	487267.40	1350840.21	Картометрический метод	5.0	-
8549	487272.92	1350831.38	Картометрический метод	5.0	-
8550	487271.65	1350819.15	Картометрический метод	5.0	-
8551	487271.65	1350819.15	Картометрический метод	5.0	-
8552	487273.86	1350817.29	Картометрический метод	5.0	-
8553	487273.86	1350817.29	Картометрический метод	5.0	-
8554	487275.72	1350812.25	Картометрический метод	5.0	-
8555	487275.37	1350805.71	Картометрический метод	5.0	-
8556	487273.77	1350801.48	Картометрический метод	5.0	-
8557	487273.73	1350801.38	Картометрический метод	5.0	-
8558	487272.81	1350798.94	Картометрический метод	5.0	-
8559	487272.81	1350798.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8560	487291.28	1350823.49	Картометрический метод	5.0	-
8561	487311.42	1350847.05	Картометрический метод	5.0	-
8562	487373.01	1350787.18	Картометрический метод	5.0	-
8563	487377.50	1350773.04	Картометрический метод	5.0	-
8564	487380.43	1350771.22	Картометрический метод	5.0	-
8565	487380.45	1350771.21	Картометрический метод	5.0	-
8566	487381.54	1350763.81	Картометрический метод	5.0	-
8567	487382.50	1350757.31	Картометрический метод	5.0	-
8568	487383.56	1350753.98	Картометрический метод	5.0	-
8569	487390.32	1350738.31	Картометрический метод	5.0	-
8570	487396.04	1350749.04	Картометрический метод	5.0	-
8571	487396.55	1350750.01	Картометрический метод	5.0	-
8572	487399.24	1350745.31	Картометрический метод	5.0	-
8573	487404.91	1350731.49	Картометрический метод	5.0	-
8574	487420.60	1350714.10	Картометрический метод	5.0	-
8575	487430.91	1350710.87	Картометрический метод	5.0	-
8576	487437.84	1350715.25	Картометрический метод	5.0	-
8577	487437.98	1350715.60	Картометрический метод	5.0	-
8578	487439.14	1350718.47	Картометрический метод	5.0	-
8579	487440.85	1350737.34	Картометрический метод	5.0	-
8580	487442.62	1350755.04	Картометрический метод	5.0	-
8581	487454.44	1350770.37	Картометрический метод	5.0	-
8582	487468.74	1350783.82	Картометрический метод	5.0	-
8583	487481.14	1350782.93	Картометрический метод	5.0	-
8584	487485.06	1350778.55	Картометрический метод	5.0	-
8585	487494.48	1350778.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8586	487512.60	1350770.76	Картометрический метод	5.0	-
8587	487537.79	1350681.98	Картометрический метод	5.0	-
8588	487529.00	1350650.09	Картометрический метод	5.0	-
8589	487529.83	1350646.79	Картометрический метод	5.0	-
8590	487538.84	1350650.13	Картометрический метод	5.0	-
8591	487544.96	1350624.19	Картометрический метод	5.0	-
8592	487529.40	1350610.89	Картометрический метод	5.0	-
8593	487515.94	1350598.95	Картометрический метод	5.0	-
8594	487510.77	1350592.62	Картометрический метод	5.0	-
8595	487503.84	1350584.15	Картометрический метод	5.0	-
8596	487461.00	1350531.73	Картометрический метод	5.0	-
8597	487452.69	1350548.61	Картометрический метод	5.0	-
8598	487470.97	1350572.40	Картометрический метод	5.0	-
8599	487458.59	1350582.84	Картометрический метод	5.0	-
8600	487440.22	1350558.18	Картометрический метод	5.0	-
8601	487418.53	1350574.43	Картометрический метод	5.0	-
8602	487415.50	1350568.21	Картометрический метод	5.0	-
8603	487406.78	1350562.11	Картометрический метод	5.0	-
8604	487374.38	1350551.04	Картометрический метод	5.0	-
8605	487345.09	1350536.36	Картометрический метод	5.0	-
8606	487320.17	1350511.41	Картометрический метод	5.0	-
8607	487288.39	1350479.16	Картометрический метод	5.0	-
8608	487273.44	1350473.03	Картометрический метод	5.0	-
8609	487262.81	1350476.06	Картометрический метод	5.0	-
8610	487254.12	1350488.05	Картометрический метод	5.0	-
8611	487249.14	1350503.15	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8612	487242.29	1350508.56	Картометрический метод	5.0	-
8613	487242.18	1350508.56	Картометрический метод	5.0	-
8614	487231.70	1350508.50	Картометрический метод	5.0	-
8615	487217.99	1350498.74	Картометрический метод	5.0	-
8616	487212.59	1350496.96	Картометрический метод	5.0	-
8617	487210.51	1350496.28	Картометрический метод	5.0	-
8618	487203.62	1350498.71	Картометрический метод	5.0	-
8619	487203.51	1350498.75	Картометрический метод	5.0	-
8620	487202.41	1350500.05	Картометрический метод	5.0	-
8621	487202.18	1350500.32	Картометрический метод	5.0	-
8622	487197.90	1350505.38	Картометрический метод	5.0	-
8623	487199.76	1350516.26	Картометрический метод	5.0	-
8624	487215.91	1350530.28	Картометрический метод	5.0	-
8625	487215.91	1350530.28	Картометрический метод	5.0	-
8626	487247.64	1350543.78	Картометрический метод	5.0	-
8627	487271.89	1350562.08	Картометрический метод	5.0	-
8628	487274.98	1350573.60	Картометрический метод	5.0	-
8629	487272.13	1350588.99	Картометрический метод	5.0	-
8630	487270.56	1350579.26	Картометрический метод	5.0	-
8631	487242.24	1350570.30	Картометрический метод	5.0	-
8632	487234.80	1350572.19	Картометрический метод	5.0	-
8633	487229.84	1350586.13	Картометрический метод	5.0	-
8634	487223.75	1350603.23	Картометрический метод	5.0	-
8635	487219.86	1350601.20	Картометрический метод	5.0	-
8636	487191.43	1350679.91	Картометрический метод	5.0	-
8637	487201.49	1350703.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8638	487256.80	1350750.58	Картометрический метод	5.0	-
8639	487290.27	1350722.95	Картометрический метод	5.0	-
8640	487297.43	1350721.41	Картометрический метод	5.0	-
8641	487303.23	1350724.54	Картометрический метод	5.0	-
8642	487299.55	1350731.20	Картометрический метод	5.0	-
8643	487280.01	1350763.26	Картометрический метод	5.0	-
8644	487273.99	1350771.57	Картометрический метод	5.0	-
8645	487269.42	1350777.88	Картометрический метод	5.0	-
8646	487251.76	1350769.05	Картометрический метод	5.0	-
8647	487226.44	1350768.26	Картометрический метод	5.0	-
8648	487219.13	1350763.80	Картометрический метод	5.0	-
8649	487218.77	1350763.58	Картометрический метод	5.0	-
8650	487214.07	1350760.71	Картометрический метод	5.0	-
8651	487199.71	1350755.36	Картометрический метод	5.0	-
8652	487182.14	1350750.40	Картометрический метод	5.0	-
8653	487166.22	1350745.66	Картометрический метод	5.0	-
8654	487166.16	1350745.64	Картометрический метод	5.0	-
8655	487156.75	1350744.16	Картометрический метод	5.0	-
8656	487148.46	1350747.00	Картометрический метод	5.0	-
8657	487145.65	1350751.78	Картометрический метод	5.0	-
8658	487101.36	1350739.66	Картометрический метод	5.0	-
8659	487022.62	1350726.81	Картометрический метод	5.0	-
8660	487016.64	1350725.83	Картометрический метод	5.0	-
8661	487018.21	1350710.55	Картометрический метод	5.0	-
8662	486992.73	1350713.51	Картометрический метод	5.0	-
8663	486861.76	1350728.72	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8664	486863.39	1350735.24	Картометрический метод	5.0	-
8665	486864.81	1350740.90	Картометрический метод	5.0	-
8666	486870.53	1350780.49	Картометрический метод	5.0	-
8667	486900.22	1350776.19	Картометрический метод	5.0	-
8668	486904.91	1350808.34	Картометрический метод	5.0	-
8669	486938.94	1350790.34	Картометрический метод	5.0	-
8670	486960.62	1350778.26	Картометрический метод	5.0	-
8671	486964.80	1350777.00	Картометрический метод	5.0	-
8672	486976.94	1350773.83	Картометрический метод	5.0	-
8673	486989.88	1350770.52	Картометрический метод	5.0	-
8674	486989.60	1350768.17	Картометрический метод	5.0	-
8675	487009.99	1350770.68	Картометрический метод	5.0	-
8676	487006.85	1350805.33	Картометрический метод	5.0	-
8677	487021.13	1350830.27	Картометрический метод	5.0	-
8678	487026.72	1350841.98	Картометрический метод	5.0	-
8679	487027.13	1350842.84	Картометрический метод	5.0	-
8680	487027.17	1350842.92	Картометрический метод	5.0	-
8681	487015.89	1350850.80	Картометрический метод	5.0	-
8682	487013.24	1350859.88	Картометрический метод	5.0	-
8683	487008.13	1350865.33	Картометрический метод	5.0	-
8684	487004.73	1350878.56	Картометрический метод	5.0	-
8685	487001.34	1350881.19	Картометрический метод	5.0	-
8686	486997.01	1350882.76	Картометрический метод	5.0	-
8687	486996.89	1350882.81	Картометрический метод	5.0	-
8688	486991.75	1350884.67	Картометрический метод	5.0	-
8689	486984.86	1350891.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8690	486984.79	1350891.46	Картометрический метод	5.0	-
8691	486966.73	1350916.76	Картометрический метод	5.0	-
8692	486966.69	1350916.82	Картометрический метод	5.0	-
8693	486954.74	1350933.66	Картометрический метод	5.0	-
8694	486954.74	1350933.66	Картометрический метод	5.0	-
8695	486948.04	1350939.69	Картометрический метод	5.0	-
8696	486940.68	1350945.09	Картометрический метод	5.0	-
8697	486926.93	1350957.70	Картометрический метод	5.0	-
8698	486917.98	1350965.91	Картометрический метод	5.0	-
8699	486895.93	1350975.39	Картометрический метод	5.0	-
8700	486881.01	1350977.48	Картометрический метод	5.0	-
8701	486865.98	1350979.09	Картометрический метод	5.0	-
8702	486863.18	1350980.85	Картометрический метод	5.0	-
8703	486860.79	1350982.35	Картометрический метод	5.0	-
8704	486860.24	1350985.31	Картометрический метод	5.0	-
8705	486861.31	1350989.59	Картометрический метод	5.0	-
8706	486861.31	1350989.60	Картометрический метод	5.0	-
8707	486861.64	1350990.90	Картометрический метод	5.0	-
8708	486870.48	1350997.87	Картометрический метод	5.0	-
8709	486879.78	1351003.92	Картометрический метод	5.0	-
8710	486881.45	1351004.89	Картометрический метод	5.0	-
8711	486888.58	1351009.03	Картометрический метод	5.0	-
8712	486889.73	1351009.69	Картометрический метод	5.0	-
8713	486893.87	1351016.69	Картометрический метод	5.0	-
8714	486896.04	1351022.63	Картометрический метод	5.0	-
8715	486893.00	1351032.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8716	486891.90	1351034.56	Картометрический метод	5.0	-
8717	486889.51	1351038.46	Картометрический метод	5.0	-
8718	486889.13	1351039.90	Картометрический метод	5.0	-
8719	486887.87	1351044.64	Картометрический метод	5.0	-
8720	486887.77	1351045.01	Картометрический метод	5.0	-
8721	486891.26	1351051.37	Картометрический метод	5.0	-
8722	486898.01	1351053.10	Картометрический метод	5.0	-
8723	486906.28	1351047.43	Картометрический метод	5.0	-
8724	486913.04	1351047.68	Картометрический метод	5.0	-
8725	486917.61	1351050.25	Картометрический метод	5.0	-
8726	486920.22	1351056.40	Картометрический метод	5.0	-
8727	486919.79	1351065.91	Картометрический метод	5.0	-
8728	486922.19	1351073.54	Картометрический метод	5.0	-
8729	486947.21	1351100.42	Картометрический метод	5.0	-
8730	486952.25	1351107.34	Картометрический метод	5.0	-
8731	486955.73	1351121.75	Картометрический метод	5.0	-
8732	486958.60	1351132.04	Картометрический метод	5.0	-
8733	486957.90	1351142.04	Картометрический метод	5.0	-
8734	486954.65	1351152.73	Картометрический метод	5.0	-
8735	486951.68	1351154.65	Картометрический метод	5.0	-
8736	486945.66	1351158.53	Картометрический метод	5.0	-
8737	486943.81	1351159.11	Картометрический метод	5.0	-
8738	486942.81	1351159.42	Картометрический метод	5.0	-
8739	486942.81	1351159.42	Картометрический метод	5.0	-
8740	486935.18	1351158.92	Картометрический метод	5.0	-
8741	486931.06	1351158.41	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8742	486927.23	1351157.93	Картометрический метод	5.0	-
8743	486924.10	1351159.25	Картометрический метод	5.0	-
8744	486923.74	1351158.88	Картометрический метод	5.0	-
8745	486889.16	1351123.20	Картометрический метод	5.0	-
8746	486856.23	1351085.50	Картометрический метод	5.0	-
8747	486853.42	1351082.53	Картометрический метод	5.0	-
8748	486832.89	1351052.54	Картометрический метод	5.0	-
8749	486816.66	1351031.77	Картометрический метод	5.0	-
8750	486771.89	1350964.37	Картометрический метод	5.0	-
8751	486761.69	1350948.07	Картометрический метод	5.0	-
8752	486745.10	1350920.64	Картометрический метод	5.0	-
8753	486723.02	1350879.14	Картометрический метод	5.0	-
8754	486697.81	1350831.76	Картометрический метод	5.0	-
8755	486655.59	1350752.57	Картометрический метод	5.0	-
8756	486795.50	1350739.70	Картометрический метод	5.0	-
8757	486794.93	1350704.92	Картометрический метод	5.0	-
8758	486793.74	1350678.26	Картометрический метод	5.0	-
8759	486793.59	1350678.19	Картометрический метод	5.0	-
8760	486793.59	1350678.15	Картометрический метод	5.0	-
8761	486793.59	1350674.93	Картометрический метод	5.0	-
8762	486810.39	1350674.15	Картометрический метод	5.0	-
8763	486813.09	1350674.02	Картометрический метод	5.0	-
8764	486835.09	1350672.99	Картометрический метод	5.0	-
8765	486860.41	1350669.23	Картометрический метод	5.0	-
8766	486860.41	1350669.23	Картометрический метод	5.0	-
8767	486883.26	1350658.38	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8768	486911.52	1350644.70	Картометрический метод	5.0	-
8769	486932.54	1350642.72	Картометрический метод	5.0	-
8770	486971.60	1350642.12	Картометрический метод	5.0	-
8771	486977.02	1350639.60	Картометрический метод	5.0	-
8772	486981.06	1350632.31	Картометрический метод	5.0	-
8773	486981.51	1350622.50	Картометрический метод	5.0	-
8774	486985.17	1350607.38	Картометрический метод	5.0	-
8775	486992.39	1350588.23	Картометрический метод	5.0	-
8776	486998.93	1350570.90	Картометрический метод	5.0	-
8777	486998.93	1350570.90	Картометрический метод	5.0	-
8778	487013.64	1350537.90	Картометрический метод	5.0	-
8779	487020.66	1350518.48	Картометрический метод	5.0	-
8780	487020.74	1350518.25	Картометрический метод	5.0	-
8781	487027.98	1350498.24	Картометрический метод	5.0	-
8782	487033.23	1350492.35	Картометрический метод	5.0	-
8783	487054.60	1350474.57	Картометрический метод	5.0	-
8784	487071.92	1350464.36	Картометрический метод	5.0	-
8785	487077.41	1350461.12	Картометрический метод	5.0	-
8786	487093.04	1350452.33	Картометрический метод	5.0	-
8787	487098.58	1350451.19	Картометрический метод	5.0	-
8788	487108.36	1350449.19	Картометрический метод	5.0	-
8789	487123.78	1350446.02	Картометрический метод	5.0	-
8790	487128.48	1350457.91	Картометрический метод	5.0	-
8791	487113.35	1350474.49	Картометрический метод	5.0	-
8792	487099.92	1350484.95	Картометрический метод	5.0	-
8793	487100.04	1350485.65	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8794	487102.27	1350498.30	Картометрический метод	5.0	-
8795	487115.71	1350499.51	Картометрический метод	5.0	-
8796	487134.44	1350495.32	Картометрический метод	5.0	-
8797	487156.21	1350494.32	Картометрический метод	5.0	-
8798	487188.61	1350497.89	Картометрический метод	5.0	-
8799	487212.44	1350474.42	Картометрический метод	5.0	-
8800	487213.41	1350468.69	Картометрический метод	5.0	-
8801	487216.28	1350465.64	Картометрический метод	5.0	-
8802	487218.87	1350462.90	Картометрический метод	5.0	-
8803	487224.94	1350450.86	Картометрический метод	5.0	-
8804	487226.55	1350444.41	Картометрический метод	5.0	-
8805	487228.32	1350437.28	Картометрический метод	5.0	-
8806	487228.33	1350421.47	Картометрический метод	5.0	-
8807	487227.85	1350416.58	Картометрический метод	5.0	-
8808	487227.46	1350412.54	Картометрический метод	5.0	-
8809	487229.70	1350405.59	Картометрический метод	5.0	-
8810	487233.28	1350400.45	Картометрический метод	5.0	-
8811	487245.47	1350385.09	Картометрический метод	5.0	-
8812	487252.56	1350378.89	Картометрический метод	5.0	-
8813	487266.84	1350362.79	Картометрический метод	5.0	-
8814	487302.60	1350405.42	Картометрический метод	5.0	-
8815	487330.46	1350382.05	Картометрический метод	5.0	-
8816	487339.42	1350374.53	Картометрический метод	5.0	-
8817	487376.41	1350426.56	Картометрический метод	5.0	-
8818	487383.37	1350421.15	Картометрический метод	5.0	-
8819	487414.95	1350396.60	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8820	487424.72	1350389.01	Картометрический метод	5.0	-
8821	487420.91	1350383.31	Картометрический метод	5.0	-
8822	487434.33	1350372.70	Картометрический метод	5.0	-
8823	487442.14	1350382.03	Картометрический метод	5.0	-
8824	487455.37	1350389.30	Картометрический метод	5.0	-
8825	487474.88	1350397.90	Картометрический метод	5.0	-
8826	487484.98	1350383.44	Картометрический метод	5.0	-
8827	487525.80	1350337.94	Картометрический метод	5.0	-
8828	487683.00	1350182.72	Картометрический метод	5.0	-
8829	487697.34	1350169.63	Картометрический метод	5.0	-
8830	487708.80	1350191.96	Картометрический метод	5.0	-
8831	487744.39	1350173.69	Картометрический метод	5.0	-
8832	487756.95	1350200.94	Картометрический метод	5.0	-
8833	487766.17	1350196.08	Картометрический метод	5.0	-
8834	487766.17	1350196.08	Картометрический метод	5.0	-
8835	487769.72	1350202.57	Картометрический метод	5.0	-
8836	487786.35	1350234.96	Картометрический метод	5.0	-
8837	487799.57	1350260.72	Картометрический метод	5.0	-
8838	487808.09	1350258.62	Картометрический метод	5.0	-
8839	487814.47	1350257.05	Картометрический метод	5.0	-
8840	487815.38	1350280.75	Картометрический метод	5.0	-
8841	487817.14	1350326.39	Картометрический метод	5.0	-
8842	487786.04	1350351.05	Картометрический метод	5.0	-
8843	487779.30	1350340.52	Картометрический метод	5.0	-
8844	487758.17	1350307.51	Картометрический метод	5.0	-
8845	487733.59	1350324.34	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8846	487706.76	1350345.54	Картометрический метод	5.0	-
8847	487725.76	1350375.28	Картометрический метод	5.0	-
8848	487737.98	1350389.16	Картометрический метод	5.0	-
8849	487730.57	1350395.03	Картометрический метод	5.0	-
8850	487718.73	1350404.43	Картометрический метод	5.0	-
8851	487722.25	1350431.45	Картометрический метод	5.0	-
8852	487642.36	1350480.79	Картометрический метод	5.0	-
8853	487568.90	1350562.74	Картометрический метод	5.0	-
8854	487569.27	1350562.55	Картометрический метод	5.0	-
8855	487608.71	1350542.08	Картометрический метод	5.0	-
8856	487608.72	1350542.07	Картометрический метод	5.0	-
8857	487579.79	1350582.06	Картометрический метод	5.0	-
8858	487574.51	1350589.36	Картометрический метод	5.0	-
8859	487578.73	1350592.92	Картометрический метод	5.0	-
8860	487595.20	1350606.80	Картометрический метод	5.0	-
8861	487596.36	1350607.78	Картометрический метод	5.0	-
8862	487596.54	1350607.93	Картометрический метод	5.0	-
8863	487569.40	1350626.17	Картометрический метод	5.0	-
8864	487562.92	1350630.52	Картометрический метод	5.0	-
8865	487580.63	1350661.56	Картометрический метод	5.0	-
8866	487594.38	1350675.89	Картометрический метод	5.0	-
8867	487597.24	1350678.88	Картометрический метод	5.0	-
8868	487613.22	1350695.54	Картометрический метод	5.0	-
8869	487613.77	1350696.11	Картометрический метод	5.0	-
8870	487613.80	1350696.14	Картометрический метод	5.0	-
8871	487630.47	1350713.52	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8872	487669.91	1350772.32	Картометрический метод	5.0	-
8873	487669.88	1350772.87	Картометрический метод	5.0	-
8874	487669.69	1350776.80	Картометрический метод	5.0	-
8875	487675.27	1350784.56	Картометрический метод	5.0	-
8876	487679.91	1350791.01	Картометрический метод	5.0	-
8877	487687.85	1350802.04	Картометрический метод	5.0	-
8878	487688.52	1350802.98	Картометрический метод	5.0	-
8879	487695.12	1350805.71	Картометрический метод	5.0	-
8880	487729.44	1350819.88	Картометрический метод	5.0	-
8881	487737.11	1350823.05	Картометрический метод	5.0	-
8882	487738.61	1350829.49	Картометрический метод	5.0	-
8883	487742.36	1350845.55	Картометрический метод	5.0	-
8884	487742.88	1350847.79	Картометрический метод	5.0	-
8885	487742.21	1350848.75	Картометрический метод	5.0	-
8886	487739.65	1350852.38	Картометрический метод	5.0	-
8887	487739.58	1350852.48	Картометрический метод	5.0	-
8888	487728.12	1350868.77	Картометрический метод	5.0	-
8889	487724.32	1350874.17	Картометрический метод	5.0	-
8890	487723.98	1350874.65	Картометрический метод	5.0	-
8891	487723.27	1350874.47	Картометрический метод	5.0	-
8892	487688.24	1350865.77	Картометрический метод	5.0	-
8893	487687.79	1350866.34	Картометрический метод	5.0	-
8894	487675.56	1350881.76	Картометрический метод	5.0	-
8895	487655.01	1350907.69	Картометрический метод	5.0	-
8896	487679.88	1350930.70	Картометрический метод	5.0	-
8897	487657.10	1350963.29	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8898	487706.96	1351003.53	Картометрический метод	5.0	-
8899	487729.26	1351039.20	Картометрический метод	5.0	-
8900	487735.69	1351075.80	Картометрический метод	5.0	-
8901	487738.15	1351089.78	Картометрический метод	5.0	-
8902	487738.56	1351089.99	Картометрический метод	5.0	-
8903	487740.17	1351090.83	Картометрический метод	5.0	-
8904	487745.48	1351093.60	Картометрический метод	5.0	-
8905	487745.49	1351093.61	Картометрический метод	5.0	-
8906	487746.85	1351094.32	Картометрический метод	5.0	-
8907	487759.59	1351100.96	Картометрический метод	5.0	-
8908	487774.42	1351108.69	Картометрический метод	5.0	-
8909	487774.49	1351108.73	Картометрический метод	5.0	-
8910	487774.51	1351108.73	Картометрический метод	5.0	-
8911	487779.99	1351111.59	Картометрический метод	5.0	-
8912	487806.15	1351125.23	Картометрический метод	5.0	-
8913	487823.50	1351134.27	Картометрический метод	5.0	-
8914	487829.31	1351137.30	Картометрический метод	5.0	-
8915	487860.54	1351153.58	Картометрический метод	5.0	-
8916	487868.93	1351140.86	Картометрический метод	5.0	-
8917	487871.73	1351136.61	Картометрический метод	5.0	-
8918	487875.27	1351131.24	Картометрический метод	5.0	-
8919	487878.05	1351127.02	Картометрический метод	5.0	-
8920	487880.27	1351123.64	Картометрический метод	5.0	-
8921	487898.52	1351095.94	Картометрический метод	5.0	-
8922	487936.71	1351037.99	Картометрический метод	5.0	-
8923	487953.11	1351013.10	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8924	488036.44	1350956.42	Картометрический метод	5.0	-
8925	488040.14	1350953.90	Картометрический метод	5.0	-
8926	488031.96	1350970.54	Картометрический метод	5.0	-
8927	488024.88	1350984.95	Картометрический метод	5.0	-
8928	488012.19	1350998.39	Картометрический метод	5.0	-
8929	488011.38	1350999.24	Картометрический метод	5.0	-
8930	487997.21	1351007.51	Картометрический метод	5.0	-
8931	487973.29	1351021.47	Картометрический метод	5.0	-
8932	487957.54	1351040.91	Картометрический метод	5.0	-
8933	487946.30	1351054.80	Картометрический метод	5.0	-
8934	487955.82	1351086.55	Картометрический метод	5.0	-
8935	487967.73	1351088.94	Картометрический метод	5.0	-
8936	487971.70	1351076.24	Картометрический метод	5.0	-
8937	487980.43	1351081.79	Картометрический метод	5.0	-
8938	487989.16	1351084.97	Картометрический метод	5.0	-
8939	487998.68	1351076.24	Картометрический метод	5.0	-
8940	488007.78	1351065.12	Картометрический метод	5.0	-
8941	488018.79	1351051.66	Картометрический метод	5.0	-
8942	488023.39	1351046.04	Картометрический метод	5.0	-
8943	488027.26	1351041.31	Картометрический метод	5.0	-
8944	488050.53	1351033.41	Картометрический метод	5.0	-
8945	488069.33	1351027.02	Картометрический метод	5.0	-
8946	488105.57	1351020.55	Картометрический метод	5.0	-
8947	488076.09	1351055.70	Картометрический метод	5.0	-
8948	488082.03	1351060.87	Картометрический метод	5.0	-
8949	488086.09	1351064.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8950	488080.44	1351074.65	Картометрический метод	5.0	-
8951	488068.95	1351081.69	Картометрический метод	5.0	-
8952	488055.83	1351089.73	Картометрический метод	5.0	-
8953	488074.66	1351143.95	Картометрический метод	5.0	-
8954	488075.68	1351146.88	Картометрический метод	5.0	-
8955	488135.52	1351166.78	Картометрический метод	5.0	-
8956	488145.58	1351155.14	Картометрический метод	5.0	-
8957	488166.46	1351123.22	Картометрический метод	5.0	-
8958	488173.89	1351111.86	Картометрический метод	5.0	-
8959	488186.37	1351092.77	Картометрический метод	5.0	-
8960	488186.38	1351092.77	Картометрический метод	5.0	-
8961	488189.44	1351082.09	Картометрический метод	5.0	-
8962	488202.82	1351071.84	Картометрический метод	5.0	-
8963	488201.42	1351070.69	Картометрический метод	5.0	-
8964	488194.38	1351064.90	Картометрический метод	5.0	-
8965	488197.61	1351053.62	Картометрический метод	5.0	-
8966	488200.45	1351050.07	Картометрический метод	5.0	-
8967	488212.20	1351052.42	Картометрический метод	5.0	-
8968	488220.14	1351046.07	Картометрический метод	5.0	-
8969	488214.27	1351032.80	Картометрический метод	5.0	-
8970	488212.19	1351028.09	Картометрический метод	5.0	-
8971	488191.75	1351005.31	Картометрический метод	5.0	-
8972	488174.90	1350986.54	Картометрический метод	5.0	-
8973	488165.14	1350975.87	Картометрический метод	5.0	-
8974	488157.83	1350967.88	Картометрический метод	5.0	-
8975	488159.57	1350959.31	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8976	488162.37	1350945.51	Картометрический метод	5.0	-
8977	488175.69	1350935.74	Картометрический метод	5.0	-
8978	488186.01	1350927.01	Картометрический метод	5.0	-
8979	488188.46	1350920.88	Картометрический метод	5.0	-
8980	488193.95	1350907.17	Картометрический метод	5.0	-
8981	488193.95	1350907.17	Картометрический метод	5.0	-
8982	488208.24	1350889.70	Картометрический метод	5.0	-
8983	488208.24	1350889.70	Картометрический метод	5.0	-
8984	488224.90	1350888.91	Картометрический метод	5.0	-
8985	488224.90	1350888.91	Картометрический метод	5.0	-
8986	488234.84	1350891.49	Картометрический метод	5.0	-
8987	488233.31	1350908.82	Картометрический метод	5.0	-
8988	488237.29	1350909.23	Картометрический метод	5.0	-
8989	488238.76	1350892.50	Картометрический метод	5.0	-
8990	488246.34	1350894.47	Картометрический метод	5.0	-
8991	488301.12	1350930.83	Картометрический метод	5.0	-
8992	488336.03	1350954.00	Картометрический метод	5.0	-
8993	488351.09	1350953.78	Картометрический метод	5.0	-
8994	488375.30	1350953.43	Картометрический метод	5.0	-
8995	488375.15	1350953.75	Картометрический метод	5.0	-
8996	488374.75	1350954.56	Картометрический метод	5.0	-
8997	488370.48	1350963.24	Картометрический метод	5.0	-
8998	488359.69	1350994.98	Картометрический метод	5.0	-
8999	488349.00	1351010.54	Картометрический метод	5.0	-
9000	488349.00	1351010.55	Картометрический метод	5.0	-
9001	488329.16	1351033.71	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9002	488322.17	1351044.32	Картометрический метод	5.0	-
9003	488322.04	1351044.53	Картометрический метод	5.0	-
9004	488317.17	1351051.92	Картометрический метод	5.0	-
9005	488309.54	1351066.11	Картометрический метод	5.0	-
9006	488309.54	1351066.11	Картометрический метод	5.0	-
9007	488301.36	1351075.47	Картометрический метод	5.0	-
9008	488296.39	1351090.90	Картометрический метод	5.0	-
9009	488296.38	1351090.92	Картометрический метод	5.0	-
9010	488300.43	1351093.89	Картометрический метод	5.0	-
9011	488308.77	1351095.01	Картометрический метод	5.0	-
9012	488320.39	1351096.56	Картометрический метод	5.0	-
9013	488331.73	1351098.13	Картометрический метод	5.0	-
9014	488339.91	1351099.26	Картометрический метод	5.0	-
9015	488345.50	1351101.27	Картометрический метод	5.0	-
9016	488353.73	1351104.24	Картометрический метод	5.0	-
9017	488376.68	1351101.57	Картометрический метод	5.0	-
9018	488394.42	1351102.98	Картометрический метод	5.0	-
9019	488394.42	1351102.98	Картометрический метод	5.0	-
9020	488416.68	1351109.54	Картометрический метод	5.0	-
9021	488429.11	1351114.78	Картометрический метод	5.0	-
9022	488429.44	1351114.92	Картометрический метод	5.0	-
9023	488434.56	1351117.08	Картометрический метод	5.0	-
9024	488443.69	1351118.19	Картометрический метод	5.0	-
9025	488444.42	1351118.28	Картометрический метод	5.0	-
9026	488459.40	1351120.11	Картометрический метод	5.0	-
9027	488476.50	1351112.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9028	488490.74	1351102.98	Картометрический метод	5.0	-
9029	488504.83	1351093.32	Картометрический метод	5.0	-
9030	488559.88	1351041.78	Картометрический метод	5.0	-
9031	488593.80	1351013.94	Картометрический метод	5.0	-
9032	488598.37	1351009.18	Картометрический метод	5.0	-
9033	488605.30	1351001.98	Картометрический метод	5.0	-
9034	488606.57	1351035.87	Картометрический метод	5.0	-
9035	488609.20	1351065.78	Картометрический метод	5.0	-
9036	488615.18	1351153.66	Картометрический метод	5.0	-
9037	488615.18	1351153.66	Картометрический метод	5.0	-
9038	488615.77	1351163.34	Картометрический метод	5.0	-
9039	488611.64	1351171.53	Картометрический метод	5.0	-
9040	488601.96	1351183.61	Картометрический метод	5.0	-
9041	488582.25	1351208.12	Картометрический метод	5.0	-
9042	488569.29	1351222.68	Картометрический метод	5.0	-
9043	488509.18	1351290.42	Картометрический метод	5.0	-
8427	488485.23	1351319.43	Картометрический метод	5.0	-
9044	488485.17	1351304.55	Картометрический метод	5.0	-
9045	488461.99	1351283.25	Картометрический метод	5.0	-
9046	488482.03	1351258.19	Картометрический метод	5.0	-
9047	488453.84	1351224.98	Картометрический метод	5.0	-
9048	488462.70	1351215.82	Картометрический метод	5.0	-
9049	488462.31	1351215.10	Картометрический метод	5.0	-
9050	488460.98	1351212.62	Картометрический метод	5.0	-
9051	488451.72	1351195.40	Картометрический метод	5.0	-
9052	488451.72	1351195.40	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9053	488450.61	1351196.87	Картометрический метод	5.0	-
9054	488433.57	1351219.34	Картометрический метод	5.0	-
9055	488401.27	1351195.44	Картометрический метод	5.0	-
9056	488409.15	1351183.31	Картометрический метод	5.0	-
9057	488409.19	1351183.25	Картометрический метод	5.0	-
9058	488389.30	1351166.71	Картометрический метод	5.0	-
9059	488389.30	1351166.71	Картометрический метод	5.0	-
9060	488375.43	1351181.84	Картометрический метод	5.0	-
9061	488368.63	1351189.27	Картометрический метод	5.0	-
9062	488326.51	1351163.59	Картометрический метод	5.0	-
9063	488291.09	1351142.00	Картометрический метод	5.0	-
9064	488277.15	1351133.50	Картометрический метод	5.0	-
9065	488243.27	1351164.36	Картометрический метод	5.0	-
9066	488233.12	1351193.93	Картометрический метод	5.0	-
9067	488224.40	1351221.13	Картометрический метод	5.0	-
9068	488217.01	1351219.59	Картометрический метод	5.0	-
9069	488173.13	1351210.42	Картометрический метод	5.0	-
9070	488171.88	1351215.95	Картометрический метод	5.0	-
9071	488170.98	1351219.93	Картометрический метод	5.0	-
9072	488190.69	1351261.05	Картометрический метод	5.0	-
9073	488217.58	1351266.97	Картометрический метод	5.0	-
9074	488217.21	1351289.91	Картометрический метод	5.0	-
9075	488217.20	1351290.92	Картометрический метод	5.0	-
9076	488217.18	1351291.90	Картометрический метод	5.0	-
9077	488246.44	1351319.07	Картометрический метод	5.0	-
9078	488247.98	1351320.50	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9079	488256.41	1351301.81	Картометрический метод	5.0	-
9080	488262.96	1351282.03	Картометрический метод	5.0	-
9081	488265.44	1351273.89	Картометрический метод	5.0	-
9082	488273.92	1351280.00	Картометрический метод	5.0	-
9083	488276.98	1351282.20	Картометрический метод	5.0	-
9084	488304.97	1351302.37	Картометрический метод	5.0	-
9085	488304.97	1351302.37	Картометрический метод	5.0	-
9086	488289.69	1351323.68	Картометрический метод	5.0	-
9087	488274.95	1351346.51	Картометрический метод	5.0	-
9088	488274.93	1351346.54	Картометрический метод	5.0	-
9089	488281.05	1351353.17	Картометрический метод	5.0	-
9090	488281.38	1351352.69	Картометрический метод	5.0	-
9091	488292.98	1351335.87	Картометрический метод	5.0	-
9092	488315.14	1351306.23	Картометрический метод	5.0	-
9093	488344.01	1351327.23	Картометрический метод	5.0	-
9094	488352.34	1351347.16	Картометрический метод	5.0	-
9095	488360.49	1351361.57	Картометрический метод	5.0	-
9096	488352.34	1351379.11	Картометрический метод	5.0	-
9097	488332.97	1351407.85	Картометрический метод	5.0	-
9098	488332.91	1351407.93	Картометрический метод	5.0	-
9099	488358.60	1351411.57	Картометрический метод	5.0	-
9100	488394.94	1351416.71	Картометрический метод	5.0	-
9101	488394.94	1351416.71	Картометрический метод	5.0	-
9044	488485.17	1351304.55	Картометрический метод	5.0	-
9102	487976.46	1351190.54	Картометрический метод	5.0	-
9103	487907.88	1351182.71	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9104	487906.24	1351182.52	Картометрический метод	5.0	-
9105	487858.19	1351177.04	Картометрический метод	5.0	-
9106	487743.10	1351109.57	Картометрический метод	5.0	-
9107	487743.10	1351109.57	Картометрический метод	5.0	-
9108	487741.90	1351113.75	Картометрический метод	5.0	-
9109	487738.33	1351126.24	Картометрический метод	5.0	-
9110	487738.33	1351126.24	Картометрический метод	5.0	-
9111	487783.58	1351152.44	Картометрический метод	5.0	-
9112	487820.88	1351167.52	Картометрический метод	5.0	-
9113	487822.11	1351174.90	Картометрический метод	5.0	-
9114	487822.12	1351174.92	Картометрический метод	5.0	-
9115	487823.27	1351181.81	Картометрический метод	5.0	-
9116	487817.94	1351191.65	Картометрический метод	5.0	-
9117	487807.39	1351211.17	Картометрический метод	5.0	-
9118	487801.78	1351206.99	Картометрический метод	5.0	-
9119	487786.38	1351195.51	Картометрический метод	5.0	-
9120	487784.97	1351194.46	Картометрический метод	5.0	-
9121	487763.73	1351178.63	Картометрический метод	5.0	-
9122	487760.30	1351179.26	Картометрический метод	5.0	-
9123	487749.17	1351194.31	Картометрический метод	5.0	-
9124	487747.86	1351196.09	Картометрический метод	5.0	-
9125	487749.89	1351197.37	Картометрический метод	5.0	-
9126	487772.73	1351211.75	Картометрический метод	5.0	-
9127	487773.61	1351212.31	Картометрический метод	5.0	-
9128	487790.72	1351223.08	Картометрический метод	5.0	-
9129	487791.21	1351223.28	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9130	487832.56	1351240.38	Картометрический метод	5.0	-
9131	487853.89	1351240.71	Картометрический метод	5.0	-
9132	487884.35	1351241.19	Картометрический метод	5.0	-
9133	487893.91	1351241.34	Картометрический метод	5.0	-
9134	487898.13	1351241.31	Картометрический метод	5.0	-
9135	487916.79	1351241.19	Картометрический метод	5.0	-
9136	487933.64	1351241.08	Картометрический метод	5.0	-
9137	487992.33	1351239.75	Картометрический метод	5.0	-
9138	487999.56	1351238.21	Картометрический метод	5.0	-
9139	488015.48	1351241.11	Картометрический метод	5.0	-
9140	488030.81	1351243.52	Картометрический метод	5.0	-
9141	488039.19	1351241.10	Картометрический метод	5.0	-
9142	488047.33	1351235.83	Картометрический метод	5.0	-
9143	488051.02	1351234.63	Картометрический метод	5.0	-
9144	488038.72	1351224.07	Картометрический метод	5.0	-
9145	488025.44	1351212.66	Картометрический метод	5.0	-
9146	488024.90	1351212.20	Картометрический метод	5.0	-
9147	488003.97	1351197.26	Картометрический метод	5.0	-
9148	488003.45	1351196.89	Картометрический метод	5.0	-
9102	487976.46	1351190.54	Картометрический метод	5.0	-
9149	487699.40	1351089.38	Картометрический метод	5.0	-
9150	487698.06	1351092.61	Картометрический метод	5.0	-
9151	487702.37	1351091.18	Картометрический метод	5.0	-
9152	487727.15	1351082.93	Картометрический метод	5.0	-
9153	487718.19	1351043.90	Картометрический метод	5.0	-
9154	487718.19	1351043.90	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9149	487699.40	1351089.38	Картометрический метод	5.0	-
9155	487572.44	1350838.90	Картометрический метод	5.0	-
9156	487562.12	1350838.90	Картометрический метод	5.0	-
9157	487545.91	1350832.70	Картометрический метод	5.0	-
9158	487535.13	1350828.59	Картометрический метод	5.0	-
9159	487521.71	1350846.90	Картометрический метод	5.0	-
9160	487505.77	1350843.67	Картометрический метод	5.0	-
9161	487498.62	1350847.64	Картометрический метод	5.0	-
9162	487474.25	1350860.79	Картометрический метод	5.0	-
9163	487508.42	1350873.17	Картометрический метод	5.0	-
9164	487511.70	1350874.36	Картометрический метод	5.0	-
9165	487538.74	1350881.47	Картометрический метод	5.0	-
9166	487570.06	1350889.70	Картометрический метод	5.0	-
9167	487581.19	1350876.74	Картометрический метод	5.0	-
9168	487583.64	1350878.99	Картометрический метод	5.0	-
9169	487590.11	1350871.70	Картометрический метод	5.0	-
9170	487598.76	1350860.68	Картометрический метод	5.0	-
9171	487618.83	1350832.90	Картометрический метод	5.0	-
9172	487614.18	1350828.26	Картометрический метод	5.0	-
9173	487614.12	1350828.20	Картометрический метод	5.0	-
9174	487611.33	1350825.41	Картометрический метод	5.0	-
9175	487599.43	1350818.27	Картометрический метод	5.0	-
9176	487586.73	1350823.03	Картометрический метод	5.0	-
9177	487580.14	1350830.35	Картометрический метод	5.0	-
9155	487572.44	1350838.90	Картометрический метод	5.0	-
9178	487300.64	1350407.06	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9179	487296.76	1350410.59	Картометрический метод	5.0	-
9180	487300.62	1350416.09	Картометрический метод	5.0	-
9181	487304.56	1350421.71	Картометрический метод	5.0	-
9182	487309.75	1350418.08	Картометрический метод	5.0	-
9183	487305.84	1350412.44	Картометрический метод	5.0	-
9184	487301.57	1350406.28	Картометрический метод	5.0	-
9178	487300.64	1350407.06	Картометрический метод	5.0	-
9185	488609.98	1350834.70	Картометрический метод	5.0	-
9186	488591.47	1350888.34	Картометрический метод	5.0	-
9187	488593.71	1350894.44	Картометрический метод	5.0	-
9188	488593.72	1350894.47	Картометрический метод	5.0	-
9189	488598.19	1350906.67	Картометрический метод	5.0	-
9190	488565.21	1350945.03	Картометрический метод	5.0	-
9191	488552.37	1350983.43	Картометрический метод	5.0	-
9192	488548.63	1350994.89	Картометрический метод	5.0	-
9193	488543.52	1351003.32	Картометрический метод	5.0	-
9194	488533.81	1351005.27	Картометрический метод	5.0	-
9195	488533.81	1351005.27	Картометрический метод	5.0	-
9196	488524.93	1351003.71	Картометрический метод	5.0	-
9197	488517.82	1350999.72	Картометрический метод	5.0	-
9198	488517.39	1350999.48	Картометрический метод	5.0	-
9199	488510.58	1350995.67	Картометрический метод	5.0	-
9200	488496.46	1350985.35	Картометрический метод	5.0	-
9201	488468.33	1350957.65	Картометрический метод	5.0	-
9202	488461.15	1350948.75	Картометрический метод	5.0	-
9203	488460.98	1350948.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9204	488460.16	1350948.42	Картометрический метод	5.0	-
9205	488455.43	1350946.85	Картометрический метод	5.0	-
9206	488400.59	1350932.06	Картометрический метод	5.0	-
9207	488340.99	1350893.12	Картометрический метод	5.0	-
9208	488304.93	1350875.49	Картометрический метод	5.0	-
9209	488277.68	1350862.18	Картометрический метод	5.0	-
9210	488253.74	1350859.30	Картометрический метод	5.0	-
9211	488253.74	1350840.78	Картометрический метод	5.0	-
9212	488253.74	1350840.77	Картометрический метод	5.0	-
9213	488261.68	1350807.70	Картометрический метод	5.0	-
9214	488271.71	1350797.67	Картометрический метод	5.0	-
9215	488283.74	1350794.91	Картометрический метод	5.0	-
9216	488322.26	1350777.51	Картометрический метод	5.0	-
9217	488340.21	1350775.18	Картометрический метод	5.0	-
9218	488353.95	1350773.40	Картометрический метод	5.0	-
9219	488364.16	1350784.98	Картометрический метод	5.0	-
9220	488363.06	1350801.66	Картометрический метод	5.0	-
9221	488362.24	1350803.57	Картометрический метод	5.0	-
9222	488358.12	1350813.17	Картометрический метод	5.0	-
9223	488406.60	1350810.29	Картометрический метод	5.0	-
9224	488411.10	1350810.02	Картометрический метод	5.0	-
9225	488418.67	1350812.78	Картометрический метод	5.0	-
9226	488439.44	1350827.34	Картометрический метод	5.0	-
9227	488444.38	1350829.32	Картометрический метод	5.0	-
9228	488448.92	1350831.13	Картометрический метод	5.0	-
9229	488457.61	1350831.00	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9230	488468.57	1350818.66	Картометрический метод	5.0	-
9231	488475.82	1350806.80	Картометрический метод	5.0	-
9232	488474.31	1350794.10	Картометрический метод	5.0	-
9233	488473.74	1350781.67	Картометрический метод	5.0	-
9234	488477.43	1350773.71	Картометрический метод	5.0	-
9235	488487.65	1350765.46	Картометрический метод	5.0	-
9236	488502.80	1350756.05	Картометрический метод	5.0	-
9237	488528.68	1350749.88	Картометрический метод	5.0	-
9238	488547.34	1350748.49	Картометрический метод	5.0	-
9239	488559.88	1350750.15	Картометрический метод	5.0	-
9240	488590.99	1350755.64	Картометрический метод	5.0	-
9241	488614.59	1350762.15	Картометрический метод	5.0	-
9242	488614.59	1350762.15	Картометрический метод	5.0	-
9243	488638.20	1350773.35	Картометрический метод	5.0	-
9244	488638.18	1350773.38	Картометрический метод	5.0	-
9245	488620.86	1350803.18	Картометрический метод	5.0	-
9246	488620.86	1350803.18	Картометрический метод	5.0	-
9185	488609.98	1350834.70	Картометрический метод	5.0	-
9247	488707.09	1350688.99	Картометрический метод	5.0	-
9248	488706.42	1350688.08	Картометрический метод	5.0	-
9249	488707.82	1350685.64	Картометрический метод	5.0	-
9250	488713.32	1350676.17	Картометрический метод	5.0	-
9251	488713.38	1350676.07	Картометрический метод	5.0	-
9252	488713.44	1350675.97	Картометрический метод	5.0	-
9253	488717.33	1350669.28	Картометрический метод	5.0	-
9254	488719.47	1350665.61	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9255	488730.82	1350673.09	Картометрический метод	5.0	-
9256	488772.22	1350700.34	Картометрический метод	5.0	-
9257	488772.23	1350700.34	Картометрический метод	5.0	-
9258	488785.36	1350708.98	Картометрический метод	5.0	-
9259	488796.50	1350738.41	Картометрический метод	5.0	-
9260	488796.54	1350738.40	Картометрический метод	5.0	-
9261	488796.54	1350738.41	Картометрический метод	5.0	-
9262	488813.71	1350733.54	Картометрический метод	5.0	-
9263	488828.60	1350729.32	Картометрический метод	5.0	-
9264	488837.37	1350726.83	Картометрический метод	5.0	-
9265	488837.40	1350726.82	Картометрический метод	5.0	-
9266	488845.36	1350740.00	Картометрический метод	5.0	-
9267	488845.36	1350740.01	Картометрический метод	5.0	-
9268	488877.53	1350793.33	Картометрический метод	5.0	-
9269	488882.63	1350800.40	Картометрический метод	5.0	-
9270	488882.64	1350800.42	Картометрический метод	5.0	-
9271	488859.02	1350809.77	Картометрический метод	5.0	-
9272	488856.74	1350811.03	Картометрический метод	5.0	-
9273	488849.18	1350813.92	Картометрический метод	5.0	-
9274	488840.49	1350815.22	Картометрический метод	5.0	-
9275	488837.00	1350815.74	Картометрический метод	5.0	-
9276	488825.15	1350818.91	Картометрический метод	5.0	-
9277	488803.73	1350817.94	Картометрический метод	5.0	-
9278	488801.03	1350814.43	Картометрический метод	5.0	-
9279	488784.20	1350792.60	Картометрический метод	5.0	-
9280	488770.75	1350775.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9281	488754.55	1350754.09	Картометрический метод	5.0	-
9282	488731.42	1350719.85	Картометрический метод	5.0	-
9247	488707.09	1350688.99	Картометрический метод	5.0	-
9283	489002.87	1349195.04	Картометрический метод	5.0	-
9284	488988.05	1349197.86	Картометрический метод	5.0	-
9285	488988.05	1349197.86	Картометрический метод	5.0	-
9286	488988.19	1349219.26	Картометрический метод	5.0	-
9287	488988.19	1349219.26	Картометрический метод	5.0	-
9288	488982.84	1349250.16	Картометрический метод	5.0	-
9289	488980.52	1349263.53	Картометрический метод	5.0	-
9290	488973.03	1349265.75	Картометрический метод	5.0	-
9291	488964.68	1349270.41	Картометрический метод	5.0	-
9292	488945.62	1349281.05	Картометрический метод	5.0	-
9293	488908.55	1349311.75	Картометрический метод	5.0	-
9294	488858.07	1349314.13	Картометрический метод	5.0	-
9295	488852.09	1349303.06	Картометрический метод	5.0	-
9296	488851.99	1349302.87	Картометрический метод	5.0	-
9297	488842.87	1349285.99	Картометрический метод	5.0	-
9298	488848.67	1349276.37	Картометрический метод	5.0	-
9299	488852.11	1349270.69	Картометрический метод	5.0	-
9300	488852.11	1349270.68	Картометрический метод	5.0	-
9301	488857.68	1349249.59	Картометрический метод	5.0	-
9302	488857.68	1349249.57	Картометрический метод	5.0	-
9303	488864.60	1349223.38	Картометрический метод	5.0	-
9304	488864.67	1349223.12	Картометрический метод	5.0	-
9305	488864.74	1349222.84	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9306	488871.63	1349196.80	Картометрический метод	5.0	-
9307	488872.71	1349192.69	Картометрический метод	5.0	-
9308	488855.63	1349180.36	Картометрический метод	5.0	-
9309	488855.18	1349180.04	Картометрический метод	5.0	-
9310	488867.42	1349171.86	Картометрический метод	5.0	-
9311	488867.52	1349171.79	Картометрический метод	5.0	-
9312	488874.60	1349148.98	Картометрический метод	5.0	-
9313	488892.91	1349134.95	Картометрический метод	5.0	-
9314	488940.33	1349094.36	Картометрический метод	5.0	-
9315	488964.55	1349068.28	Картометрический метод	5.0	-
9316	489026.73	1349092.09	Картометрический метод	5.0	-
9317	489009.53	1349170.14	Картометрический метод	5.0	-
9283	489002.87	1349195.04	Картометрический метод	5.0	-
9318	488965.42	1350485.43	Картометрический метод	5.0	-
9319	488959.54	1350476.45	Картометрический метод	5.0	-
9320	489064.67	1350455.22	Картометрический метод	5.0	-
9321	489100.19	1350455.08	Картометрический метод	5.0	-
9322	489125.36	1350483.37	Картометрический метод	5.0	-
9323	489129.13	1350487.60	Картометрический метод	5.0	-
9324	489131.17	1350489.90	Картометрический метод	5.0	-
9325	489125.21	1350491.47	Картометрический метод	5.0	-
9326	489078.00	1350503.96	Картометрический метод	5.0	-
9327	489075.77	1350504.55	Картометрический метод	5.0	-
9328	489073.15	1350505.25	Картометрический метод	5.0	-
9329	489034.72	1350515.41	Картометрический метод	5.0	-
9330	489014.06	1350520.87	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9331	488979.84	1350525.11	Картометрический метод	5.0	-
9332	488968.33	1350489.88	Картометрический метод	5.0	-
9318	488965.42	1350485.43	Картометрический метод	5.0	-
9333	489406.72	1352786.42	Картометрический метод	5.0	-
9334	489399.49	1352787.70	Картометрический метод	5.0	-
9335	489393.53	1352788.55	Картометрический метод	5.0	-
9336	489381.62	1352785.57	Картометрический метод	5.0	-
9337	489363.74	1352779.61	Картометрический метод	5.0	-
9338	489355.66	1352777.06	Картометрический метод	5.0	-
9339	489354.31	1352776.99	Картометрический метод	5.0	-
9340	489352.83	1352776.00	Картометрический метод	5.0	-
9341	489351.95	1352769.73	Картометрический метод	5.0	-
9342	489354.43	1352765.94	Картометрический метод	5.0	-
9343	489351.15	1352758.97	Картометрический метод	5.0	-
9344	489337.40	1352760.00	Картометрический метод	5.0	-
9345	489334.74	1352760.20	Картометрический метод	5.0	-
9346	489321.61	1352761.84	Картометрический метод	5.0	-
9347	489309.31	1352762.25	Картометрический метод	5.0	-
9348	489296.68	1352762.79	Картометрический метод	5.0	-
9349	489291.78	1352760.22	Картометрический метод	5.0	-
9350	489281.01	1352752.00	Картометрический метод	5.0	-
9351	489278.54	1352739.69	Картометрический метод	5.0	-
9352	489284.70	1352683.91	Картометрический метод	5.0	-
9353	489286.80	1352683.95	Картометрический метод	5.0	-
9354	489325.59	1352685.92	Картометрический метод	5.0	-
9355	489371.37	1352685.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9356	489395.43	1352684.00	Картометрический метод	5.0	-
9357	489403.32	1352693.64	Картометрический метод	5.0	-
9358	489407.15	1352698.32	Картометрический метод	5.0	-
9359	489408.00	1352705.98	Картометрический метод	5.0	-
9360	489407.15	1352717.05	Картометрический метод	5.0	-
9361	489405.87	1352730.24	Картометрический метод	5.0	-
9362	489416.94	1352748.12	Картометрический метод	5.0	-
9363	489417.36	1352755.78	Картометрический метод	5.0	-
9364	489417.79	1352768.54	Картометрический метод	5.0	-
9365	489416.09	1352774.93	Картометрический метод	5.0	-
9366	489414.58	1352779.15	Картометрический метод	5.0	-
9367	489414.56	1352779.22	Картометрический метод	5.0	-
9368	489413.13	1352781.52	Картометрический метод	5.0	-
9333	489406.72	1352786.42	Картометрический метод	5.0	-
9369	489471.04	1350285.21	Картометрический метод	5.0	-
9370	489378.36	1350358.35	Картометрический метод	5.0	-
9371	489349.68	1350310.15	Картометрический метод	5.0	-
9372	489333.91	1350289.70	Картометрический метод	5.0	-
9373	489315.45	1350265.77	Картометрический метод	5.0	-
9374	489313.42	1350260.34	Картометрический метод	5.0	-
9375	489306.16	1350240.92	Картометрический метод	5.0	-
9376	489289.34	1350195.88	Картометрический метод	5.0	-
9377	489285.81	1350186.43	Картометрический метод	5.0	-
9378	489275.38	1350158.51	Картометрический метод	5.0	-
9379	489274.89	1350157.20	Картометрический метод	5.0	-
9380	489258.46	1350140.33	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9381	489253.34	1350135.07	Картометрический метод	5.0	-
9382	489242.06	1350130.19	Картометрический метод	5.0	-
9383	489230.34	1350125.11	Картометрический метод	5.0	-
9384	489210.46	1350120.99	Картометрический метод	5.0	-
9385	489210.45	1350120.99	Картометрический метод	5.0	-
9386	489196.31	1350119.19	Картометрический метод	5.0	-
9387	489178.11	1350072.17	Картометрический метод	5.0	-
9388	489171.52	1350054.24	Картометрический метод	5.0	-
9389	489157.98	1350001.56	Картометрический метод	5.0	-
9390	489151.10	1349987.77	Картометрический метод	5.0	-
9391	489123.17	1349937.68	Картометрический метод	5.0	-
9392	489109.30	1349915.92	Картометрический метод	5.0	-
9393	489101.13	1349917.42	Картометрический метод	5.0	-
9394	489096.23	1349918.32	Картометрический метод	5.0	-
9395	489094.53	1349915.28	Картометрический метод	5.0	-
9396	489100.10	1349913.60	Картометрический метод	5.0	-
9397	489098.09	1349905.29	Картометрический метод	5.0	-
9398	489097.01	1349894.36	Картометрический метод	5.0	-
9399	489097.44	1349889.60	Картометрический метод	5.0	-
9400	489097.91	1349887.75	Картометрический метод	5.0	-
9401	489101.66	1349877.73	Картометрический метод	5.0	-
9402	489104.94	1349870.38	Картометрический метод	5.0	-
9403	489118.53	1349840.52	Картометрический метод	5.0	-
9404	489119.09	1349839.15	Картометрический метод	5.0	-
9405	489122.16	1349830.82	Картометрический метод	5.0	-
9406	489122.67	1349829.25	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9407	489126.19	1349816.46	Картометрический метод	5.0	-
9408	489130.00	1349802.05	Картометрический метод	5.0	-
9409	489135.58	1349786.19	Картометрический метод	5.0	-
9410	489136.08	1349784.56	Картометрический метод	5.0	-
9411	489137.52	1349778.98	Картометрический метод	5.0	-
9412	489137.86	1349777.44	Картометрический метод	5.0	-
9413	489137.94	1349776.95	Картометрический метод	5.0	-
9414	489139.52	1349766.42	Картометрический метод	5.0	-
9415	489139.74	1349763.66	Картометрический метод	5.0	-
9416	489139.84	1349754.16	Картометрический метод	5.0	-
9417	489139.71	1349751.76	Картометрический метод	5.0	-
9418	489139.20	1349747.38	Картометрический метод	5.0	-
9419	489139.04	1349746.27	Картометрический метод	5.0	-
9420	489138.86	1349745.24	Картометрический метод	5.0	-
9421	489138.53	1349743.68	Картометрический метод	5.0	-
9422	489138.33	1349742.92	Картометрический метод	5.0	-
9423	489138.17	1349742.31	Картометрический метод	5.0	-
9424	489142.09	1349742.78	Картометрический метод	5.0	-
9425	489177.81	1349740.40	Картометрический метод	5.0	-
9426	489208.77	1349734.05	Картометрический метод	5.0	-
9427	489227.82	1349720.56	Картометрический метод	5.0	-
9428	489232.26	1349708.81	Картометрический метод	5.0	-
9429	489238.93	1349691.19	Картометрический метод	5.0	-
9430	489230.20	1349690.88	Картометрический метод	5.0	-
9431	489221.48	1349698.66	Картометрический метод	5.0	-
9432	489213.23	1349690.26	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9433	489186.30	1349689.26	Картометрический метод	5.0	-
9434	489189.88	1349671.77	Картометрический метод	5.0	-
9435	489198.86	1349660.46	Картометрический метод	5.0	-
9436	489198.86	1349660.46	Картометрический метод	5.0	-
9437	489203.22	1349660.72	Картометрический метод	5.0	-
9438	489216.00	1349648.96	Картометрический метод	5.0	-
9439	489225.41	1349658.74	Картометрический метод	5.0	-
9440	489228.85	1349655.39	Картометрический метод	5.0	-
9441	489228.85	1349655.39	Картометрический метод	5.0	-
9442	489254.36	1349646.48	Картометрический метод	5.0	-
9443	489244.17	1349640.78	Картометрический метод	5.0	-
9444	489244.17	1349640.78	Картометрический метод	5.0	-
9445	489232.77	1349634.72	Картометрический метод	5.0	-
9446	489232.77	1349634.72	Картометрический метод	5.0	-
9447	489232.21	1349634.26	Картометрический метод	5.0	-
9448	489232.18	1349634.24	Картометрический метод	5.0	-
9449	489226.63	1349629.71	Картометрический метод	5.0	-
9450	489223.66	1349623.05	Картометрический метод	5.0	-
9451	489223.78	1349611.56	Картометрический метод	5.0	-
9452	489232.99	1349593.92	Картометрический метод	5.0	-
9453	489244.37	1349582.54	Картометрический метод	5.0	-
9454	489244.37	1349582.54	Картометрический метод	5.0	-
9455	489258.05	1349566.41	Картометрический метод	5.0	-
9456	489258.05	1349566.41	Картометрический метод	5.0	-
9457	489265.10	1349559.50	Картометрический метод	5.0	-
9458	489265.10	1349559.50	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9459	489265.64	1349559.53	Картометрический метод	5.0	-
9460	489265.65	1349559.53	Картометрический метод	5.0	-
9461	489282.75	1349560.36	Картометрический метод	5.0	-
9462	489282.88	1349560.21	Картометрический метод	5.0	-
9463	489285.98	1349556.76	Картометрический метод	5.0	-
9464	489312.90	1349502.29	Картометрический метод	5.0	-
9465	489369.15	1349547.46	Картометрический метод	5.0	-
9466	489369.27	1349547.56	Картометрический метод	5.0	-
9467	489358.55	1349568.78	Картометрический метод	5.0	-
9468	489361.51	1349575.05	Картометрический метод	5.0	-
9469	489357.49	1349583.15	Картометрический метод	5.0	-
9470	489345.61	1349597.15	Картометрический метод	5.0	-
9471	489345.57	1349597.19	Картометрический метод	5.0	-
9472	489335.32	1349605.35	Картометрический метод	5.0	-
9473	489335.32	1349605.35	Картометрический метод	5.0	-
9474	489328.42	1349619.00	Картометрический метод	5.0	-
9475	489323.38	1349626.65	Картометрический метод	5.0	-
9476	489321.32	1349628.01	Картометрический метод	5.0	-
9477	489318.21	1349630.06	Картометрический метод	5.0	-
9478	489314.68	1349632.38	Картометрический метод	5.0	-
9479	489291.19	1349650.64	Картометрический метод	5.0	-
9480	489291.02	1349650.77	Картометрический метод	5.0	-
9481	489286.98	1349652.73	Картометрический метод	5.0	-
9482	489280.69	1349655.78	Картометрический метод	5.0	-
9483	489278.87	1349655.42	Картометрический метод	5.0	-
9484	489277.05	1349655.06	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9485	489268.74	1349660.01	Картометрический метод	5.0	-
9486	489268.21	1349671.11	Картометрический метод	5.0	-
9487	489270.35	1349673.12	Картометрический метод	5.0	-
9488	489276.84	1349679.24	Картометрический метод	5.0	-
9489	489288.85	1349693.99	Картометрический метод	5.0	-
9490	489290.05	1349694.18	Картометрический метод	5.0	-
9491	489297.75	1349695.43	Картометрический метод	5.0	-
9492	489305.87	1349686.76	Картометрический метод	5.0	-
9493	489330.34	1349704.37	Картометрический метод	5.0	-
9494	489321.44	1349714.67	Картометрический метод	5.0	-
9495	489321.43	1349714.68	Картометрический метод	5.0	-
9496	489327.09	1349714.05	Картометрический метод	5.0	-
9497	489327.09	1349714.05	Картометрический метод	5.0	-
9498	489328.23	1349713.70	Картометрический метод	5.0	-
9499	489333.01	1349712.27	Картометрический метод	5.0	-
9500	489340.00	1349709.09	Картометрический метод	5.0	-
9501	489341.77	1349708.29	Картометрический метод	5.0	-
9502	489341.77	1349708.29	Картометрический метод	5.0	-
9503	489346.09	1349706.75	Картометрический метод	5.0	-
9504	489350.76	1349705.40	Картометрический метод	5.0	-
9505	489353.11	1349704.72	Картометрический метод	5.0	-
9506	489355.77	1349705.51	Картометрический метод	5.0	-
9507	489362.62	1349707.55	Картометрический метод	5.0	-
9508	489369.64	1349709.64	Картометрический метод	5.0	-
9509	489378.17	1349721.22	Картометрический метод	5.0	-
9510	489377.71	1349722.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9511	489375.87	1349728.23	Картометрический метод	5.0	-
9512	489369.10	1349748.83	Картометрический метод	5.0	-
9513	489368.63	1349750.27	Картометрический метод	5.0	-
9514	489365.88	1349751.84	Картометрический метод	5.0	-
9515	489338.67	1349767.43	Картометрический метод	5.0	-
9516	489326.81	1349774.22	Картометрический метод	5.0	-
9517	489326.80	1349774.23	Картометрический метод	5.0	-
9518	489325.64	1349774.89	Картометрический метод	5.0	-
9519	489322.47	1349776.02	Картометрический метод	5.0	-
9520	489320.46	1349776.73	Картометрический метод	5.0	-
9521	489319.88	1349776.93	Картометрический метод	5.0	-
9522	489319.86	1349776.94	Картометрический метод	5.0	-
9523	489319.46	1349777.08	Картометрический метод	5.0	-
9524	489319.24	1349777.16	Картометрический метод	5.0	-
9525	489319.11	1349777.20	Картометрический метод	5.0	-
9526	489311.34	1349779.96	Картометрический метод	5.0	-
9527	489282.11	1349790.31	Картометрический метод	5.0	-
9528	489223.35	1349752.69	Картометрический метод	5.0	-
9529	489237.91	1349799.76	Картометрический метод	5.0	-
9530	489252.11	1349845.67	Картометрический метод	5.0	-
9531	489253.98	1349851.71	Картометрический метод	5.0	-
9532	489255.67	1349857.16	Картометрический метод	5.0	-
9533	489257.95	1349864.54	Картометрический метод	5.0	-
9534	489270.76	1349887.80	Картометрический метод	5.0	-
9535	489288.72	1349920.39	Картометрический метод	5.0	-
9536	489298.97	1349946.72	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9537	489301.64	1349961.63	Картометрический метод	5.0	-
9538	489304.46	1349977.39	Картометрический метод	5.0	-
9539	489310.90	1349995.56	Картометрический метод	5.0	-
9540	489322.27	1350027.62	Картометрический метод	5.0	-
9541	489333.96	1350060.60	Картометрический метод	5.0	-
9542	489333.97	1350060.60	Картометрический метод	5.0	-
9543	489333.97	1350060.61	Картометрический метод	5.0	-
9544	489334.30	1350061.56	Картометрический метод	5.0	-
9545	489347.56	1350098.95	Картометрический метод	5.0	-
9546	489348.40	1350101.31	Картометрический метод	5.0	-
9547	489378.45	1350087.78	Картометрический метод	5.0	-
9548	489412.49	1350072.46	Картометрический метод	5.0	-
9549	489418.43	1350083.62	Картометрический метод	5.0	-
9550	489433.00	1350110.99	Картометрический метод	5.0	-
9551	489436.66	1350117.86	Картометрический метод	5.0	-
9552	489436.21	1350129.99	Картометрический метод	5.0	-
9553	489436.13	1350132.08	Картометрический метод	5.0	-
9554	489429.90	1350137.59	Картометрический метод	5.0	-
9555	489396.95	1350153.95	Картометрический метод	5.0	-
9556	489387.10	1350158.84	Картометрический метод	5.0	-
9557	489379.09	1350162.81	Картометрический метод	5.0	-
9558	489393.96	1350186.09	Картометрический метод	5.0	-
9559	489397.26	1350191.26	Картометрический метод	5.0	-
9560	489408.62	1350190.97	Картометрический метод	5.0	-
9561	489414.69	1350193.46	Картометрический метод	5.0	-
9562	489422.34	1350205.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9563	489427.86	1350214.90	Картометрический метод	5.0	-
9564	489437.20	1350230.10	Картометрический метод	5.0	-
9565	489462.61	1350271.48	Картометрический метод	5.0	-
9369	489471.04	1350285.21	Картометрический метод	5.0	-
9566	489568.62	1349176.31	Картометрический метод	5.0	-
9567	489549.11	1349197.76	Картометрический метод	5.0	-
9568	489549.11	1349197.76	Картометрический метод	5.0	-
9569	489541.77	1349205.83	Картометрический метод	5.0	-
9570	489520.59	1349233.74	Картометрический метод	5.0	-
9571	489503.87	1349274.07	Картометрический метод	5.0	-
9572	489498.90	1349275.65	Картометрический метод	5.0	-
9573	489486.38	1349279.50	Картометрический метод	5.0	-
9574	489469.56	1349282.39	Картометрический метод	5.0	-
9575	489462.69	1349283.57	Картометрический метод	5.0	-
9576	489447.83	1349284.63	Картометрический метод	5.0	-
9577	489444.82	1349284.85	Картометрический метод	5.0	-
9578	489432.55	1349285.52	Картометрический метод	5.0	-
9579	489419.88	1349286.22	Картометрический метод	5.0	-
9580	489404.73	1349287.39	Картометрический метод	5.0	-
9581	489402.20	1349287.58	Картометрический метод	5.0	-
9582	489377.84	1349289.51	Картометрический метод	5.0	-
9583	489371.88	1349289.13	Картометрический метод	5.0	-
9584	489361.86	1349287.68	Картометрический метод	5.0	-
9585	489359.83	1349287.09	Картометрический метод	5.0	-
9586	489359.80	1349287.08	Картометрический метод	5.0	-
9587	489346.34	1349290.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9588	489341.97	1349291.92	Картометрический метод	5.0	-
9589	489341.96	1349291.92	Картометрический метод	5.0	-
9590	489348.26	1349294.91	Картометрический метод	5.0	-
9591	489352.48	1349296.92	Картометрический метод	5.0	-
9592	489343.08	1349316.96	Картометрический метод	5.0	-
9593	489343.08	1349316.96	Картометрический метод	5.0	-
9594	489337.37	1349335.26	Картометрический метод	5.0	-
9595	489314.59	1349386.18	Картометрический метод	5.0	-
9596	489308.52	1349403.20	Картометрический метод	5.0	-
9597	489279.13	1349402.16	Картометрический метод	5.0	-
9598	489279.13	1349402.16	Картометрический метод	5.0	-
9599	489278.70	1349402.30	Картометрический метод	5.0	-
9600	489232.35	1349417.06	Картометрический метод	5.0	-
9601	489211.10	1349424.70	Картометрический метод	5.0	-
9602	489210.99	1349424.74	Картометрический метод	5.0	-
9603	489194.44	1349430.70	Картометрический метод	5.0	-
9604	489194.43	1349430.70	Картометрический метод	5.0	-
9605	489194.43	1349430.70	Картометрический метод	5.0	-
9606	489194.43	1349414.82	Картометрический метод	5.0	-
9607	489194.35	1349414.21	Картометрический метод	5.0	-
9608	489191.61	1349392.33	Картометрический метод	5.0	-
9609	489190.68	1349384.88	Картометрический метод	5.0	-
9610	489181.48	1349382.86	Картометрический метод	5.0	-
9611	489175.96	1349382.06	Картометрический метод	5.0	-
9612	489153.44	1349378.82	Картометрический метод	5.0	-
9613	489140.15	1349377.07	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9614	489146.20	1349411.00	Картометрический метод	5.0	-
9615	489127.45	1349408.83	Картометрический метод	5.0	-
9616	489133.97	1349434.46	Картометрический метод	5.0	-
9617	489134.00	1349434.59	Картометрический метод	5.0	-
9618	489124.35	1349437.23	Картометрический метод	5.0	-
9619	489110.81	1349442.82	Картометрический метод	5.0	-
9620	489080.27	1349455.43	Картометрический метод	5.0	-
9621	489064.21	1349452.32	Картометрический метод	5.0	-
9622	489046.53	1349439.57	Картометрический метод	5.0	-
9623	489035.78	1349398.88	Картометрический метод	5.0	-
9624	489035.78	1349398.86	Картометрический метод	5.0	-
9625	489030.21	1349368.46	Картометрический метод	5.0	-
9626	489032.56	1349347.49	Картометрический метод	5.0	-
9627	489045.56	1349338.89	Картометрический метод	5.0	-
9628	489066.69	1349323.68	Картометрический метод	5.0	-
9629	489090.63	1349312.33	Картометрический метод	5.0	-
9630	489089.95	1349311.82	Картометрический метод	5.0	-
9631	489089.95	1349311.82	Картометрический метод	5.0	-
9632	489089.97	1349311.82	Картометрический метод	5.0	-
9633	489095.73	1349311.44	Картометрический метод	5.0	-
9634	489107.76	1349295.45	Картометрический метод	5.0	-
9635	489107.14	1349290.65	Картометрический метод	5.0	-
9636	489121.15	1349288.76	Картометрический метод	5.0	-
9637	489120.37	1349282.94	Картометрический метод	5.0	-
9638	489111.67	1349284.00	Картометрический метод	5.0	-
9639	489109.55	1349277.64	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9640	489099.23	1349271.29	Картометрический метод	5.0	-
9641	489077.96	1349272.93	Картометрический метод	5.0	-
9642	489039.64	1349261.36	Картометрический метод	5.0	-
9643	489029.06	1349248.13	Картометрический метод	5.0	-
9644	489037.00	1349234.90	Картометрический метод	5.0	-
9645	489065.66	1349233.24	Картометрический метод	5.0	-
9646	489083.36	1349230.81	Картометрический метод	5.0	-
9647	489094.22	1349231.79	Картометрический метод	5.0	-
9648	489123.58	1349234.42	Картометрический метод	5.0	-
9649	489136.17	1349252.36	Картометрический метод	5.0	-
9650	489139.55	1349252.57	Картометрический метод	5.0	-
9651	489165.17	1349254.17	Картометрический метод	5.0	-
9652	489167.20	1349221.75	Картометрический метод	5.0	-
9653	489167.21	1349221.49	Картометрический метод	5.0	-
9654	489167.36	1349219.16	Картометрический метод	5.0	-
9655	489167.58	1349215.65	Картометрический метод	5.0	-
9656	489167.58	1349215.65	Картометрический метод	5.0	-
9657	489167.58	1349215.64	Картометрический метод	5.0	-
9658	489167.61	1349215.36	Картометрический метод	5.0	-
9659	489168.80	1349202.51	Картометрический метод	5.0	-
9660	489117.87	1349197.23	Картометрический метод	5.0	-
9661	489087.46	1349193.84	Картометрический метод	5.0	-
9662	489091.29	1349154.03	Картометрический метод	5.0	-
9663	489121.16	1349156.91	Картометрический метод	5.0	-
9664	489151.90	1349159.87	Картометрический метод	5.0	-
9665	489181.76	1349162.75	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9666	489178.51	1349197.04	Картометрический метод	5.0	-
9667	489211.94	1349200.57	Картометрический метод	5.0	-
9668	489248.98	1349209.83	Картометрический метод	5.0	-
9669	489282.94	1349212.82	Картометрический метод	5.0	-
9670	489282.94	1349212.82	Картометрический метод	5.0	-
9671	489288.77	1349212.08	Картометрический метод	5.0	-
9672	489296.00	1349211.50	Картометрический метод	5.0	-
9673	489321.74	1349211.15	Картометрический метод	5.0	-
9674	489369.37	1349223.06	Картометрический метод	5.0	-
9675	489369.37	1349223.06	Картометрический метод	5.0	-
9676	489418.60	1349226.30	Картометрический метод	5.0	-
9677	489459.86	1349225.60	Картометрический метод	5.0	-
9678	489475.20	1349221.74	Картометрический метод	5.0	-
9679	489475.20	1349221.74	Картометрический метод	5.0	-
9680	489477.85	1349203.22	Картометрический метод	5.0	-
9681	489522.83	1349168.82	Картометрический метод	5.0	-
9682	489547.87	1349117.07	Картометрический метод	5.0	-
9683	489562.51	1349086.80	Картометрический метод	5.0	-
9684	489581.83	1349088.10	Картометрический метод	5.0	-
9685	489581.83	1349088.10	Картометрический метод	5.0	-
9686	489608.55	1349101.38	Картометрический метод	5.0	-
9687	489589.94	1349138.81	Картометрический метод	5.0	-
9688	489583.47	1349150.20	Картометрический метод	5.0	-
9566	489568.62	1349176.31	Картометрический метод	5.0	-
9689	489187.76	1349241.23	Картометрический метод	5.0	-
9690	489185.57	1349275.85	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9691	489204.70	1349282.86	Картометрический метод	5.0	-
9692	489224.95	1349251.02	Картометрический метод	5.0	-
9693	489228.62	1349245.26	Картометрический метод	5.0	-
9694	489188.82	1349224.46	Картометрический метод	5.0	-
9695	489188.82	1349224.46	Картометрический метод	5.0	-
9689	489187.76	1349241.23	Картометрический метод	5.0	-
9696	489512.27	1352734.28	Картометрический метод	5.0	-
9697	489500.35	1352732.58	Картометрический метод	5.0	-
9698	489494.39	1352729.18	Картометрический метод	5.0	-
9699	489493.55	1352724.96	Картометрический метод	5.0	-
9700	489494.39	1352717.37	Картометрический метод	5.0	-
9701	489500.69	1352692.10	Картометрический метод	5.0	-
9702	489503.61	1352680.26	Картометрический метод	5.0	-
9703	489505.99	1352676.67	Картометрический метод	5.0	-
9704	489505.99	1352676.56	Картометрический метод	5.0	-
9705	489567.06	1352673.48	Картометрический метод	5.0	-
9706	489567.07	1352673.59	Картометрический метод	5.0	-
9707	489618.66	1352689.28	Картометрический метод	5.0	-
9708	489618.66	1352706.20	Картометрический метод	5.0	-
9709	489615.26	1352716.41	Картометрический метод	5.0	-
9710	489612.71	1352724.07	Картометрический метод	5.0	-
9711	489607.60	1352725.77	Картометрический метод	5.0	-
9696	489512.27	1352734.28	Картометрический метод	5.0	-
9712	489790.86	1352467.07	Картометрический метод	5.0	-
9713	489757.68	1352479.69	Картометрический метод	5.0	-
9714	489744.50	1352487.28	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9715	489736.60	1352498.49	Картометрический метод	5.0	-
9716	489733.44	1352515.36	Картометрический метод	5.0	-
9717	489730.28	1352534.28	Картометрический метод	5.0	-
9718	489720.01	1352558.22	Картометрический метод	5.0	-
9719	489702.09	1352586.51	Картометрический метод	5.0	-
9720	489659.43	1352633.03	Картометрический метод	5.0	-
9721	489647.57	1352647.11	Картометрический метод	5.0	-
9722	489642.98	1352667.40	Картометрический метод	5.0	-
9723	489636.54	1352666.71	Картометрический метод	5.0	-
9724	489636.13	1352668.05	Картометрический метод	5.0	-
9725	489631.12	1352666.51	Картометрический метод	5.0	-
9726	489617.80	1352666.51	Картометрический метод	5.0	-
9727	489588.57	1352658.24	Картометрический метод	5.0	-
9728	489588.66	1352657.83	Картометрический метод	5.0	-
9729	489589.00	1352657.90	Картометрический метод	5.0	-
9730	489591.33	1352646.25	Картометрический метод	5.0	-
9731	489593.13	1352637.25	Картометрический метод	5.0	-
9732	489595.32	1352628.93	Картометрический метод	5.0	-
9733	489596.31	1352625.19	Картометрический метод	5.0	-
9734	489605.04	1352591.99	Картометрический метод	5.0	-
9735	489605.16	1352591.55	Картометрический метод	5.0	-
9736	489605.90	1352588.74	Картометрический метод	5.0	-
9737	489611.66	1352571.45	Картометрический метод	5.0	-
9738	489615.26	1352560.65	Картометрический метод	5.0	-
9739	489623.77	1352532.56	Картометрический метод	5.0	-
9740	489622.92	1352524.90	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9741	489622.82	1352521.87	Картометрический метод	5.0	-
9742	489622.07	1352498.51	Картометрический метод	5.0	-
9743	489624.28	1352490.75	Картометрический метод	5.0	-
9744	489625.47	1352486.60	Картометрический метод	5.0	-
9745	489627.45	1352481.89	Картометрический метод	5.0	-
9746	489632.28	1352470.42	Картометрический метод	5.0	-
9747	489651.86	1352454.25	Картометрический метод	5.0	-
9748	489673.99	1352446.59	Картометрический метод	5.0	-
9749	489697.04	1352439.46	Картометрический метод	5.0	-
9750	489697.76	1352439.24	Картометрический метод	5.0	-
9751	489709.74	1352435.53	Картометрический метод	5.0	-
9752	489717.40	1352432.12	Картометрический метод	5.0	-
9753	489733.57	1352421.91	Картометрический метод	5.0	-
9754	489741.84	1352415.30	Картометрический метод	5.0	-
9755	489771.87	1352391.27	Картометрический метод	5.0	-
9756	489778.87	1352389.02	Картометрический метод	5.0	-
9757	489788.05	1352386.16	Картометрический метод	5.0	-
9758	489797.65	1352381.49	Картометрический метод	5.0	-
9759	489797.34	1352383.11	Картометрический метод	5.0	-
9760	489792.30	1352388.15	Картометрический метод	5.0	-
9761	489789.78	1352396.89	Картометрический метод	5.0	-
9762	489793.20	1352411.85	Картометрический метод	5.0	-
9763	489804.90	1352428.29	Картометрический метод	5.0	-
9764	489810.08	1352446.07	Картометрический метод	5.0	-
9765	489807.72	1352457.96	Картометрический метод	5.0	-
9712	489790.86	1352467.07	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9766	489963.05	1352670.45	Картометрический метод	5.0	-
9767	489961.68	1352674.94	Картометрический метод	5.0	-
9768	489964.24	1352678.96	Картометрический метод	5.0	-
9769	489961.68	1352690.88	Картометрический метод	5.0	-
9770	489957.12	1352699.50	Картометрический метод	5.0	-
9771	489954.02	1352705.35	Картометрический метод	5.0	-
9772	489951.77	1352707.42	Картометрический метод	5.0	-
9773	489942.96	1352715.56	Картометрический метод	5.0	-
9774	489934.45	1352722.37	Картометрический метод	5.0	-
9775	489918.27	1352724.07	Картометрический метод	5.0	-
9776	489905.51	1352718.11	Картометрический метод	5.0	-
9777	489897.85	1352718.96	Картометрический метод	5.0	-
9778	489882.53	1352726.62	Картометрический метод	5.0	-
9779	489870.61	1352728.33	Картометрический метод	5.0	-
9780	489857.84	1352728.33	Картометрический метод	5.0	-
9781	489844.22	1352729.18	Картометрический метод	5.0	-
9782	489837.41	1352723.22	Картометрический метод	5.0	-
9783	489829.75	1352714.71	Картометрический метод	5.0	-
9784	489829.75	1352702.79	Картометрический метод	5.0	-
9785	489842.52	1352682.36	Картометрический метод	5.0	-
9786	489853.59	1352670.45	Картометрический метод	5.0	-
9787	489853.59	1352664.49	Картометрический метод	5.0	-
9788	489895.27	1352654.55	Картометрический метод	5.0	-
9789	489895.30	1352646.51	Картометрический метод	5.0	-
9790	489895.30	1352646.51	Картометрический метод	5.0	-
9791	489895.45	1352606.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9792	489920.46	1352606.65	Картометрический метод	5.0	-
9793	489925.08	1352612.57	Картометрический метод	5.0	-
9794	489935.30	1352606.61	Картометрический метод	5.0	-
9795	489951.47	1352600.65	Картометрический метод	5.0	-
9796	489969.34	1352600.65	Картометрический метод	5.0	-
9797	489982.96	1352601.50	Картометрический метод	5.0	-
9798	489989.77	1352608.31	Картометрический метод	5.0	-
9799	489992.33	1352626.19	Картометрический метод	5.0	-
9800	489979.27	1352652.31	Картометрический метод	5.0	-
9766	489963.05	1352670.45	Картометрический метод	5.0	-
9801	489906.26	1349164.86	Картометрический метод	5.0	-
9802	489898.31	1349146.42	Картометрический метод	5.0	-
9803	489906.31	1349116.69	Картометрический метод	5.0	-
9804	489906.31	1349116.69	Картометрический метод	5.0	-
9805	489928.47	1349111.48	Картометрический метод	5.0	-
9806	489981.44	1349127.68	Картометрический метод	5.0	-
9807	489993.07	1349145.85	Картометрический метод	5.0	-
9808	489993.07	1349145.85	Картометрический метод	5.0	-
9809	489983.25	1349167.88	Картометрический метод	5.0	-
9810	489975.48	1349185.30	Картометрический метод	5.0	-
9811	489961.30	1349188.13	Картометрический метод	5.0	-
9801	489906.26	1349164.86	Картометрический метод	5.0	-
9812	490049.21	1349289.38	Картометрический метод	5.0	-
9813	489991.22	1349288.42	Картометрический метод	5.0	-
9814	490003.06	1349207.13	Картометрический метод	5.0	-
9815	490025.55	1349203.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9816	490052.98	1349200.58	Картометрический метод	5.0	-
9817	490069.80	1349199.65	Картометрический метод	5.0	-
9818	490069.01	1349256.13	Картометрический метод	5.0	-
9812	490049.21	1349289.38	Картометрический метод	5.0	-
9819	489995.28	1352335.57	Картометрический метод	5.0	-
9820	489995.09	1352335.73	Картометрический метод	5.0	-
9821	489995.22	1352345.38	Картометрический метод	5.0	-
9822	489997.20	1352361.18	Картометрический метод	5.0	-
9823	489999.13	1352374.41	Картометрический метод	5.0	-
9824	489998.22	1352390.97	Картометрический метод	5.0	-
9825	489992.52	1352398.60	Картометрический метод	5.0	-
9826	489988.26	1352400.61	Картометрический метод	5.0	-
9827	489983.72	1352404.34	Картометрический метод	5.0	-
9828	489983.02	1352404.92	Картометрический метод	5.0	-
9829	489981.62	1352405.37	Картометрический метод	5.0	-
9830	489970.97	1352408.75	Картометрический метод	5.0	-
9831	489970.39	1352408.93	Картометрический метод	5.0	-
9832	489969.96	1352408.84	Картометрический метод	5.0	-
9833	489962.97	1352407.39	Картометрический метод	5.0	-
9834	489961.46	1352407.08	Картометрический метод	5.0	-
9835	489959.21	1352406.62	Картометрический метод	5.0	-
9836	489956.58	1352404.99	Картометрический метод	5.0	-
9837	489953.30	1352398.07	Картометрический метод	5.0	-
9838	489950.63	1352383.41	Картометрический метод	5.0	-
9839	489947.57	1352375.38	Картометрический метод	5.0	-
9840	489938.97	1352359.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9841	489938.14	1352352.60	Картометрический метод	5.0	-
9842	489940.58	1352339.84	Картометрический метод	5.0	-
9843	489944.89	1352335.59	Картометрический метод	5.0	-
9844	489945.04	1352335.44	Картометрический метод	5.0	-
9845	489946.18	1352335.03	Картометрический метод	5.0	-
9846	489957.14	1352331.10	Картометрический метод	5.0	-
9847	489954.90	1352317.09	Картометрический метод	5.0	-
9848	489953.91	1352298.61	Картометрический метод	5.0	-
9849	489956.00	1352290.04	Картометрический метод	5.0	-
9850	489963.98	1352281.82	Картометрический метод	5.0	-
9851	489968.81	1352279.83	Картометрический метод	5.0	-
9852	489975.79	1352276.95	Картометрический метод	5.0	-
9853	489982.33	1352271.30	Картометрический метод	5.0	-
9854	489991.20	1352258.33	Картометрический метод	5.0	-
9855	489998.65	1352248.80	Картометрический метод	5.0	-
9856	489998.85	1352248.54	Картометрический метод	5.0	-
9857	489999.19	1352248.53	Картометрический метод	5.0	-
9858	490004.04	1352248.40	Картометрический метод	5.0	-
9859	490010.10	1352249.90	Картометрический метод	5.0	-
9860	490014.10	1352252.74	Картометрический метод	5.0	-
9861	490015.84	1352253.98	Картометрический метод	5.0	-
9862	490016.53	1352253.43	Картометрический метод	5.0	-
9863	490055.98	1352221.54	Картометрический метод	5.0	-
9864	490058.94	1352224.72	Картометрический метод	5.0	-
9865	490058.94	1352240.95	Картометрический метод	5.0	-
9866	490058.94	1352250.03	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9867	490081.84	1352270.10	Картометрический метод	5.0	-
9868	490087.37	1352272.05	Картометрический метод	5.0	-
9869	490089.98	1352272.97	Картометрический метод	5.0	-
9870	490087.47	1352275.81	Картометрический метод	5.0	-
9871	490061.77	1352304.93	Картометрический метод	5.0	-
9872	490058.21	1352315.03	Картометрический метод	5.0	-
9873	490041.75	1352324.41	Картометрический метод	5.0	-
9874	490027.46	1352327.40	Картометрический метод	5.0	-
9875	490025.76	1352327.61	Картометрический метод	5.0	-
9876	490001.03	1352330.71	Картометрический метод	5.0	-
9819	489995.28	1352335.57	Картометрический метод	5.0	-
9877	490095.10	1352760.70	Картометрический метод	5.0	-
9878	490055.10	1352759.60	Картометрический метод	5.0	-
9879	490056.00	1352729.60	Картометрический метод	5.0	-
9880	490054.88	1352673.54	Картометрический метод	5.0	-
9881	490069.62	1352673.02	Картометрический метод	5.0	-
9882	490070.84	1352684.21	Картометрический метод	5.0	-
9883	490073.22	1352706.46	Картометрический метод	5.0	-
9884	490072.82	1352724.49	Картометрический метод	5.0	-
9885	490073.15	1352730.07	Картометрический метод	5.0	-
9886	490095.90	1352730.70	Картометрический метод	5.0	-
9877	490095.10	1352760.70	Картометрический метод	5.0	-
9887	490099.44	1349367.11	Картометрический метод	5.0	-
9888	490081.68	1349362.90	Картометрический метод	5.0	-
9889	490084.83	1349350.53	Картометрический метод	5.0	-
9890	490087.79	1349338.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9891	490107.64	1349345.66	Картометрический метод	5.0	-
9892	490102.21	1349367.77	Картометрический метод	5.0	-
9887	490099.44	1349367.11	Картометрический метод	5.0	-
9893	490147.01	1349348.23	Картометрический метод	5.0	-
9894	490089.53	1349331.56	Картометрический метод	5.0	-
9895	490103.73	1349270.05	Картометрический метод	5.0	-
9896	490157.45	1349281.03	Картометрический метод	5.0	-
9897	490147.99	1349341.93	Картометрический метод	5.0	-
9898	490147.97	1349342.04	Картометрический метод	5.0	-
9893	490147.01	1349348.23	Картометрический метод	5.0	-
9899	490410.72	1352458.23	Картометрический метод	5.0	-
9900	490366.64	1352482.78	Картометрический метод	5.0	-
9901	490339.67	1352501.47	Картометрический метод	5.0	-
9902	490304.89	1352508.81	Картометрический метод	5.0	-
9903	490303.23	1352507.25	Картометрический метод	5.0	-
9904	490317.34	1352500.95	Картометрический метод	5.0	-
9905	490296.19	1352497.24	Картометрический метод	5.0	-
9906	490290.75	1352495.52	Картометрический метод	5.0	-
9907	490278.40	1352491.63	Картометрический метод	5.0	-
9908	490262.77	1352507.02	Картометрический метод	5.0	-
9909	490258.33	1352511.39	Картометрический метод	5.0	-
9910	490233.39	1352535.94	Картометрический метод	5.0	-
9911	490187.81	1352559.28	Картометрический метод	5.0	-
9912	490158.66	1352510.98	Картометрический метод	5.0	-
9913	490190.31	1352496.62	Картометрический метод	5.0	-
9914	490219.00	1352479.43	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9915	490223.76	1352476.07	Картометрический метод	5.0	-
9916	490225.66	1352474.73	Картометрический метод	5.0	-
9917	490242.98	1352462.51	Картометрический метод	5.0	-
9918	490238.31	1352458.08	Картометрический метод	5.0	-
9919	490222.99	1352437.65	Картометрический метод	5.0	-
9920	490217.88	1352426.59	Картометрический метод	5.0	-
9921	490217.03	1352412.12	Картометрический метод	5.0	-
9922	490226.40	1352394.24	Картометрический метод	5.0	-
9923	490254.48	1352371.26	Картометрический метод	5.0	-
9924	490268.95	1352359.35	Картометрический метод	5.0	-
9925	490279.17	1352350.84	Картометрический метод	5.0	-
9926	490280.87	1352346.58	Картометрический метод	5.0	-
9927	490280.87	1352340.62	Картометрический метод	5.0	-
9928	490268.95	1352326.15	Картометрический метод	5.0	-
9929	490224.69	1352275.08	Картометрический метод	5.0	-
9930	490217.88	1352260.61	Картометрический метод	5.0	-
9931	490225.54	1352246.14	Картометрический метод	5.0	-
9932	490250.23	1352223.16	Картометрический метод	5.0	-
9933	490257.04	1352213.80	Картометрический метод	5.0	-
9934	490258.74	1352206.99	Картометрический метод	5.0	-
9935	490253.63	1352199.33	Картометрический метод	5.0	-
9936	490241.72	1352201.03	Картометрический метод	5.0	-
9937	490193.20	1352238.48	Картометрический метод	5.0	-
9938	490173.62	1352249.55	Картометрический метод	5.0	-
9939	490160.00	1352251.25	Картометрический метод	5.0	-
9940	490159.95	1352251.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9941	490149.79	1352247.84	Картометрический метод	5.0	-
9942	490146.39	1352236.78	Картометрический метод	5.0	-
9943	490148.15	1352226.56	Картометрический метод	5.0	-
9944	490150.64	1352212.10	Картометрический метод	5.0	-
9945	490159.00	1352196.46	Картометрический метод	5.0	-
9946	490159.48	1352195.58	Картометрический метод	5.0	-
9947	490170.22	1352175.50	Картометрический метод	5.0	-
9948	490183.84	1352162.73	Картометрический метод	5.0	-
9949	490194.05	1352160.18	Картометрический метод	5.0	-
9950	490210.22	1352164.43	Картометрический метод	5.0	-
9951	490219.59	1352170.39	Картометрический метод	5.0	-
9952	490223.75	1352170.91	Картометрический метод	5.0	-
9953	490233.20	1352172.09	Картометрический метод	5.0	-
9954	490241.57	1352171.01	Картометрический метод	5.0	-
9955	490243.23	1352170.80	Картометрический метод	5.0	-
9956	490244.96	1352172.38	Картометрический метод	5.0	-
9957	490264.68	1352190.45	Картометрический метод	5.0	-
9958	490264.72	1352190.49	Картометрический метод	5.0	-
9959	490269.40	1352193.53	Картометрический метод	5.0	-
9960	490273.97	1352196.51	Картометрический метод	5.0	-
9961	490280.43	1352200.71	Картометрический метод	5.0	-
9962	490305.16	1352210.64	Картометрический метод	5.0	-
9963	490316.71	1352214.78	Картометрический метод	5.0	-
9964	490324.71	1352211.87	Картометрический метод	5.0	-
9965	490325.98	1352212.95	Картометрический метод	5.0	-
9966	490342.16	1352202.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9967	490339.33	1352197.91	Картометрический метод	5.0	-
9968	490342.50	1352194.44	Картометрический метод	5.0	-
9969	490315.54	1352147.36	Картометрический метод	5.0	-
9970	490301.85	1352118.60	Картометрический метод	5.0	-
9971	490291.81	1352092.82	Картометрический метод	5.0	-
9972	490298.36	1352090.30	Картометрический метод	5.0	-
9973	490306.79	1352089.15	Картометрический метод	5.0	-
9974	490312.15	1352091.45	Картометрический метод	5.0	-
9975	490321.47	1352096.16	Картометрический метод	5.0	-
9976	490333.90	1352109.57	Картометрический метод	5.0	-
9977	490343.05	1352122.64	Картометрический метод	5.0	-
9978	490351.23	1352133.80	Картометрический метод	5.0	-
9979	490356.97	1352156.95	Картометрический метод	5.0	-
9980	490358.59	1352168.07	Картометрический метод	5.0	-
9981	490358.59	1352168.07	Картометрический метод	5.0	-
9982	490364.25	1352168.24	Картометрический метод	5.0	-
9983	490367.64	1352175.50	Картометрический метод	5.0	-
9984	490391.31	1352175.59	Картометрический метод	5.0	-
9985	490394.14	1352166.70	Картометрический метод	5.0	-
9986	490407.13	1352148.66	Картометрический метод	5.0	-
9987	490437.51	1352186.15	Картометрический метод	5.0	-
9988	490440.16	1352189.42	Картометрический метод	5.0	-
9989	490437.42	1352210.22	Картометрический метод	5.0	-
9990	490437.39	1352210.45	Картометрический метод	5.0	-
9991	490422.57	1352224.61	Картометрический метод	5.0	-
9992	490389.17	1352251.03	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9993	490396.04	1352259.51	Картометрический метод	5.0	-
9994	490398.28	1352263.13	Картометрический метод	5.0	-
9995	490435.41	1352323.02	Картометрический метод	5.0	-
9996	490442.38	1352366.57	Картометрический метод	5.0	-
9997	490439.56	1352387.00	Картометрический метод	5.0	-
9998	490428.24	1352427.50	Картометрический метод	5.0	-
9899	490410.72	1352458.23	Картометрический метод	5.0	-
9999	490190.89	1352511.77	Картометрический метод	5.0	-
10000	490187.73	1352518.28	Картометрический метод	5.0	-
10001	490188.52	1352526.33	Картометрический метод	5.0	-
10002	490192.08	1352529.04	Картометрический метод	5.0	-
10003	490199.98	1352531.00	Картометрический метод	5.0	-
10004	490205.50	1352531.03	Картометрический метод	5.0	-
10005	490208.27	1352524.91	Картометрический метод	5.0	-
10006	490207.87	1352517.24	Картометрический метод	5.0	-
10007	490203.13	1352512.23	Картометрический метод	5.0	-
10008	490196.81	1352510.66	Картометрический метод	5.0	-
9999	490190.89	1352511.77	Картометрический метод	5.0	-
10009	490642.06	1352087.80	Картометрический метод	5.0	-
10010	490623.32	1352072.81	Картометрический метод	5.0	-
10011	490654.54	1352033.76	Картометрический метод	5.0	-
10012	490673.29	1352048.74	Картометрический метод	5.0	-
10013	490642.07	1352087.80	Картометрический метод	5.0	-
10014	490642.06	1352087.80	Картометрический метод	5.0	-
10009	490642.06	1352087.80	Картометрический метод	5.0	-
10015	490674.42	1352115.71	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10016	490655.67	1352100.72	Картометрический метод	5.0	-
10017	490686.89	1352061.67	Картометрический метод	5.0	-
10018	490705.64	1352076.65	Картометрический метод	5.0	-
10015	490674.42	1352115.71	Картометрический метод	5.0	-
10019	491486.64	1357852.09	Картометрический метод	5.0	-
10020	491480.39	1357815.11	Картометрический метод	5.0	-
10021	491519.84	1357808.45	Картометрический метод	5.0	-
10022	491526.08	1357845.43	Картометрический метод	5.0	-
10019	491486.64	1357852.09	Картометрический метод	5.0	-
10023	492171.90	1357644.02	Картометрический метод	5.0	-
10024	492168.40	1357657.74	Картометрический метод	5.0	-
10025	492179.60	1357692.51	Картометрический метод	5.0	-
10026	492151.04	1357701.70	Картометрический метод	5.0	-
10027	492139.75	1357666.64	Картометрический метод	5.0	-
10028	492126.15	1357658.52	Картометрический метод	5.0	-
10029	492109.61	1357645.21	Картометрический метод	5.0	-
10030	492129.47	1357612.76	Картометрический метод	5.0	-
10031	492131.67	1357604.75	Картометрический метод	5.0	-
10032	492139.93	1357595.70	Картометрический метод	5.0	-
10033	492143.01	1357591.41	Картометрический метод	5.0	-
10034	492153.00	1357575.32	Картометрический метод	5.0	-
10035	492157.24	1357567.71	Картометрический метод	5.0	-
10036	492168.18	1357548.04	Картометрический метод	5.0	-
10037	492180.89	1357553.60	Картометрический метод	5.0	-
10038	492185.10	1357549.41	Картометрический метод	5.0	-
10039	492198.31	1357546.82	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10040	492221.44	1357545.88	Картометрический метод	5.0	-
10041	492231.91	1357546.47	Картометрический метод	5.0	-
10042	492241.27	1357552.94	Картометрический метод	5.0	-
10043	492251.18	1357565.83	Картометрический метод	5.0	-
10044	492258.34	1357582.45	Картометрический метод	5.0	-
10045	492262.75	1357594.24	Картометрический метод	5.0	-
10046	492264.24	1357596.13	Картометрический метод	5.0	-
10047	492266.69	1357599.25	Картометрический метод	5.0	-
10048	492268.25	1357601.23	Картометрический метод	5.0	-
10049	492277.62	1357603.95	Картометрический метод	5.0	-
10050	492287.54	1357603.47	Картометрический метод	5.0	-
10051	492293.04	1357607.78	Картометрический метод	5.0	-
10052	492291.94	1357613.12	Картометрический метод	5.0	-
10053	492285.88	1357621.65	Картометрический метод	5.0	-
10054	492266.05	1357627.96	Картометрический метод	5.0	-
10055	492244.03	1357628.90	Картометрический метод	5.0	-
10056	492215.94	1357623.40	Картометрический метод	5.0	-
10057	492206.58	1357629.23	Картометрический метод	5.0	-
10058	492186.19	1357638.22	Картометрический метод	5.0	-
10059	492172.98	1357636.01	Картометрический метод	5.0	-
10023	492171.90	1357644.02	Картометрический метод	5.0	-
10060	492624.79	1357821.25	Картометрический метод	5.0	-
10061	492606.17	1357859.98	Картометрический метод	5.0	-
10062	492606.78	1357860.34	Картометрический метод	5.0	-
10063	492622.45	1357835.08	Картометрический метод	5.0	-
10064	492630.76	1357824.31	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10065	492624.79	1357821.25	Картометрический метод	5.0	-
10066	492643.43	1357819.06	Картометрический метод	5.0	-
10067	492661.12	1357820.44	Картометрический метод	5.0	-
10068	492677.60	1357829.82	Картометрический метод	5.0	-
10069	492700.02	1357838.74	Картометрический метод	5.0	-
10070	492729.54	1357837.60	Картометрический метод	5.0	-
10071	492743.04	1357824.78	Картометрический метод	5.0	-
10072	492765.69	1357769.64	Картометрический метод	5.0	-
10073	492764.78	1357759.34	Картометрический метод	5.0	-
10074	492755.86	1357742.41	Картометрический метод	5.0	-
10075	492748.30	1357731.88	Картометрический метод	5.0	-
10076	492733.43	1357733.94	Картометрический метод	5.0	-
10077	492729.77	1357772.16	Картометрический метод	5.0	-
10078	492717.67	1357788.41	Картометрический метод	5.0	-
10079	492698.25	1357798.29	Картометрический метод	5.0	-
10080	492671.99	1357807.02	Картометрический метод	5.0	-
10081	492654.85	1357801.37	Картометрический метод	5.0	-
10082	492632.01	1357787.94	Картометрический метод	5.0	-
10083	492619.45	1357764.57	Картометрический метод	5.0	-
10084	492618.31	1357757.35	Картометрический метод	5.0	-
10085	492614.90	1357735.77	Картометрический метод	5.0	-
10086	492616.01	1357706.87	Картометрический метод	5.0	-
10087	492618.12	1357685.34	Картометрический метод	5.0	-
10088	492618.56	1357680.86	Картометрический метод	5.0	-
10089	492626.57	1357674.91	Картометрический метод	5.0	-
10090	492641.22	1357669.87	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10091	492664.10	1357670.10	Картометрический метод	5.0	-
10092	492674.40	1357664.38	Картометрический метод	5.0	-
10093	492683.09	1357657.06	Картометрический метод	5.0	-
10094	492687.21	1357647.22	Картометрический метод	5.0	-
10095	492686.75	1357638.75	Картометрический метод	5.0	-
10096	492675.54	1357630.29	Картометрический метод	5.0	-
10097	492659.75	1357631.66	Картометрический метод	5.0	-
10098	492618.01	1357650.50	Картометрический метод	5.0	-
10099	492605.52	1357656.14	Картометрический метод	5.0	-
10100	492604.84	1357672.62	Картометрический метод	5.0	-
10101	492601.40	1357688.18	Картометрический метод	5.0	-
10102	492590.42	1357697.10	Картометрический метод	5.0	-
10103	492585.18	1357710.03	Картометрический метод	5.0	-
10104	492580.88	1357710.69	Картометрический метод	5.0	-
10105	492573.94	1357711.75	Картометрический метод	5.0	-
10106	492563.24	1357712.90	Картометрический метод	5.0	-
10107	492547.36	1357714.62	Картометрический метод	5.0	-
10108	492535.73	1357715.87	Картометрический метод	5.0	-
10109	492525.12	1357713.11	Картометрический метод	5.0	-
10110	492524.29	1357712.89	Картометрический метод	5.0	-
10111	492522.69	1357702.59	Картометрический метод	5.0	-
10112	492522.17	1357702.57	Картометрический метод	5.0	-
10113	492509.51	1357702.04	Картометрический метод	5.0	-
10114	492507.33	1357701.95	Картометрический метод	5.0	-
10115	492504.09	1357701.82	Картометрический метод	5.0	-
10116	492503.79	1357702.10	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10117	492496.28	1357709.36	Картометрический метод	5.0	-
10118	492484.88	1357695.91	Картометрический метод	5.0	-
10119	492455.23	1357721.12	Картометрический метод	5.0	-
10120	492430.26	1357691.75	Картометрический метод	5.0	-
10121	492426.59	1357687.26	Картометрический метод	5.0	-
10122	492410.38	1357692.38	Картометрический метод	5.0	-
10123	492387.42	1357665.85	Картометрический метод	5.0	-
10124	492395.76	1357650.40	Картометрический метод	5.0	-
10125	492460.65	1357555.91	Картометрический метод	5.0	-
10126	492479.73	1357532.76	Картометрический метод	5.0	-
10127	492426.78	1357477.45	Картометрический метод	5.0	-
10128	492400.24	1357460.82	Картометрический метод	5.0	-
10129	492350.04	1357432.73	Картометрический метод	5.0	-
10130	492243.33	1357390.95	Картометрический метод	5.0	-
10131	492223.02	1357375.76	Картометрический метод	5.0	-
10132	492207.96	1357364.49	Картометрический метод	5.0	-
10133	492124.23	1357301.84	Картометрический метод	5.0	-
10134	492112.15	1357290.71	Картометрический метод	5.0	-
10135	492103.80	1357286.06	Картометрический метод	5.0	-
10136	492092.12	1357279.56	Картометрический метод	5.0	-
10137	492060.10	1357261.74	Картометрический метод	5.0	-
10138	492048.40	1357255.23	Картометрический метод	5.0	-
10139	492016.74	1357237.61	Картометрический метод	5.0	-
10140	492004.67	1357230.89	Картометрический метод	5.0	-
10141	491991.40	1357223.51	Картометрический метод	5.0	-
10142	491984.08	1357226.13	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10143	491962.51	1357233.87	Картометрический метод	5.0	-
10144	491955.68	1357236.31	Картометрический метод	5.0	-
10145	491946.53	1357233.13	Картометрический метод	5.0	-
10146	491939.59	1357226.85	Картометрический метод	5.0	-
10147	491941.98	1357223.08	Картометрический метод	5.0	-
10148	491938.19	1357210.26	Картометрический метод	5.0	-
10149	491940.70	1357177.91	Картометрический метод	5.0	-
10150	491919.04	1357165.56	Картометрический метод	5.0	-
10151	491911.89	1357161.48	Картометрический метод	5.0	-
10152	491879.78	1357154.27	Картометрический метод	5.0	-
10153	491870.29	1357147.53	Картометрический метод	5.0	-
10154	491859.22	1357139.10	Картометрический метод	5.0	-
10155	491853.69	1357127.79	Картометрический метод	5.0	-
10156	491858.97	1357062.76	Картометрический метод	5.0	-
10157	491871.60	1357055.91	Картометрический метод	5.0	-
10158	491912.38	1357064.13	Картометрический метод	5.0	-
10159	491974.81	1357076.71	Картометрический метод	5.0	-
10160	491994.43	1357094.42	Картометрический метод	5.0	-
10161	491999.28	1357090.31	Картометрический метод	5.0	-
10162	491999.37	1357090.37	Картометрический метод	5.0	-
10163	492031.00	1357113.20	Картометрический метод	5.0	-
10164	492157.22	1357191.50	Картометрический метод	5.0	-
10165	492227.76	1357231.44	Картометрический метод	5.0	-
10166	492228.60	1357231.97	Картометрический метод	5.0	-
10167	492256.80	1357249.72	Картометрический метод	5.0	-
10168	492257.04	1357249.86	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10169	492309.23	1357279.68	Картометрический метод	5.0	-
10170	492362.62	1357315.28	Картометрический метод	5.0	-
10171	492370.85	1357321.18	Картометрический метод	5.0	-
10172	492372.48	1357317.98	Картометрический метод	5.0	-
10173	492396.08	1357333.84	Картометрический метод	5.0	-
10174	492393.82	1357337.64	Картометрический метод	5.0	-
10175	492484.92	1357403.99	Картометрический метод	5.0	-
10176	492498.70	1357413.46	Картометрический метод	5.0	-
10177	492539.27	1357449.14	Картометрический метод	5.0	-
10178	492538.12	1357450.30	Картометрический метод	5.0	-
10179	492561.69	1357468.85	Картометрический метод	5.0	-
10180	492638.36	1357535.66	Картометрический метод	5.0	-
10181	492698.34	1357593.38	Картометрический метод	5.0	-
10182	492739.15	1357627.80	Картометрический метод	5.0	-
10183	492759.00	1357650.29	Картометрический метод	5.0	-
10184	492765.57	1357661.59	Картометрический метод	5.0	-
10185	492769.55	1357658.15	Картометрический метод	5.0	-
10186	492791.79	1357683.89	Картометрический метод	5.0	-
10187	492790.22	1357686.92	Картометрический метод	5.0	-
10188	492801.16	1357698.18	Картометрический метод	5.0	-
10189	492840.08	1357735.02	Картометрический метод	5.0	-
10190	492889.56	1357776.77	Картометрический метод	5.0	-
10191	492889.68	1357776.87	Картометрический метод	5.0	-
10192	492889.32	1357777.02	Картометрический метод	5.0	-
10193	492878.25	1357786.70	Картометрический метод	5.0	-
10194	492871.40	1357803.30	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10195	492865.69	1357837.65	Картометрический метод	5.0	-
10196	492863.41	1357857.61	Картометрический метод	5.0	-
10197	492854.78	1357874.49	Картометрический метод	5.0	-
10198	492831.82	1357890.99	Картометрический метод	5.0	-
10199	492820.34	1357902.47	Картометрический метод	5.0	-
10200	492807.45	1357918.31	Картометрический метод	5.0	-
10201	492807.45	1357923.13	Картометрический метод	5.0	-
10202	492807.45	1357950.48	Картометрический метод	5.0	-
10203	492810.30	1357963.45	Картометрический метод	5.0	-
10204	492801.69	1357973.49	Картометрический метод	5.0	-
10205	492765.10	1357977.08	Картометрический метод	5.0	-
10206	492662.24	1357981.46	Картометрический метод	5.0	-
10207	492652.50	1357981.88	Картометрический метод	5.0	-
10208	492634.30	1357982.65	Картометрический метод	5.0	-
10209	492595.47	1357974.86	Картометрический метод	5.0	-
10210	492551.18	1357952.22	Картометрический метод	5.0	-
10211	492536.98	1357932.18	Картометрический метод	5.0	-
10212	492546.49	1357908.99	Картометрический метод	5.0	-
10213	492557.24	1357893.20	Картометрический метод	5.0	-
10214	492563.65	1357887.71	Картометрический метод	5.0	-
10215	492585.39	1357888.62	Картометрический метод	5.0	-
10216	492594.77	1357879.70	Картометрический метод	5.0	-
10217	492599.13	1357872.68	Картометрический метод	5.0	-
10060	492624.79	1357821.25	Картометрический метод	5.0	-
10218	492912.56	1357767.40	Картометрический метод	5.0	-
10219	492854.74	1357718.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10220	492816.62	1357682.52	Картометрический метод	5.0	-
10221	492713.78	1357577.71	Картометрический метод	5.0	-
10222	492653.20	1357519.42	Картометрический метод	5.0	-
10223	492536.54	1357419.01	Картометрический метод	5.0	-
10224	492479.39	1357377.27	Картометрический метод	5.0	-
10225	492479.72	1357376.73	Картометрический метод	5.0	-
10226	492463.62	1357364.70	Картометрический метод	5.0	-
10227	492465.06	1357362.30	Картометрический метод	5.0	-
10228	492455.38	1357355.25	Картометрический метод	5.0	-
10229	492454.28	1357356.93	Картометрический метод	5.0	-
10230	492415.12	1357322.32	Картометрический метод	5.0	-
10231	492413.47	1357324.70	Картометрический метод	5.0	-
10232	492375.13	1357297.18	Картометрический метод	5.0	-
10233	492320.80	1357260.96	Картометрический метод	5.0	-
10234	492268.12	1357230.86	Картометрический метод	5.0	-
10235	492239.06	1357212.58	Картометрический метод	5.0	-
10236	492168.48	1357172.60	Картометрический метод	5.0	-
10237	492056.70	1357103.25	Картометрический метод	5.0	-
10238	492044.28	1357095.55	Картометрический метод	5.0	-
10239	492043.74	1357095.21	Картометрический метод	5.0	-
10240	492044.09	1357094.64	Картометрический метод	5.0	-
10241	492075.73	1357095.70	Картометрический метод	5.0	-
10242	492062.83	1357075.43	Картометрический метод	5.0	-
10243	492051.96	1357053.96	Картометрический метод	5.0	-
10244	492046.09	1357039.99	Картометрический метод	5.0	-
10245	492020.01	1357055.19	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10246	492013.61	1357050.13	Картометрический метод	5.0	-
10247	491998.78	1357038.42	Картометрический метод	5.0	-
10248	491971.67	1357002.04	Картометрический метод	5.0	-
10249	492007.61	1356948.58	Картометрический метод	5.0	-
10250	491988.40	1356905.63	Картометрический метод	5.0	-
10251	491994.78	1356880.10	Картометрический метод	5.0	-
10252	491998.07	1356881.20	Картометрический метод	5.0	-
10253	492025.04	1356890.22	Картометрический метод	5.0	-
10254	492097.50	1356914.43	Картометрический метод	5.0	-
10255	492078.91	1356954.26	Картометрический метод	5.0	-
10256	492099.44	1356971.40	Картометрический метод	5.0	-
10257	492098.35	1356982.87	Картометрический метод	5.0	-
10258	492088.11	1356994.99	Картометрический метод	5.0	-
10259	492110.56	1357011.80	Картометрический метод	5.0	-
10260	492131.20	1357027.07	Картометрический метод	5.0	-
10261	492145.76	1357038.66	Картометрический метод	5.0	-
10262	492152.47	1357043.40	Картометрический метод	5.0	-
10263	492260.31	1357087.80	Картометрический метод	5.0	-
10264	492272.99	1357103.66	Картометрический метод	5.0	-
10265	492279.34	1357130.09	Картометрический метод	5.0	-
10266	492287.79	1357152.30	Картометрический метод	5.0	-
10267	492441.88	1357241.71	Картометрический метод	5.0	-
10268	492460.16	1357254.82	Картометрический метод	5.0	-
10269	492494.64	1357279.86	Картометрический метод	5.0	-
10270	492508.34	1357289.79	Картометрический метод	5.0	-
10271	492525.39	1357302.15	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10272	492533.61	1357308.45	Картометрический метод	5.0	-
10273	492596.20	1357345.33	Картометрический метод	5.0	-
10274	492612.25	1357355.29	Картометрический метод	5.0	-
10275	492717.22	1357430.62	Картометрический метод	5.0	-
10276	492753.60	1357457.34	Картометрический метод	5.0	-
10277	492821.89	1357515.25	Картометрический метод	5.0	-
10278	492843.42	1357535.28	Картометрический метод	5.0	-
10279	492843.43	1357535.29	Картометрический метод	5.0	-
10280	492860.37	1357543.20	Картометрический метод	5.0	-
10281	492862.15	1357546.23	Картометрический метод	5.0	-
10282	492862.15	1357546.23	Картометрический метод	5.0	-
10283	492865.95	1357563.19	Картометрический метод	5.0	-
10284	492874.65	1357576.03	Картометрический метод	5.0	-
10285	492882.50	1357587.62	Картометрический метод	5.0	-
10286	492890.35	1357599.22	Картометрический метод	5.0	-
10287	492890.36	1357599.22	Картометрический метод	5.0	-
10288	492890.36	1357599.23	Картометрический метод	5.0	-
10289	492893.85	1357611.74	Картометрический метод	5.0	-
10290	492891.61	1357639.08	Картометрический метод	5.0	-
10291	492881.01	1357656.93	Картометрический метод	5.0	-
10292	492874.88	1357675.34	Картометрический метод	5.0	-
10293	492887.71	1357692.09	Картометрический метод	5.0	-
10294	492916.45	1357737.39	Картометрический метод	5.0	-
10295	492916.61	1357740.53	Картометрический метод	5.0	-
10296	492916.09	1357751.94	Картометрический метод	5.0	-
10297	492913.69	1357766.30	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10298	492912.73	1357767.54	Картометрический метод	5.0	-
10218	492912.56	1357767.40	Картометрический метод	5.0	-
10299	492936.00	1358314.04	Картометрический метод	5.0	-
10300	492928.81	1358339.35	Картометрический метод	5.0	-
10301	492928.80	1358339.37	Картометрический метод	5.0	-
10302	492925.53	1358356.10	Картометрический метод	5.0	-
10303	492910.77	1358334.45	Картометрический метод	5.0	-
10304	492908.24	1358323.06	Картометрический метод	5.0	-
10305	492900.93	1358290.16	Картометрический метод	5.0	-
10306	492898.96	1358242.25	Картометрический метод	5.0	-
10307	492902.90	1358213.05	Картометрический метод	5.0	-
10308	492903.88	1358168.76	Картометрический метод	5.0	-
10309	492908.15	1358122.83	Картометрический метод	5.0	-
10310	492911.10	1358088.71	Картометрический метод	5.0	-
10311	492918.32	1358052.94	Картометрический метод	5.0	-
10312	492927.84	1358028.34	Картометрический метод	5.0	-
10313	492930.78	1358008.00	Картометрический метод	5.0	-
10314	492926.52	1357974.86	Картометрический метод	5.0	-
10315	492938.01	1357930.89	Картометрический метод	5.0	-
10316	492955.39	1357914.16	Картометрический метод	5.0	-
10317	492980.98	1357900.38	Картометрический метод	5.0	-
10318	492984.21	1357900.07	Картометрический метод	5.0	-
10319	492987.73	1357899.73	Картометрический метод	5.0	-
10320	492998.77	1357899.24	Картометрический метод	5.0	-
10321	492999.10	1357899.90	Картометрический метод	5.0	-
10322	493001.42	1357916.35	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10323	493002.47	1357950.10	Картометрический метод	5.0	-
10324	493009.81	1357954.16	Картометрический метод	5.0	-
10325	493024.28	1357928.64	Картометрический метод	5.0	-
10326	493024.28	1357928.65	Картометрический метод	5.0	-
10327	493092.36	1357934.50	Картометрический метод	5.0	-
10328	493076.81	1358046.61	Картометрический метод	5.0	-
10329	493005.58	1358030.46	Картометрический метод	5.0	-
10330	493005.50	1358030.44	Картометрический метод	5.0	-
10331	493005.03	1358035.04	Картометрический метод	5.0	-
10332	493003.57	1358047.34	Картометрический метод	5.0	-
10333	493002.40	1358057.25	Картометрический метод	5.0	-
10334	492982.27	1358113.85	Картометрический метод	5.0	-
10335	492976.96	1358151.08	Картометрический метод	5.0	-
10336	492976.15	1358156.73	Картометрический метод	5.0	-
10337	492976.12	1358156.93	Картометрический метод	5.0	-
10338	492971.65	1358188.30	Картометрический метод	5.0	-
10339	492971.65	1358188.31	Картометрический метод	5.0	-
10340	492971.65	1358188.32	Картометрический метод	5.0	-
10341	492963.81	1358213.94	Картометрический метод	5.0	-
10342	492960.54	1358224.65	Картометрический метод	5.0	-
10343	492959.35	1358229.24	Картометрический метод	5.0	-
10344	492951.85	1358258.32	Картометрический метод	5.0	-
10345	492951.44	1358259.74	Картометрический метод	5.0	-
10299	492936.00	1358314.04	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

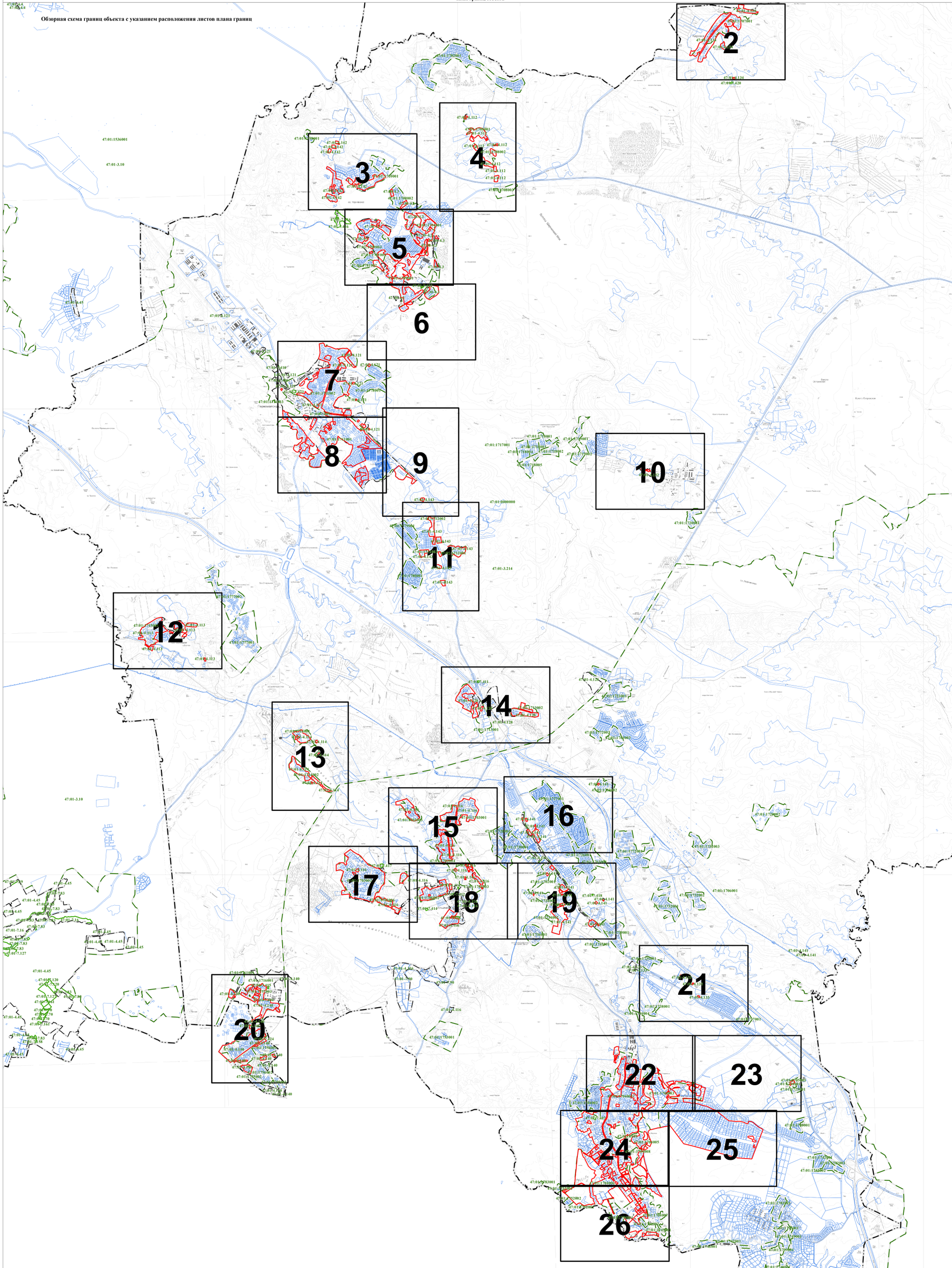
1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

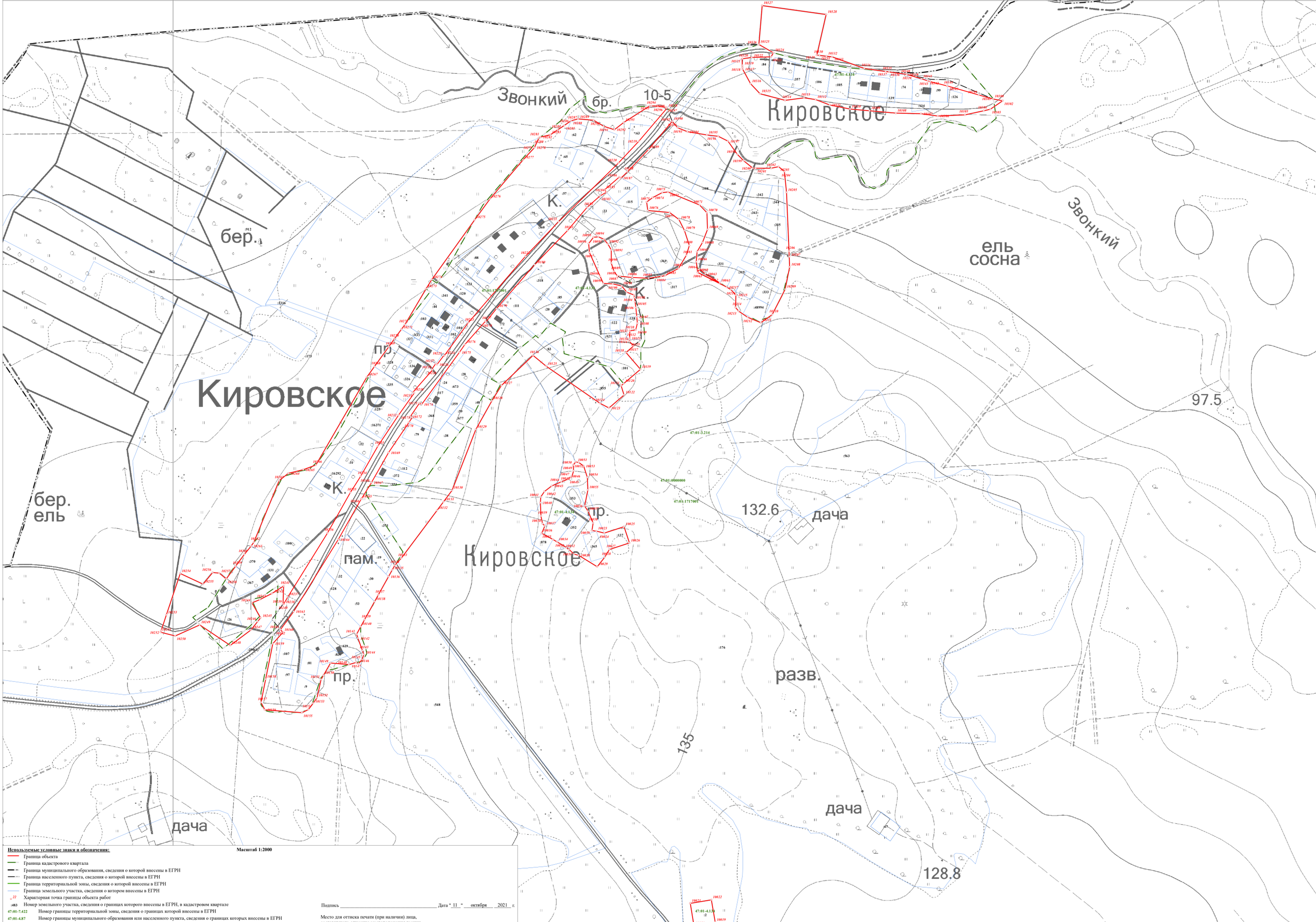
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



- Используются условные знаки и обозначения:
- Граница объекта
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
 - 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 - 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 - 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:25000



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

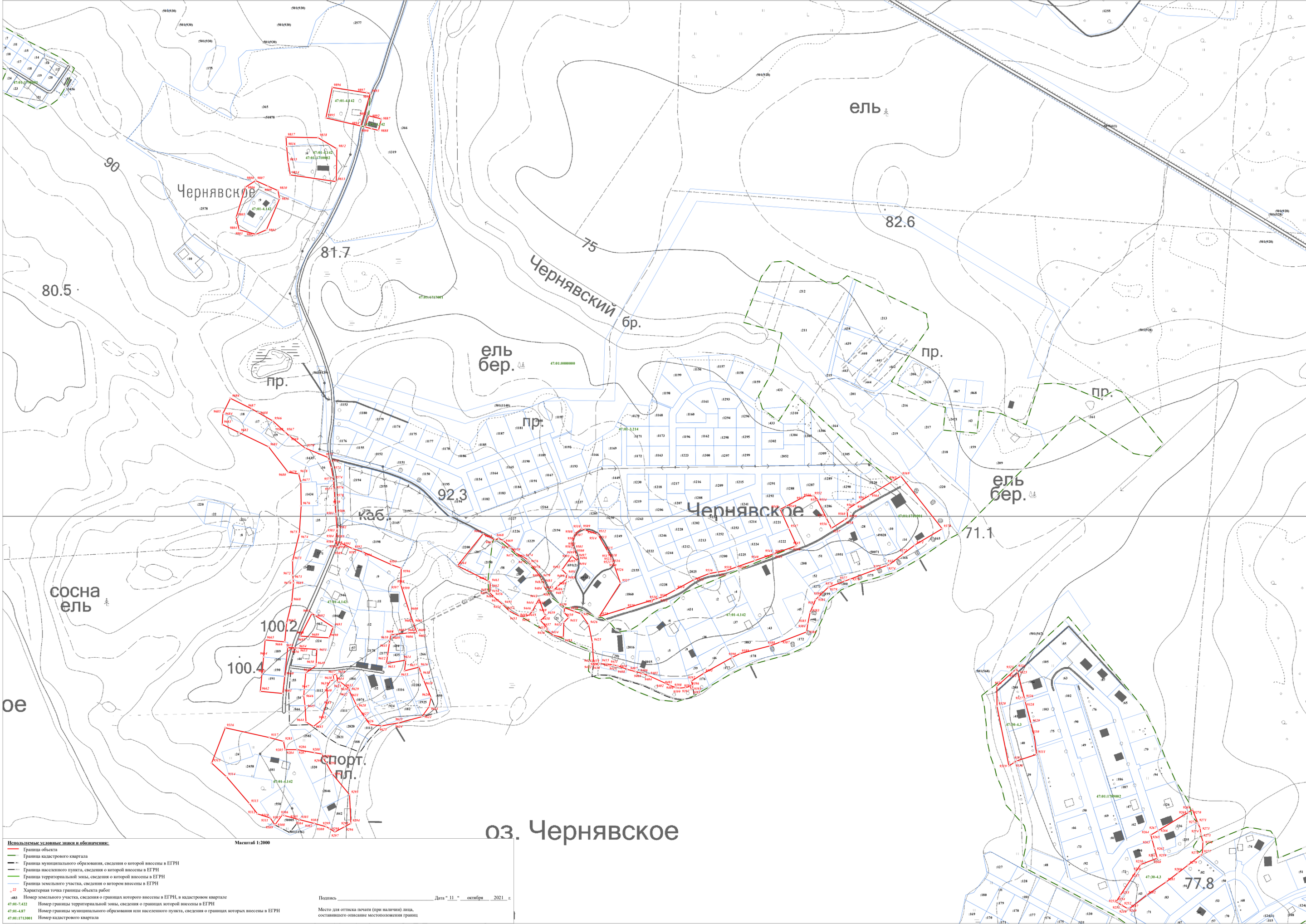
483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттока печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 4



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

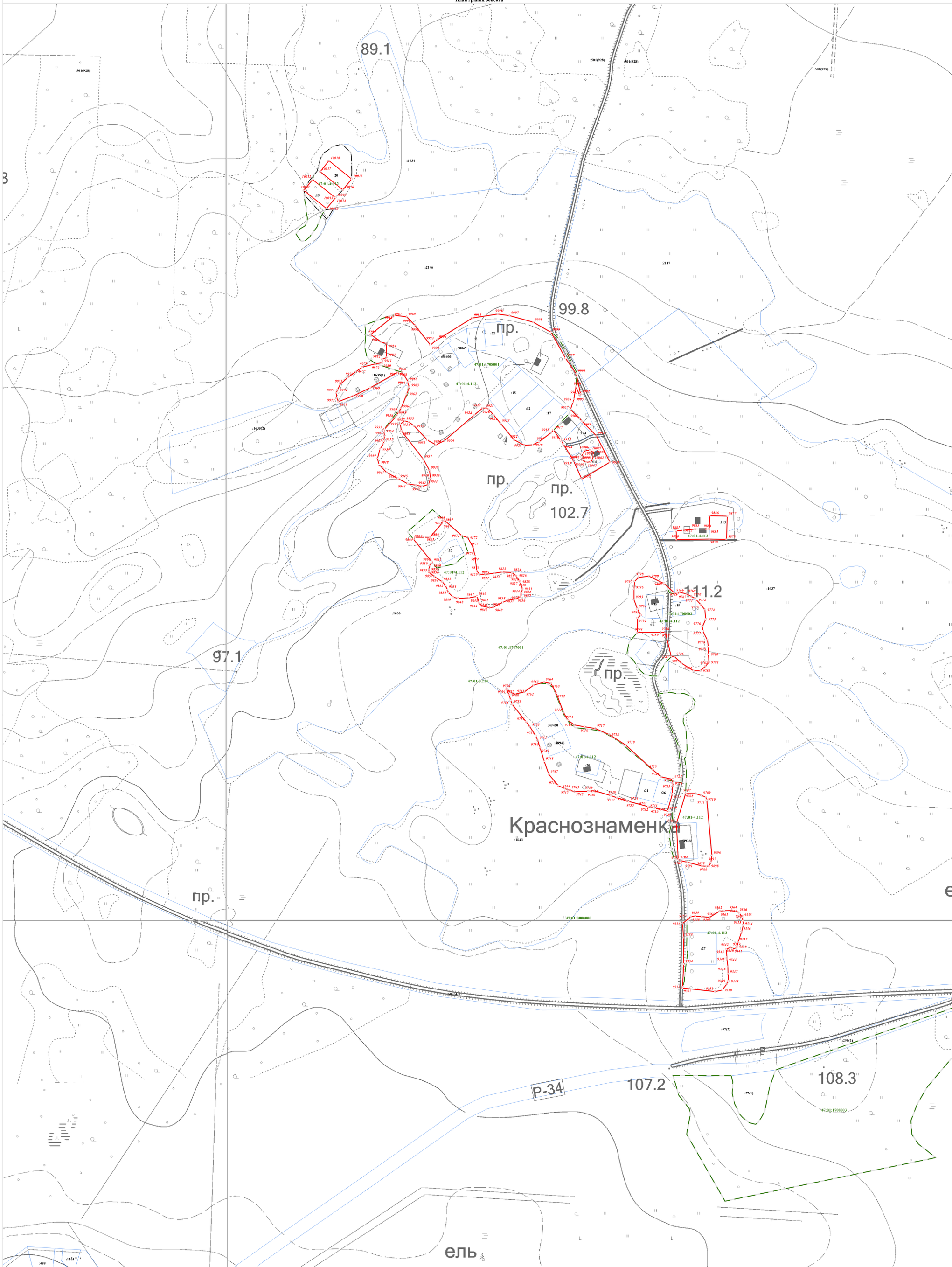
Масштаб 1:2000

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата "11" _____ октября 2021 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

оз. Чернявское



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



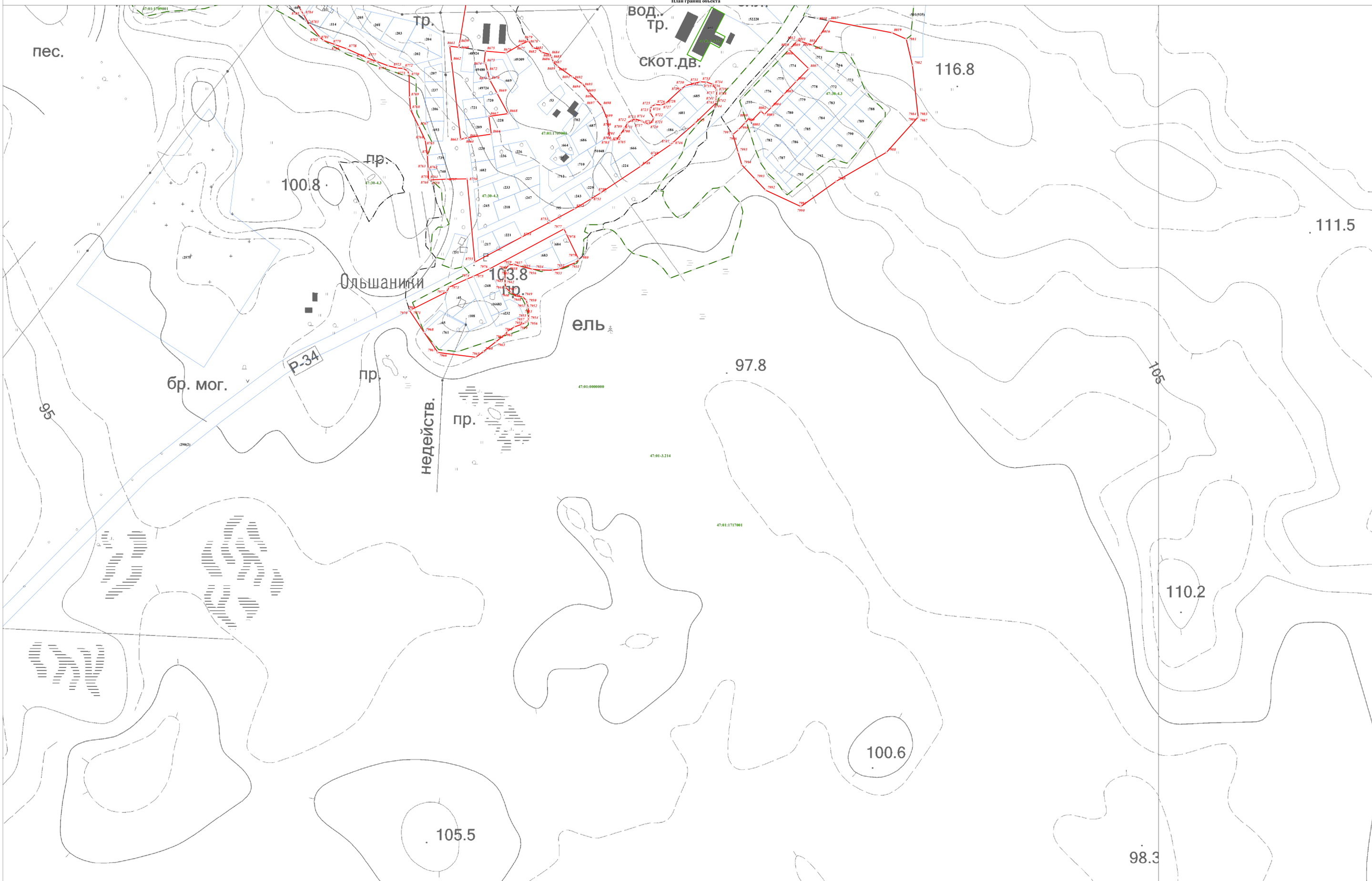
Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ
- 483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47-01-7.422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47-01-4.87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- - - Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- · - · - Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-91-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-91-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-91-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

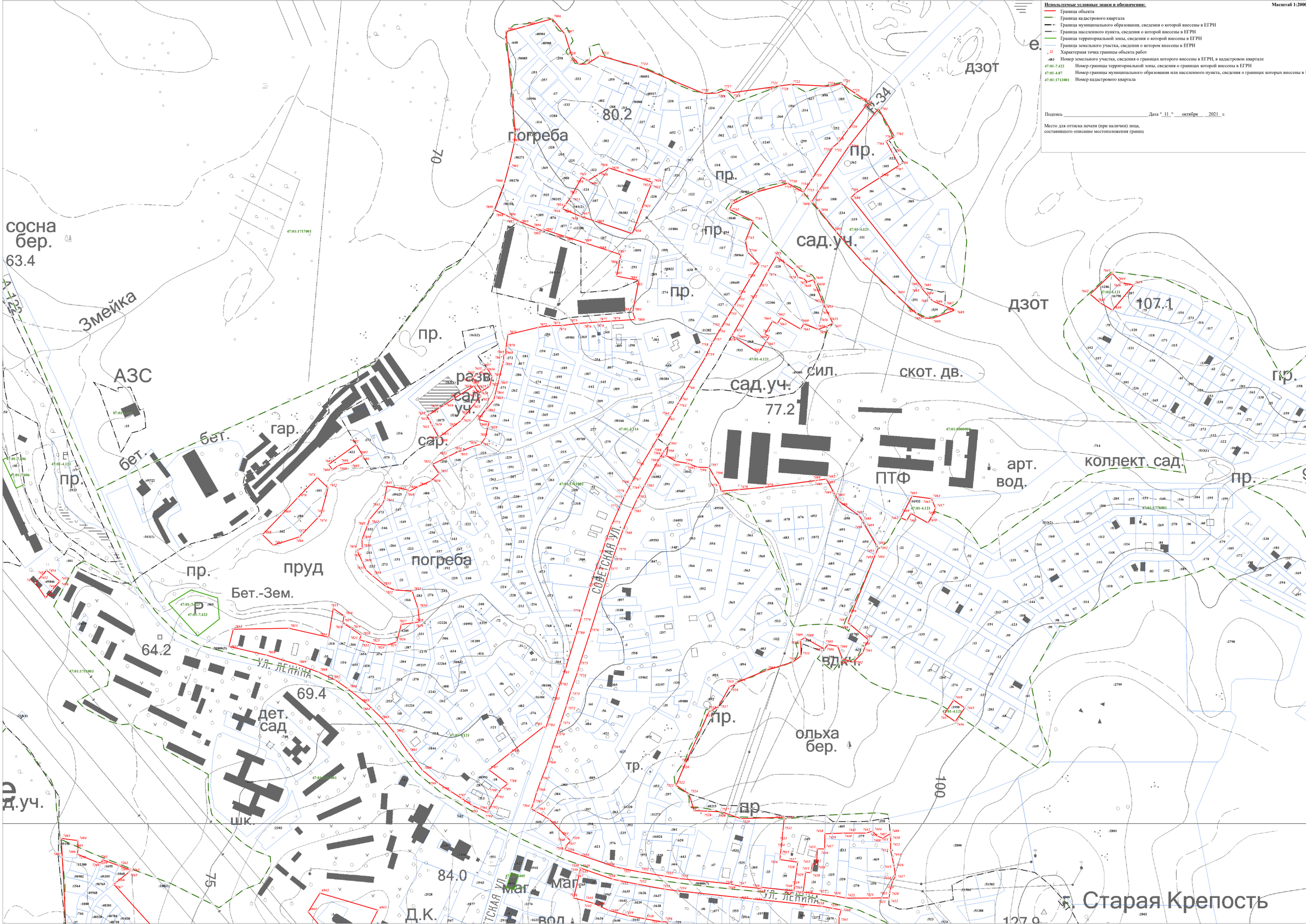
Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

- Используемые условные знаки и обозначения:
- Граница объекта
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
 - Характерная точка границы объекта работ
 - 83 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 - 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 - 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 - 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



сосна бер. 63.4

Змейка

АЗС

бет.

бет.

бет.-Зем.

64.2

69.4

д.уч.

шк.

84.0

мар.

Д.К.

погреба

80.2

пр.

погреба

пруд

Точная ул.

пр.

пр.

пр.

пр.

пр.

пр.

сад.уч.

сад.уч.

77.2

оляха бер.

пр.

ул. Ленина

сил.

ПТФ

вдк

скот. дв.

арт. вод.

100

127.0

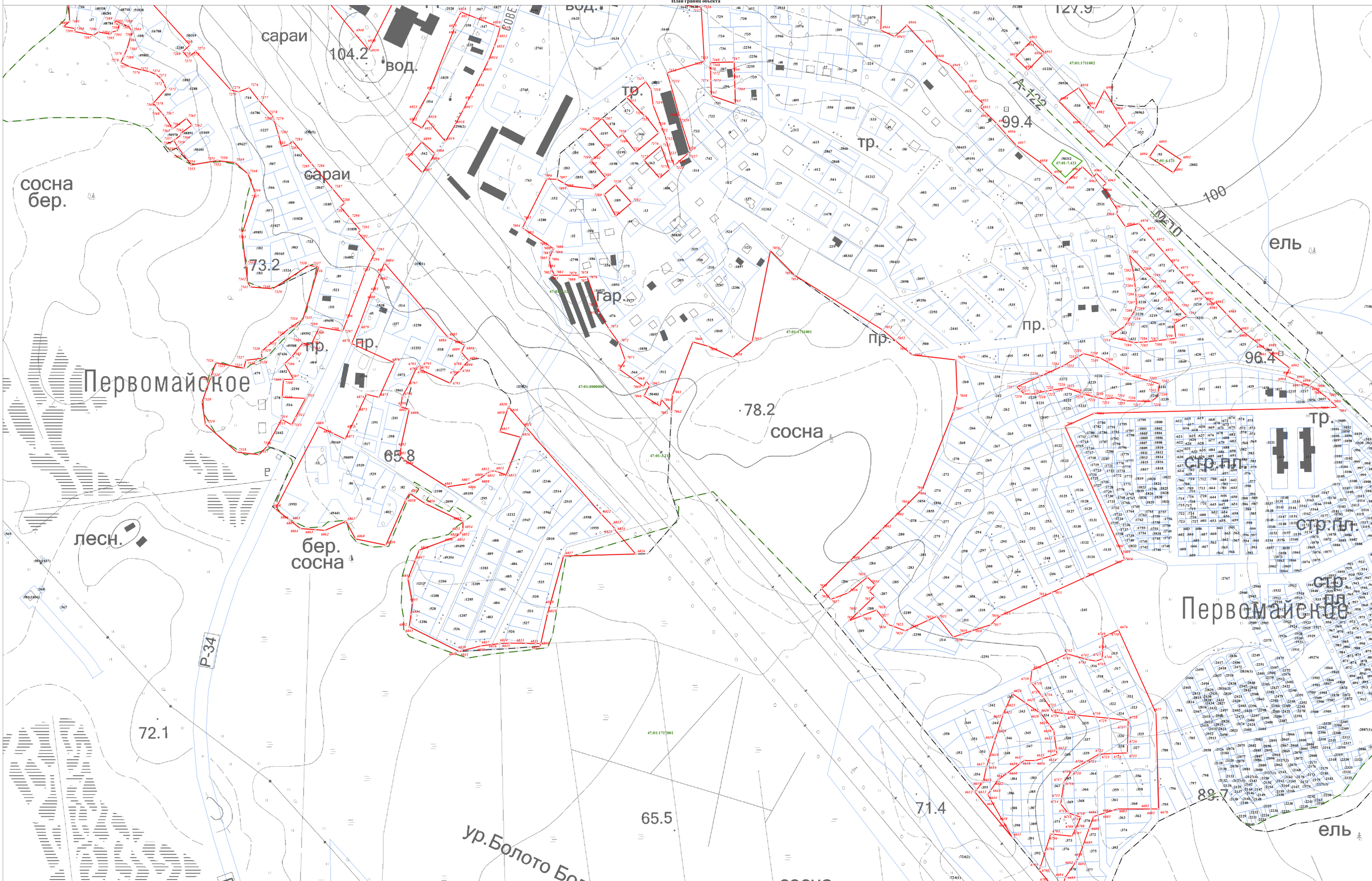
ДЗОТ

ДЗОТ

107.1

коллект. сад.

Старая Крепость



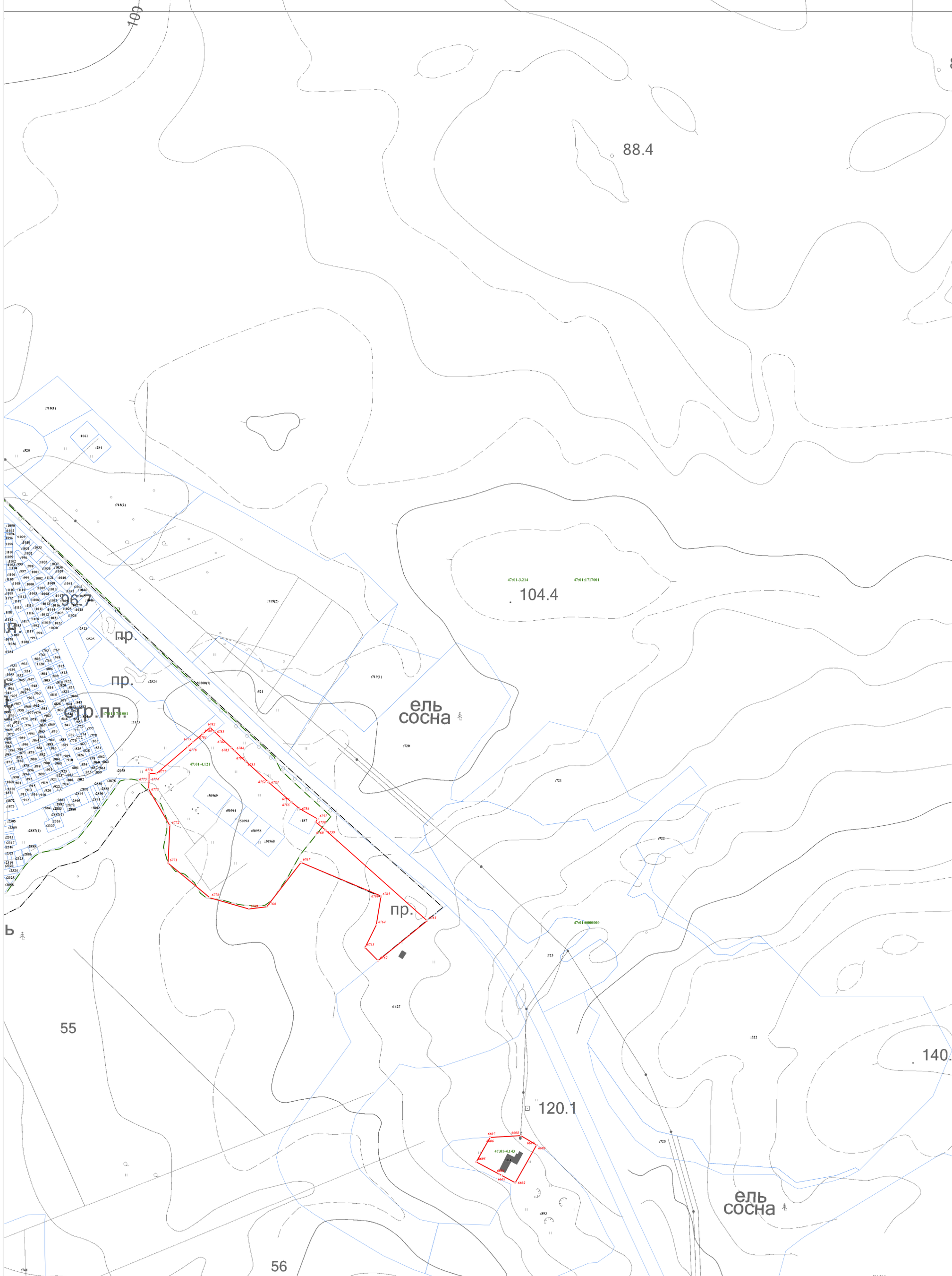
Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ
- 483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47-91-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47-91-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47-91-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата "11" октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Использованы условные знаки и обозначения:

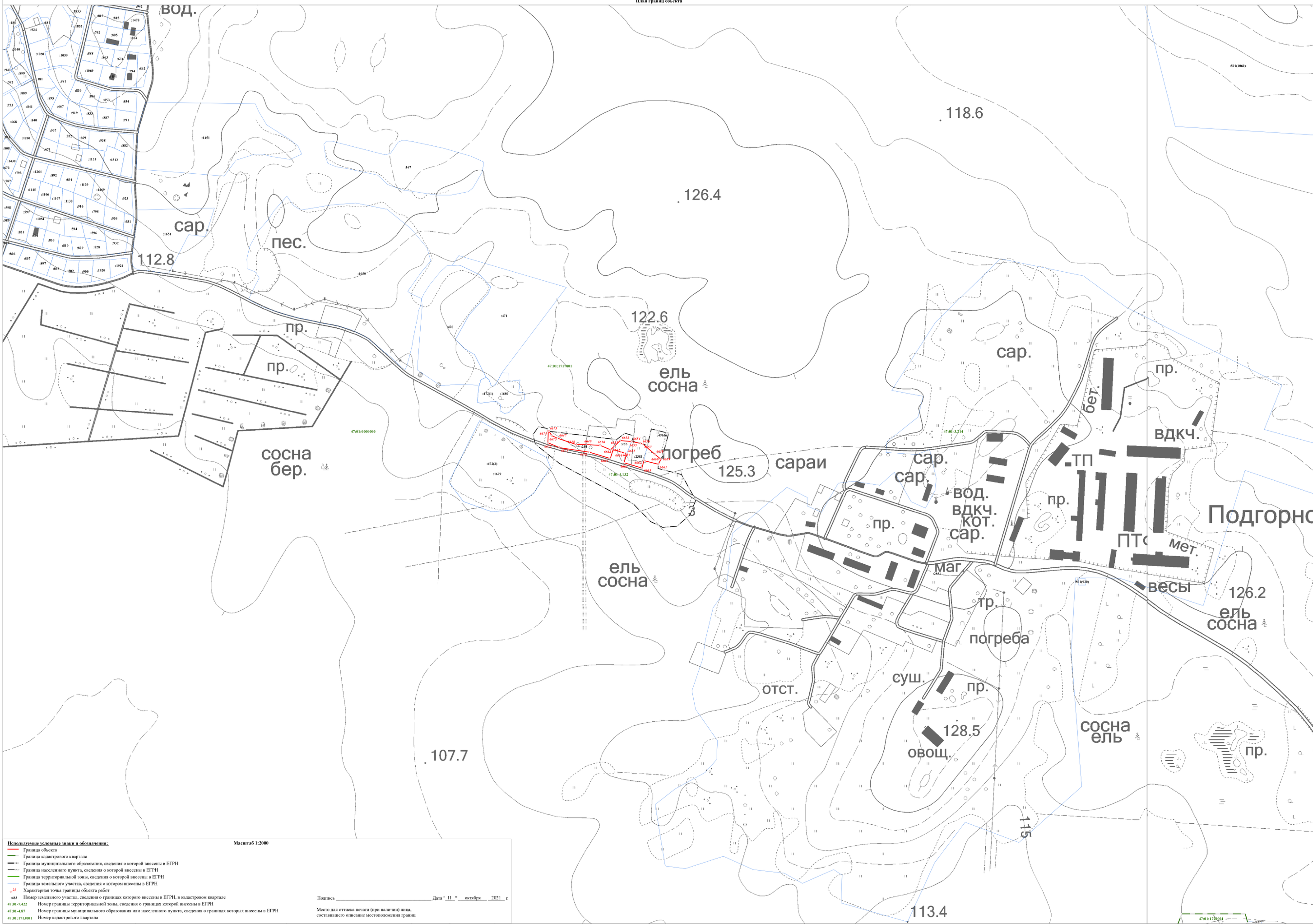
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ
- №3 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47:01-4.143 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47:01-4.87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47:01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 4 из 9



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

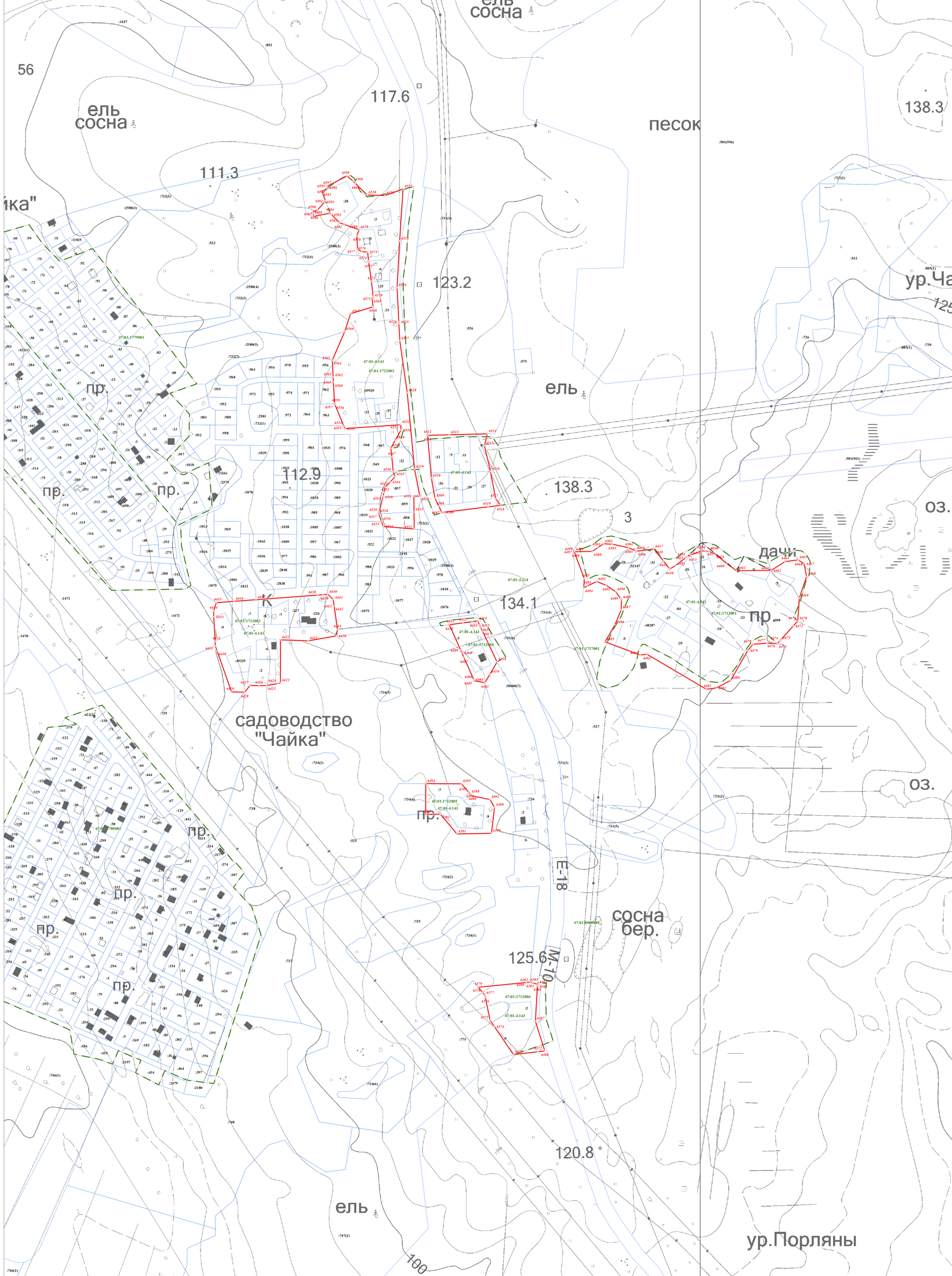
Масштаб 1:2000

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713-001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 11 из 11



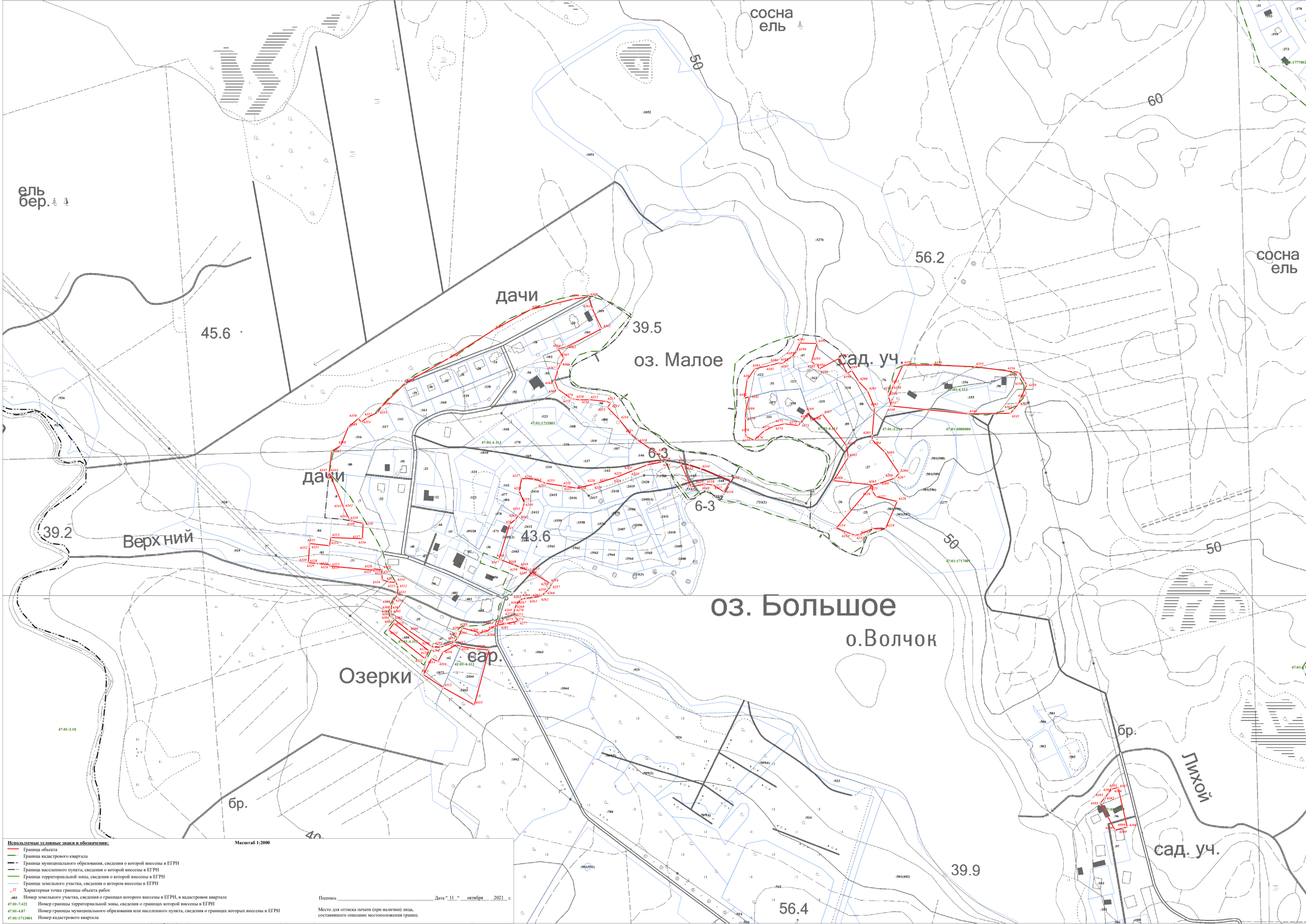
Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ
- №3 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

ИП: 5017010101



Используемые условные знаки и обозначения:

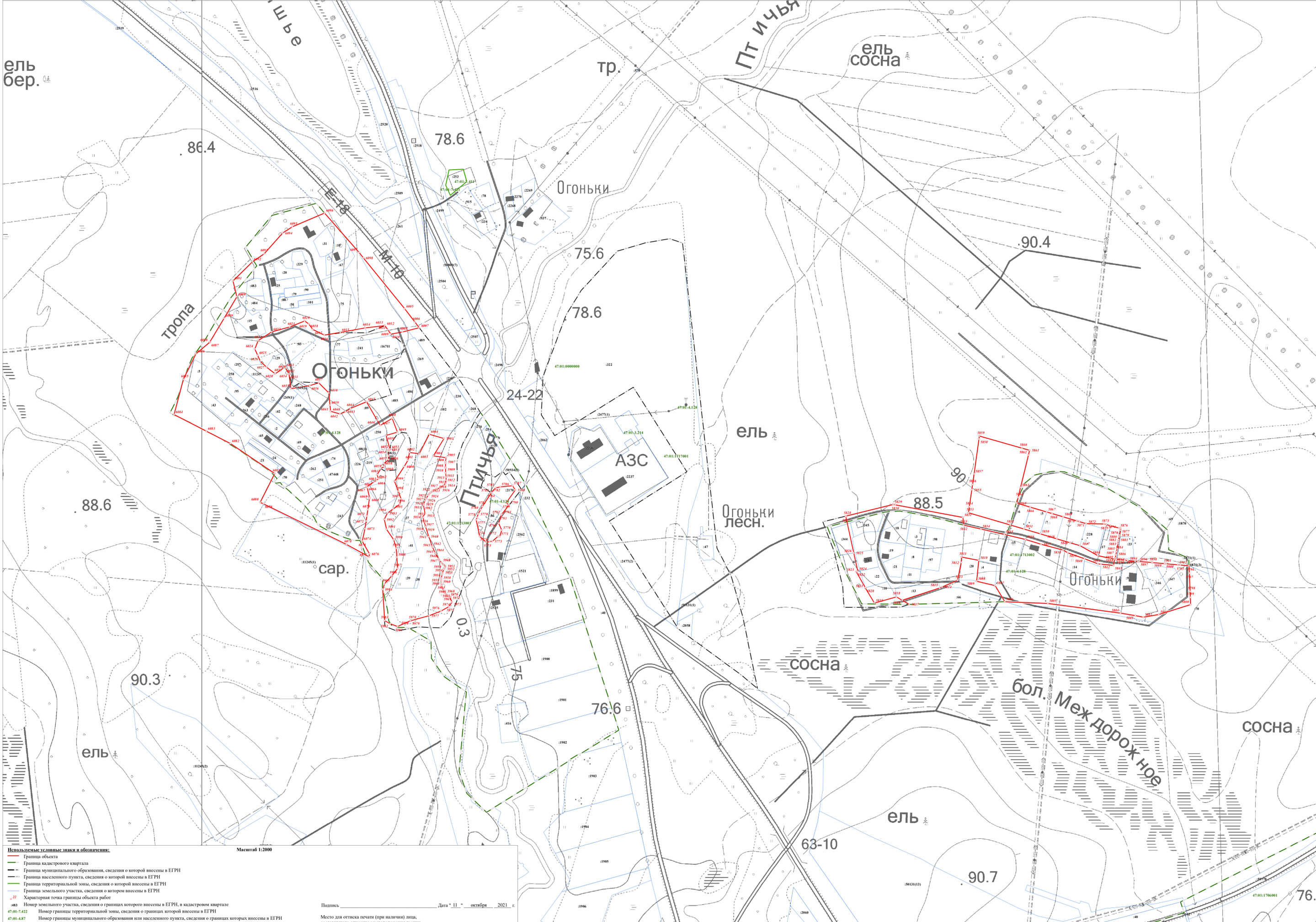
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

№3 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-827 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Полесье _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

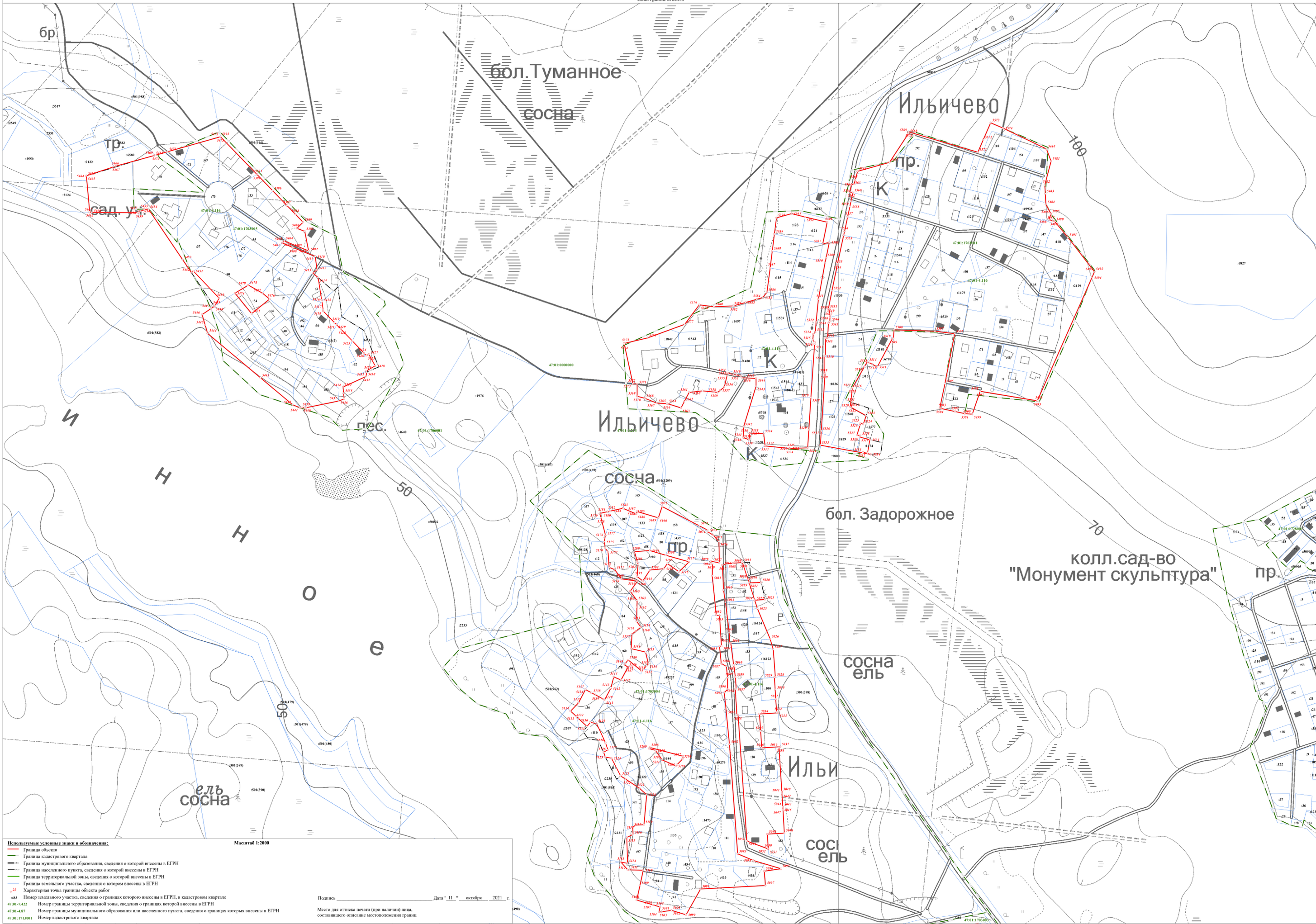
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

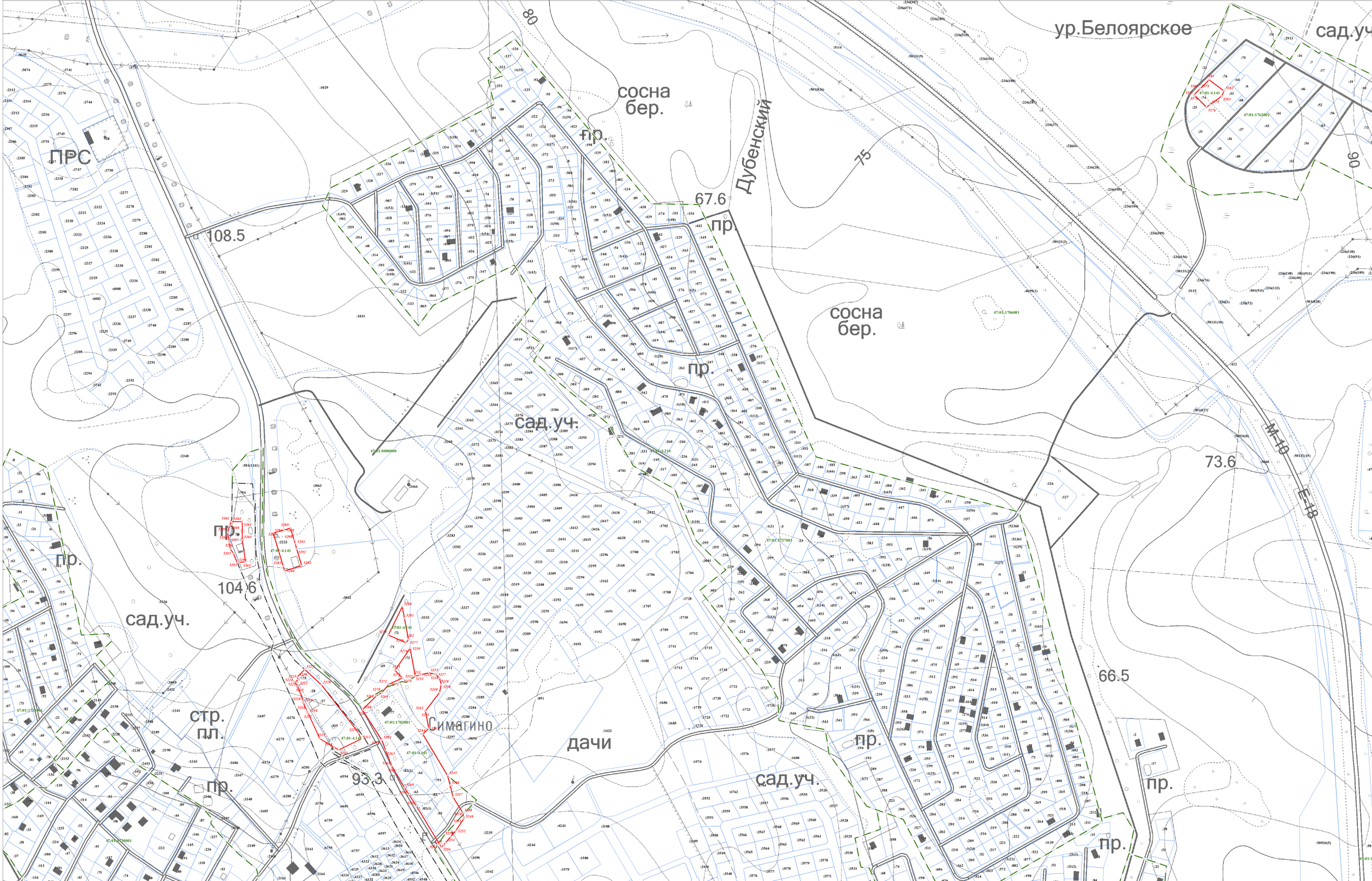
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

Масштаб 1:2000

№ 483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ _____



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ
- 483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для отпечатки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 12



Используемые условные знаки и обозначения:

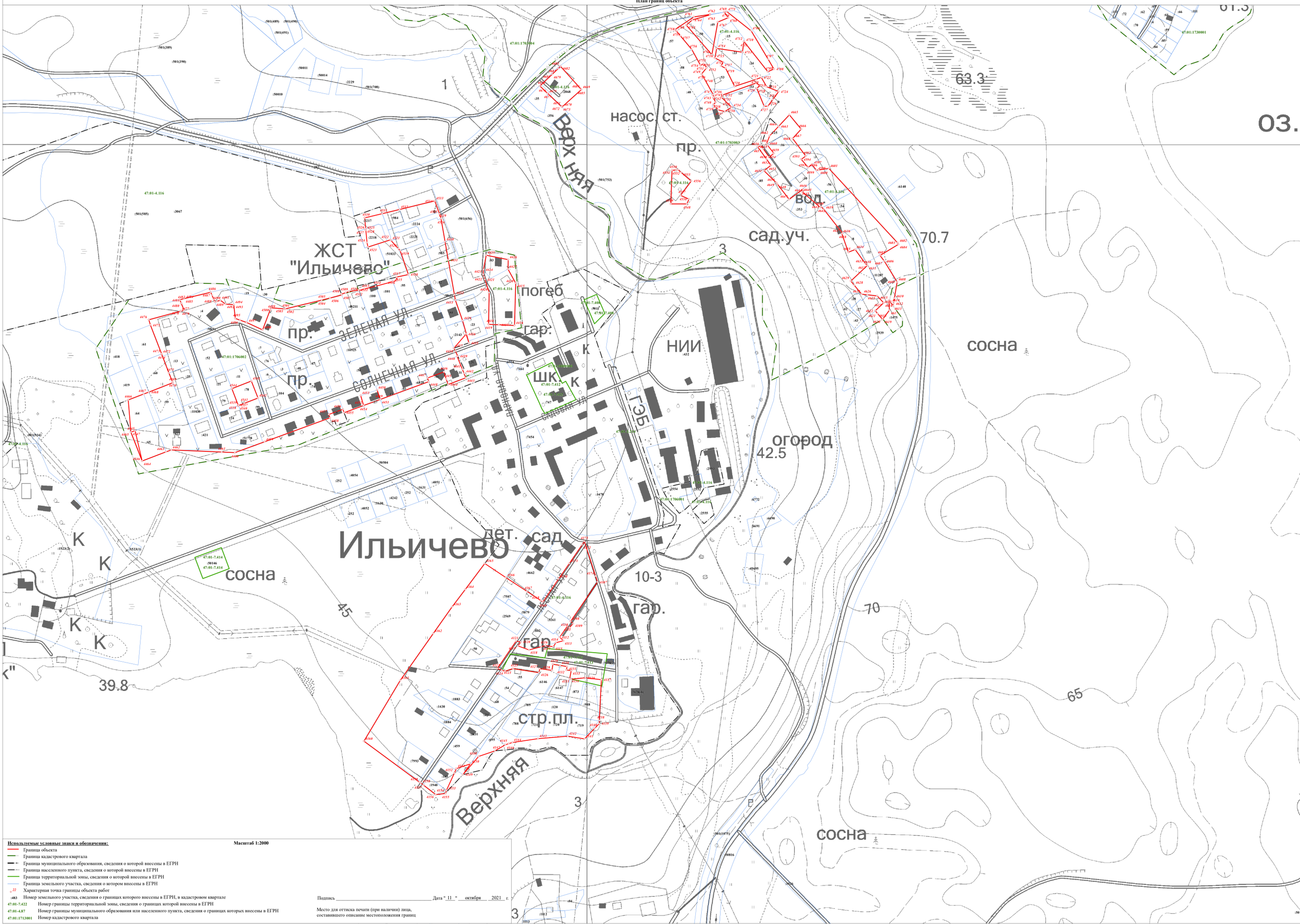
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата "11" октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

№83 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата "11" _____ октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 12 из 12 листов документа

оз.Симагинское

Симагино

ур.Ручейное
сосна бер.

сад.уч.

бр.мог.

колл.сад-во
"Спутник"

вод.

колл.сад-во
"Спутник"

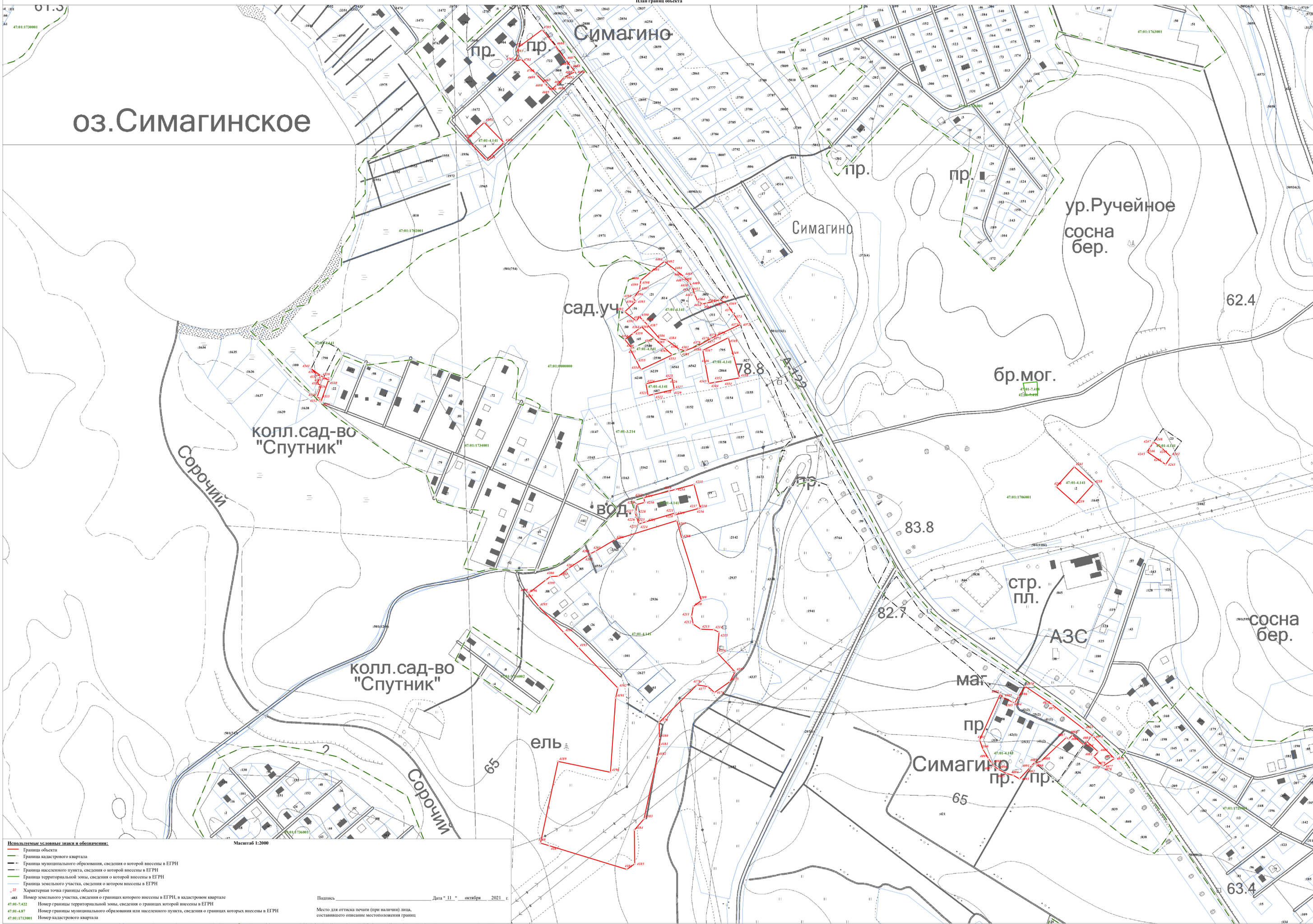
ель

стр.
пл.

АЗС

маг.

Симагино
пр.



Используемые условные знаки и обозначения:

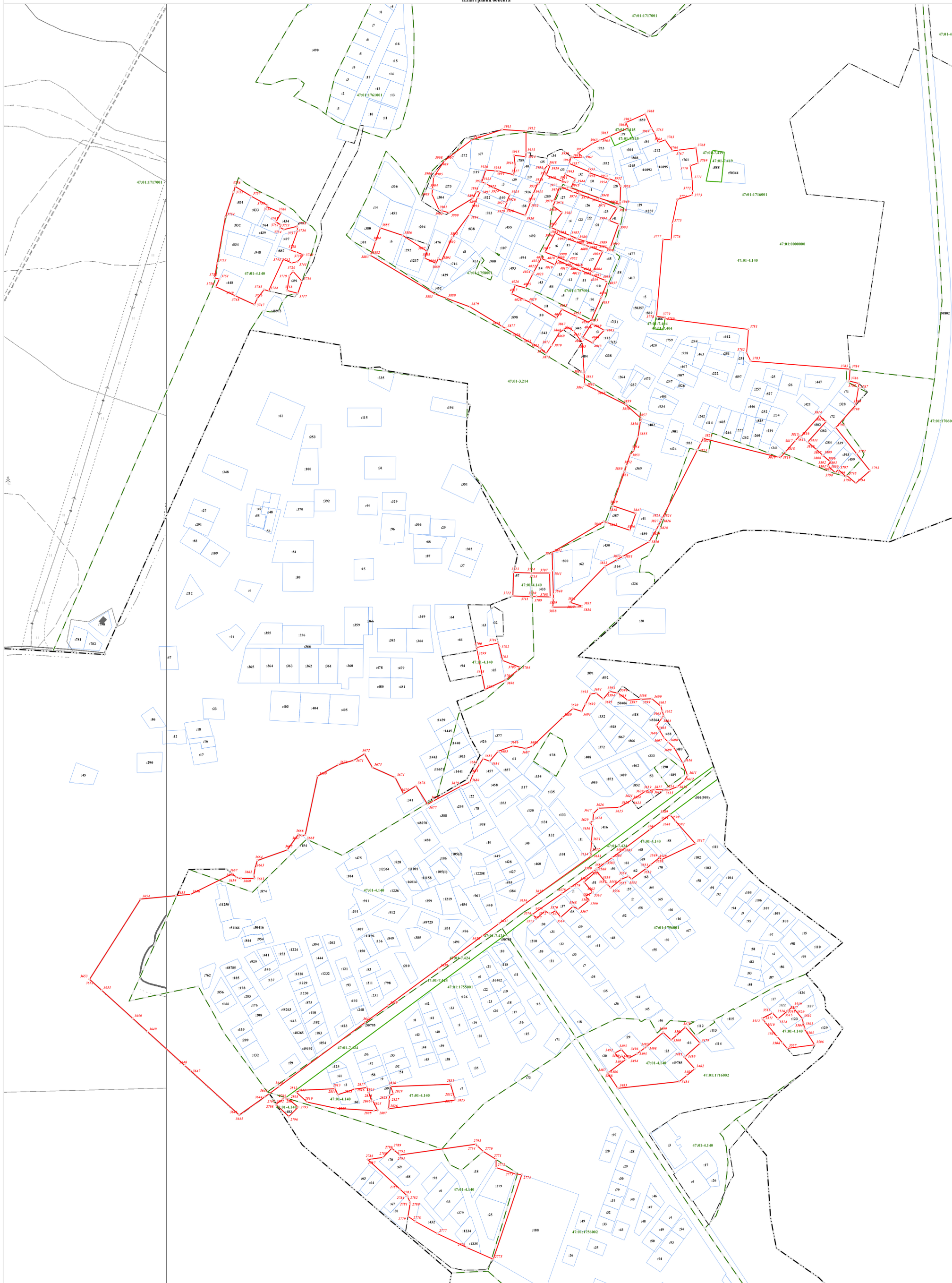
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

Масштаб 1:2000

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

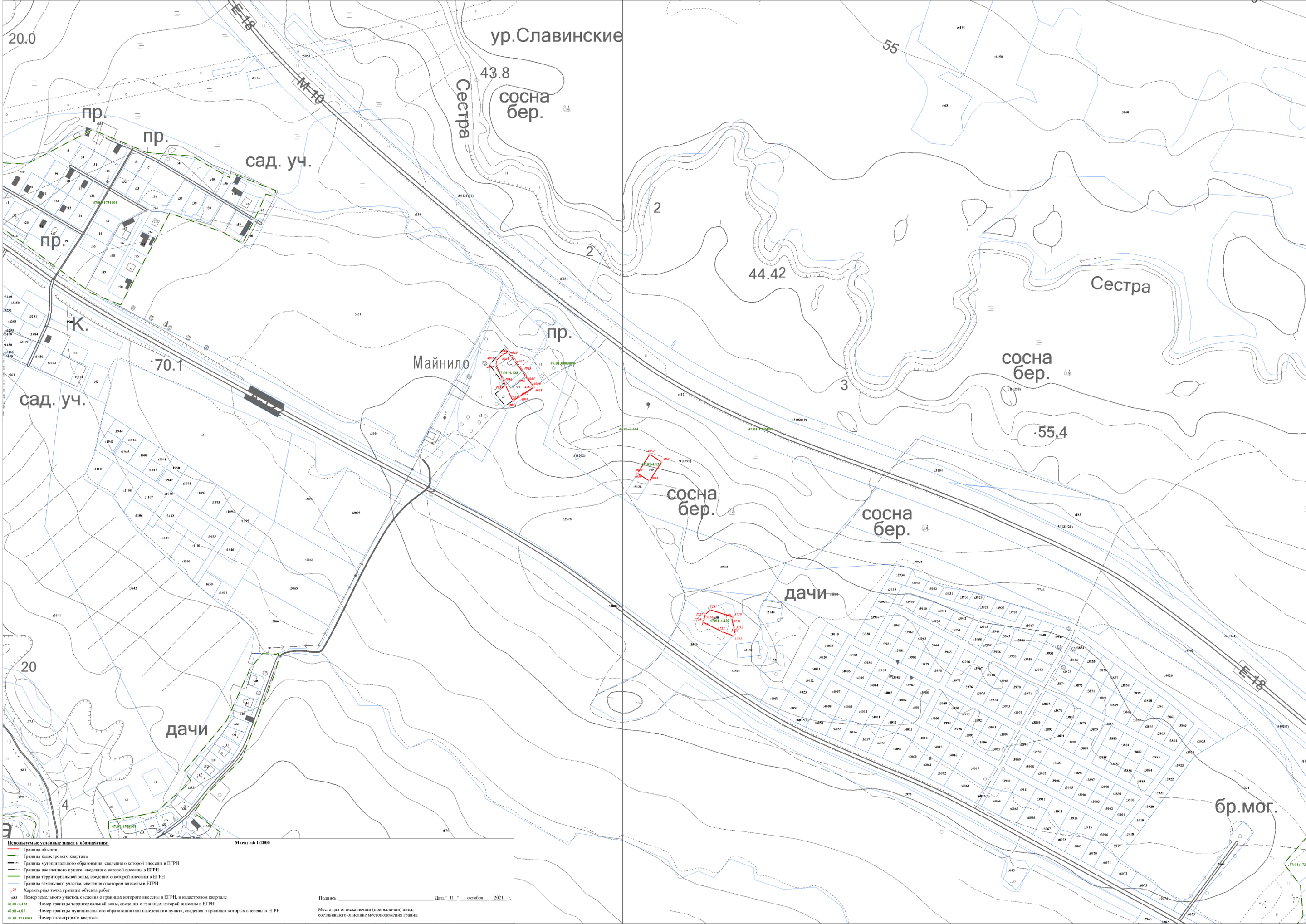
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ
- №3 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Иллюстрация не входит



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

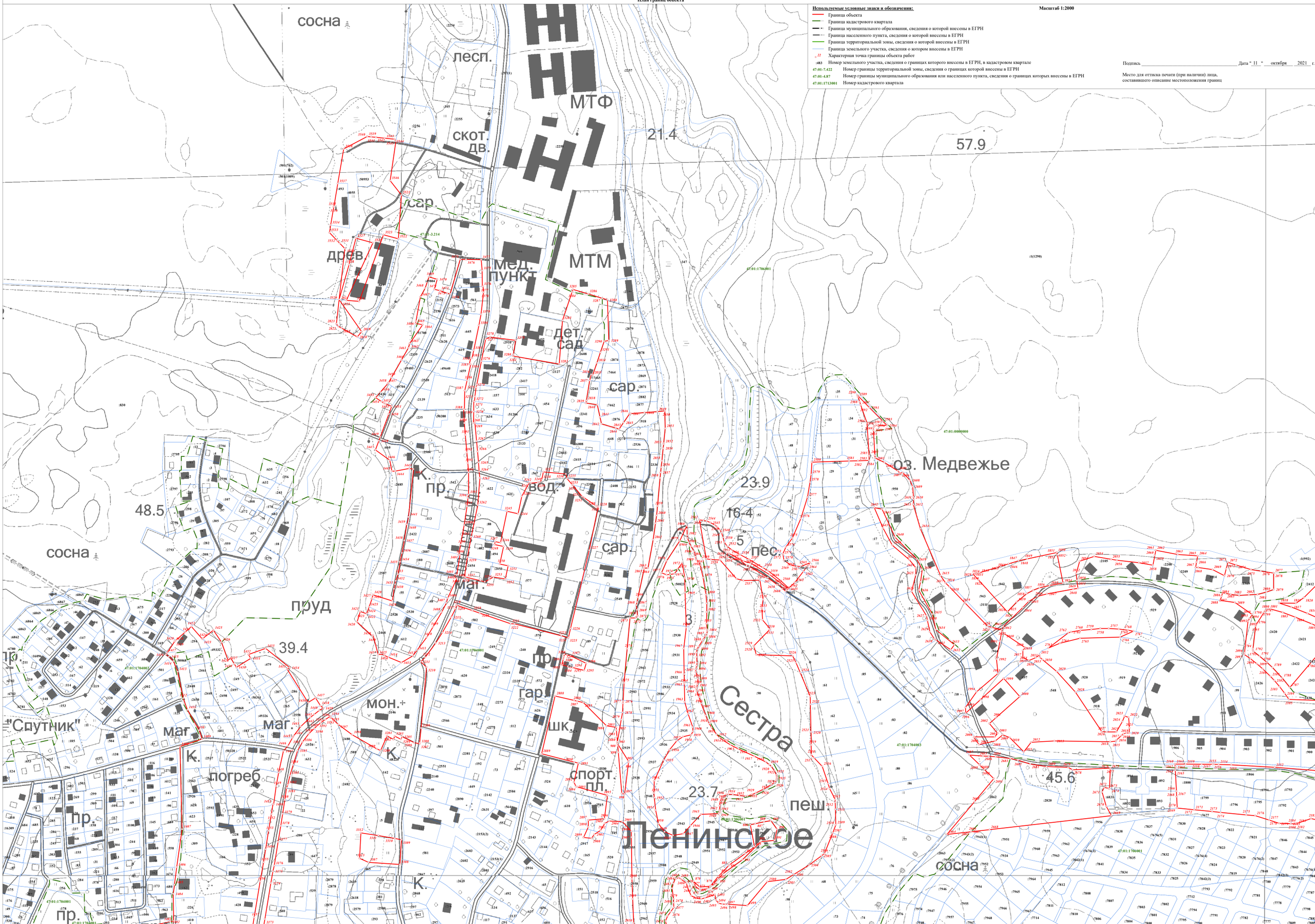
483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

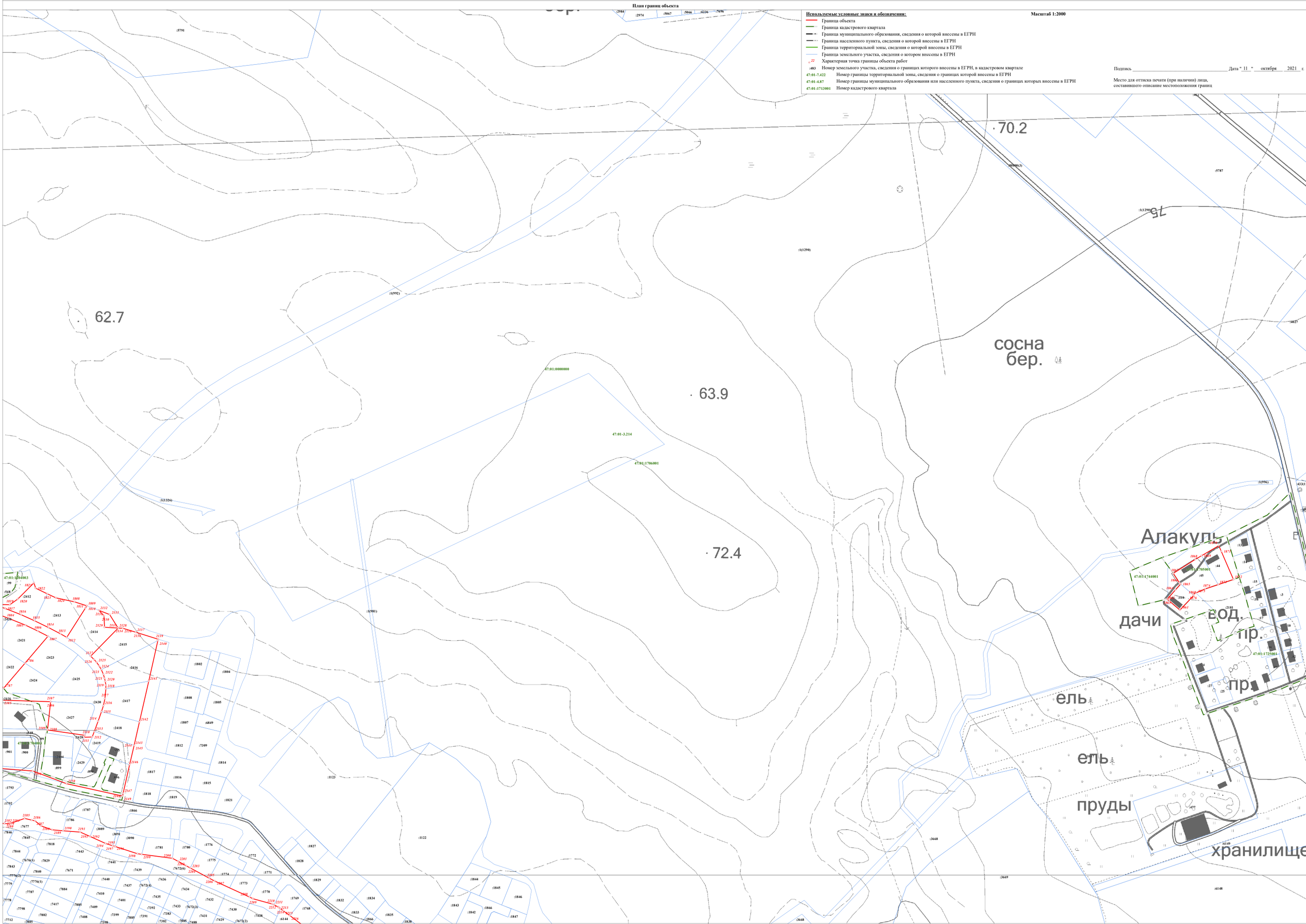
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ
- 83 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47:01-7.422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47:01-4.87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47:01-17.10001 Номер кадастрового квартала

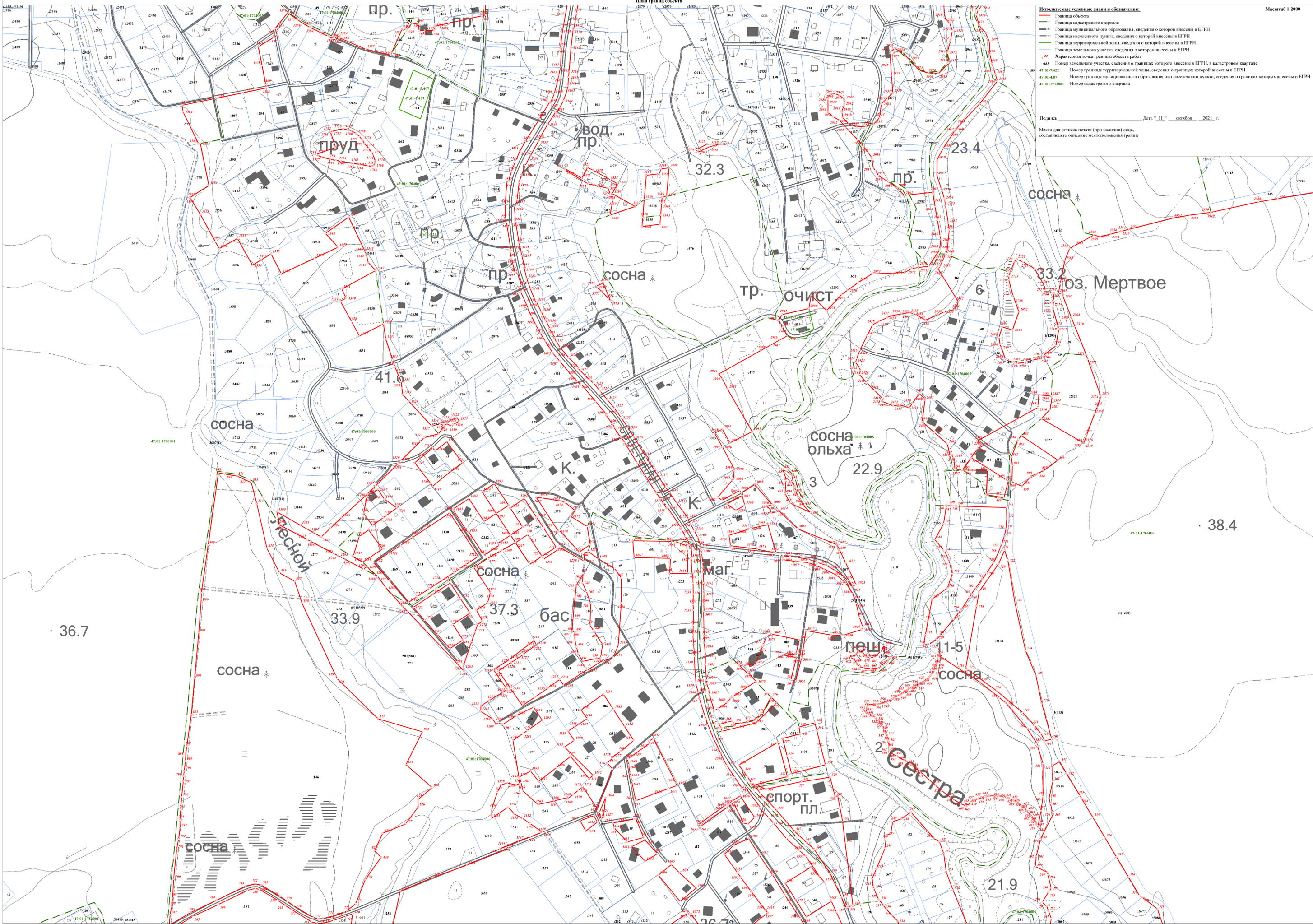


- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Граница объекта
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
 - Характерная точка границы объекта работ
 - 83 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 - 47:01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 - 47:01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 - 47:01-17-13001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



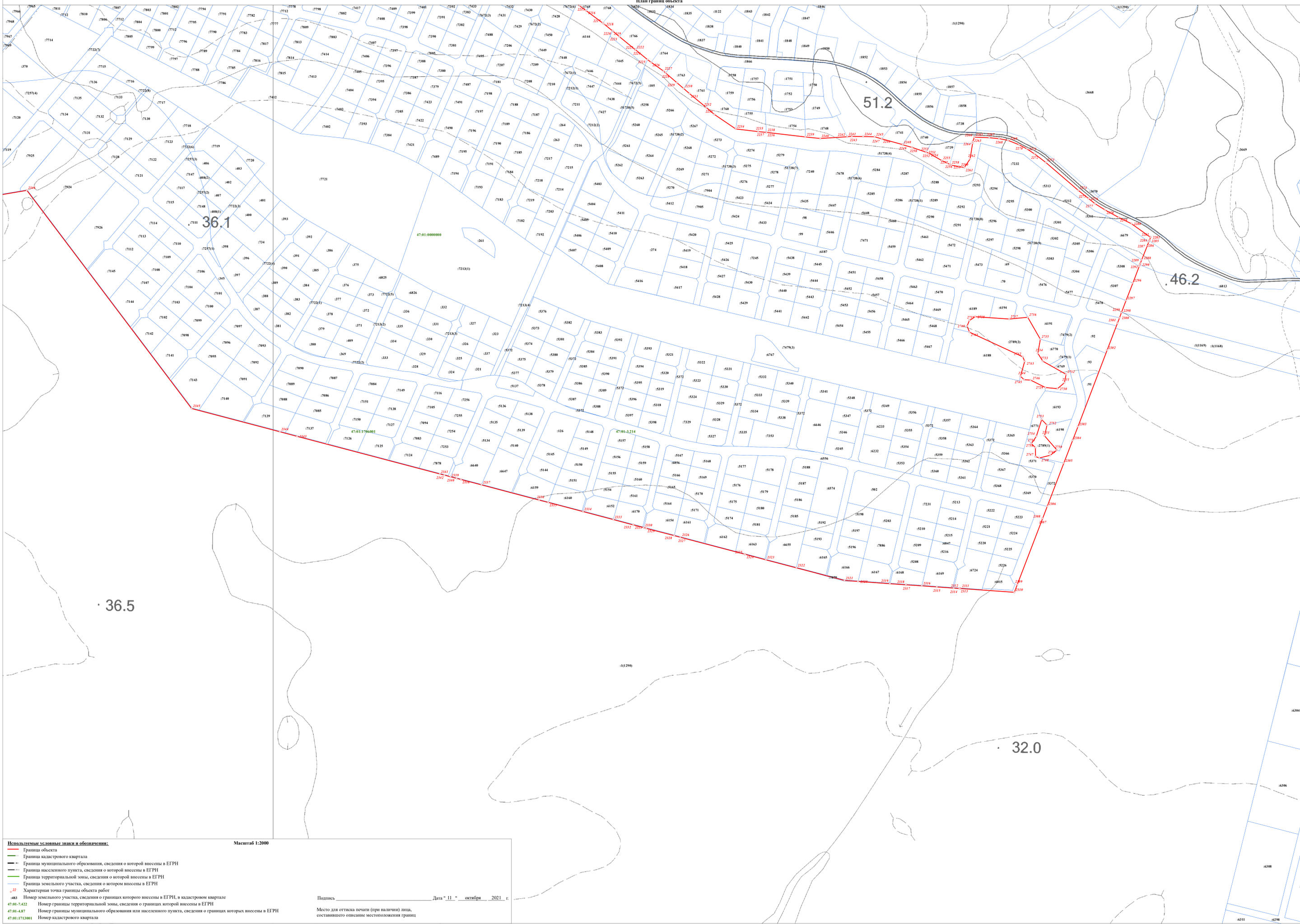


- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Граница объекта
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
 - Характерная точка границы объекта работ
 - 83 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 - 47-01-7.422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 - 47-01-4.87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 - 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 4 из 10 листов



Используемые условные знаки и обозначения:

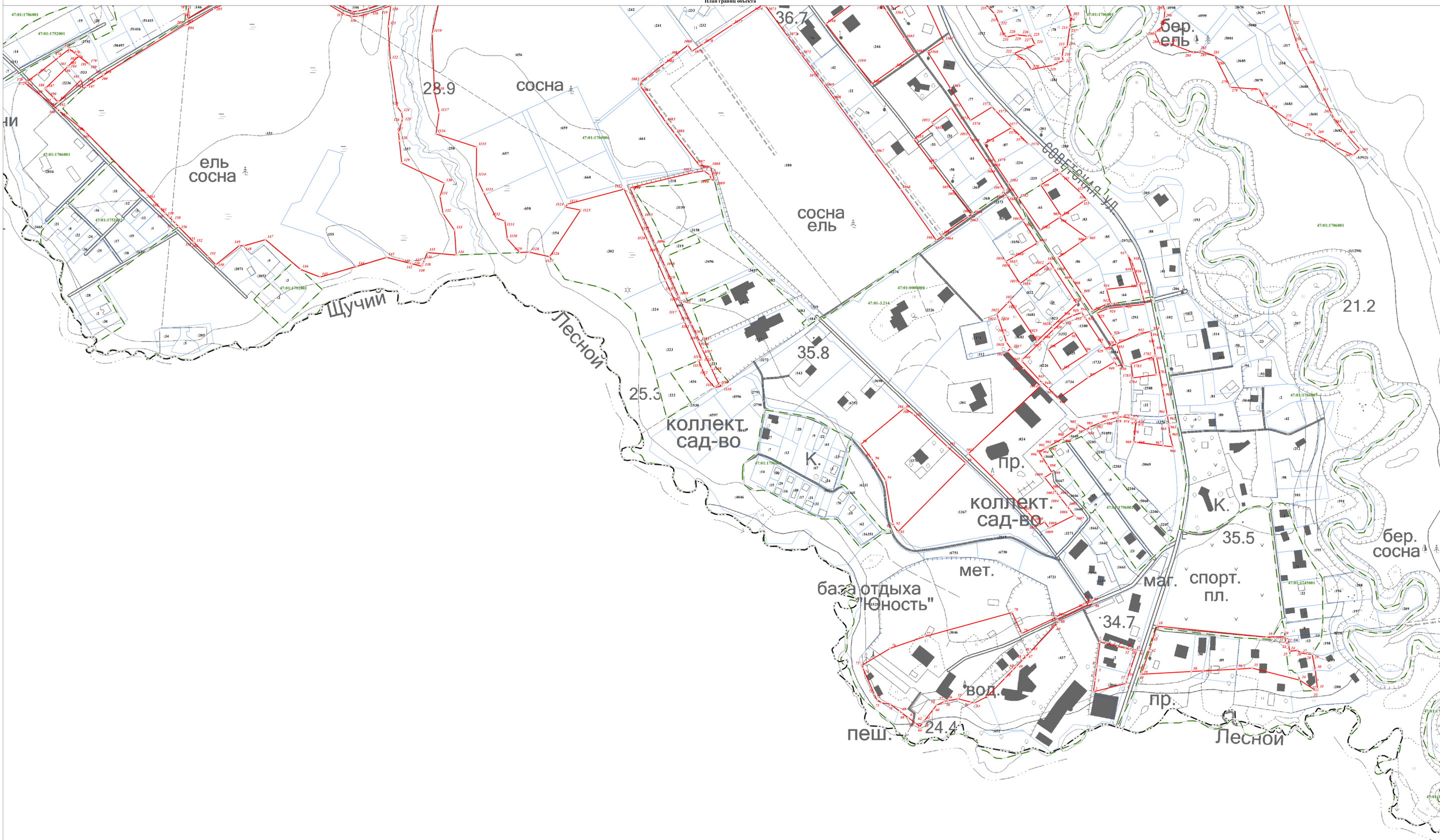
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер грани территории муниципальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713-001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале

47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН

47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН

47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	1	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	18	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	44	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	90	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	104	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	108	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	115	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	213	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	258	-
323	324	-
324	325	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	323	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
361	362	-
362	354	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	363	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	412	-
412	413	-
413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	427	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-
430	431	-
431	432	-
432	433	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-
445	446	-
446	447	-
447	448	-
448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-
453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	462	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-
467	468	-
468	469	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-
473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	492	-
492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	498	-
498	499	-
499	500	-
500	501	-
501	502	-
502	503	-
503	504	-
504	505	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
505	506	-
506	507	-
507	508	-
508	509	-
509	510	-
510	511	-
511	512	-
512	513	-
513	514	-
514	515	-
515	516	-
516	517	-
517	518	-
518	519	-
519	520	-
520	521	-
521	522	-
522	523	-
523	524	-
524	525	-
525	526	-
526	527	-
527	528	-
528	529	-
529	530	-
530	531	-
531	532	-
532	533	-
533	534	-
534	535	-
535	536	-
536	537	-
537	538	-
538	539	-
539	540	-
540	541	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
541	542	-
542	543	-
543	544	-
544	545	-
545	546	-
546	547	-
547	548	-
548	549	-
549	550	-
550	551	-
551	552	-
552	553	-
553	554	-
554	555	-
555	556	-
556	557	-
557	558	-
558	559	-
559	560	-
560	561	-
561	562	-
562	563	-
563	564	-
564	565	-
565	566	-
566	567	-
567	568	-
568	569	-
569	570	-
570	571	-
571	572	-
572	573	-
573	574	-
574	575	-
575	576	-
576	577	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
577	578	-
578	579	-
579	580	-
580	581	-
581	582	-
582	583	-
583	584	-
584	585	-
585	586	-
586	587	-
587	588	-
588	589	-
589	590	-
590	591	-
591	592	-
592	593	-
593	594	-
594	595	-
595	596	-
596	597	-
597	598	-
598	599	-
599	600	-
600	601	-
601	602	-
602	603	-
603	604	-
604	605	-
605	606	-
606	607	-
607	608	-
608	609	-
609	610	-
610	611	-
611	612	-
612	613	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
613	614	-
614	615	-
615	616	-
616	617	-
617	618	-
618	619	-
619	620	-
620	621	-
621	622	-
622	623	-
623	624	-
624	625	-
625	626	-
626	627	-
627	628	-
628	629	-
629	630	-
630	631	-
631	632	-
632	633	-
633	634	-
634	635	-
635	636	-
636	637	-
637	638	-
638	639	-
639	640	-
640	641	-
641	642	-
642	643	-
643	644	-
644	645	-
645	646	-
646	647	-
647	648	-
648	649	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
649	650	-
650	651	-
651	652	-
652	653	-
653	654	-
654	655	-
655	656	-
656	657	-
657	658	-
658	380	-
659	660	-
660	661	-
661	662	-
662	663	-
663	664	-
664	665	-
665	666	-
666	667	-
667	668	-
668	669	-
669	670	-
670	671	-
671	672	-
672	673	-
673	674	-
674	675	-
675	676	-
676	677	-
677	678	-
678	679	-
679	680	-
680	681	-
681	682	-
682	683	-
683	684	-
684	685	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
685	659	-
686	687	-
687	688	-
688	689	-
689	690	-
690	691	-
691	692	-
692	693	-
693	694	-
694	695	-
695	696	-
696	697	-
697	698	-
698	699	-
699	700	-
700	701	-
701	702	-
702	703	-
703	704	-
704	705	-
705	706	-
706	707	-
707	686	-
708	709	-
709	710	-
710	711	-
711	712	-
712	713	-
713	714	-
714	715	-
715	716	-
716	717	-
717	718	-
718	719	-
719	720	-
720	721	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
721	722	-
722	723	-
723	724	-
724	725	-
725	726	-
726	708	-
727	728	-
728	729	-
729	730	-
730	731	-
731	727	-
732	733	-
733	734	-
734	735	-
735	736	-
736	737	-
737	738	-
738	739	-
739	740	-
740	741	-
741	742	-
742	743	-
743	744	-
744	745	-
745	746	-
746	747	-
747	748	-
748	749	-
749	750	-
750	751	-
751	752	-
752	753	-
753	754	-
754	755	-
755	756	-
756	757	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
757	758	-
758	759	-
759	760	-
760	761	-
761	762	-
762	763	-
763	764	-
764	765	-
765	766	-
766	767	-
767	768	-
768	769	-
769	732	-
770	771	-
771	772	-
772	773	-
773	774	-
774	775	-
775	776	-
776	777	-
777	778	-
778	779	-
779	780	-
780	781	-
781	782	-
782	783	-
783	784	-
784	785	-
785	786	-
786	787	-
787	788	-
788	789	-
789	790	-
790	791	-
791	792	-
792	793	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
793	794	-
794	795	-
795	796	-
796	797	-
797	798	-
798	799	-
799	800	-
800	801	-
801	802	-
802	803	-
803	804	-
804	805	-
805	806	-
806	807	-
807	808	-
808	809	-
809	810	-
810	811	-
811	812	-
812	813	-
813	814	-
814	815	-
815	816	-
816	817	-
817	818	-
818	819	-
819	820	-
820	821	-
821	822	-
822	823	-
823	824	-
824	825	-
825	826	-
826	827	-
827	828	-
828	829	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
829	830	-
830	770	-
831	832	-
832	833	-
833	834	-
834	835	-
835	836	-
836	837	-
837	838	-
838	839	-
839	840	-
840	841	-
841	842	-
842	843	-
843	844	-
844	845	-
845	846	-
846	847	-
847	848	-
848	849	-
849	831	-
850	851	-
851	852	-
852	853	-
853	854	-
854	855	-
855	856	-
856	857	-
857	850	-
858	859	-
859	860	-
860	861	-
861	862	-
862	863	-
863	864	-
864	865	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
865	866	-
866	867	-
867	868	-
868	869	-
869	858	-
870	871	-
871	872	-
872	873	-
873	874	-
874	875	-
875	876	-
876	877	-
877	878	-
878	870	-
879	880	-
880	881	-
881	882	-
882	883	-
883	884	-
884	885	-
885	886	-
886	887	-
887	888	-
888	889	-
889	890	-
890	891	-
891	892	-
892	893	-
893	894	-
894	895	-
895	879	-
896	897	-
897	898	-
898	899	-
899	900	-
900	901	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
901	902	-
902	896	-
903	904	-
904	905	-
905	906	-
906	907	-
907	908	-
908	909	-
909	910	-
910	911	-
911	912	-
912	913	-
913	914	-
914	915	-
915	916	-
916	917	-
917	918	-
918	919	-
919	920	-
920	921	-
921	922	-
922	923	-
923	924	-
924	925	-
925	926	-
926	927	-
927	928	-
928	929	-
929	930	-
930	931	-
931	932	-
932	933	-
933	934	-
934	935	-
935	936	-
936	937	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
937	938	-
938	939	-
939	940	-
940	941	-
941	942	-
942	943	-
943	944	-
944	945	-
945	946	-
946	947	-
947	948	-
948	949	-
949	950	-
950	951	-
951	952	-
952	953	-
953	954	-
954	955	-
955	956	-
956	957	-
957	958	-
958	959	-
959	960	-
960	961	-
961	962	-
962	963	-
963	964	-
964	965	-
965	966	-
966	967	-
967	968	-
968	969	-
969	970	-
970	971	-
971	972	-
972	973	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
973	974	-
974	975	-
975	976	-
976	977	-
977	978	-
978	979	-
979	980	-
980	981	-
981	982	-
982	983	-
983	984	-
984	985	-
985	986	-
986	987	-
987	988	-
988	989	-
989	990	-
990	991	-
991	992	-
992	993	-
993	994	-
994	995	-
995	996	-
996	997	-
997	998	-
998	999	-
999	1000	-
1000	1001	-
1001	1002	-
1002	1003	-
1003	1004	-
1004	1005	-
1005	1006	-
1006	1007	-
1007	1008	-
1008	1009	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1009	1010	-
1010	1011	-
1011	1012	-
1012	1013	-
1013	1014	-
1014	1015	-
1015	1016	-
1016	1017	-
1017	1018	-
1018	1019	-
1019	1020	-
1020	1021	-
1021	1022	-
1022	1023	-
1023	1024	-
1024	1025	-
1025	1026	-
1026	1027	-
1027	1028	-
1028	1029	-
1029	1030	-
1030	1031	-
1031	1032	-
1032	1033	-
1033	1034	-
1034	1035	-
1035	1036	-
1036	1037	-
1037	1038	-
1038	1039	-
1039	1040	-
1040	1041	-
1041	1042	-
1042	1043	-
1043	1044	-
1044	1045	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1045	1046	-
1046	1047	-
1047	1048	-
1048	1049	-
1049	1050	-
1050	1051	-
1051	1052	-
1052	1053	-
1053	1054	-
1054	1055	-
1055	1056	-
1056	1057	-
1057	1058	-
1058	1059	-
1059	1060	-
1060	1061	-
1061	1062	-
1062	1063	-
1063	1064	-
1064	1065	-
1065	1066	-
1066	1067	-
1067	1068	-
1068	1069	-
1069	1070	-
1070	1071	-
1071	1072	-
1072	1073	-
1073	1074	-
1074	1075	-
1075	1076	-
1076	1077	-
1077	1078	-
1078	1079	-
1079	1080	-
1080	1081	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1081	1082	-
1082	1083	-
1083	1084	-
1084	1085	-
1085	1086	-
1086	1087	-
1087	1088	-
1088	1089	-
1089	1090	-
1090	1091	-
1091	1092	-
1092	1093	-
1093	1094	-
1094	1095	-
1095	1096	-
1096	1097	-
1097	1098	-
1098	1099	-
1099	1100	-
1100	1101	-
1101	1102	-
1102	1103	-
1103	1104	-
1104	1105	-
1105	1106	-
1106	1107	-
1107	1108	-
1108	1109	-
1109	1110	-
1110	1111	-
1111	1112	-
1112	1113	-
1113	1114	-
1114	1115	-
1115	1116	-
1116	1117	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1117	1118	-
1118	1119	-
1119	1120	-
1120	1121	-
1121	1122	-
1122	1123	-
1123	1124	-
1124	1125	-
1125	1126	-
1126	1127	-
1127	1128	-
1128	1129	-
1129	1130	-
1130	1131	-
1131	1132	-
1132	1133	-
1133	1134	-
1134	1135	-
1135	1136	-
1136	1137	-
1137	1138	-
1138	1139	-
1139	1140	-
1140	1141	-
1141	1142	-
1142	1143	-
1143	1144	-
1144	1145	-
1145	1146	-
1146	1147	-
1147	1148	-
1148	1149	-
1149	1150	-
1150	1151	-
1151	1152	-
1152	1153	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1153	1154	-
1154	1155	-
1155	1156	-
1156	1157	-
1157	1158	-
1158	1159	-
1159	1160	-
1160	1161	-
1161	1162	-
1162	1163	-
1163	1164	-
1164	1165	-
1165	1166	-
1166	1167	-
1167	1168	-
1168	1169	-
1169	1170	-
1170	1171	-
1171	1172	-
1172	1173	-
1173	1174	-
1174	1175	-
1175	1176	-
1176	1177	-
1177	1178	-
1178	1179	-
1179	1180	-
1180	1181	-
1181	1182	-
1182	1183	-
1183	1184	-
1184	1185	-
1185	1186	-
1186	1187	-
1187	1188	-
1188	1189	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1189	1190	-
1190	1191	-
1191	1192	-
1192	1193	-
1193	1194	-
1194	1195	-
1195	1196	-
1196	1197	-
1197	1198	-
1198	1199	-
1199	1200	-
1200	1201	-
1201	1202	-
1202	1203	-
1203	1204	-
1204	1205	-
1205	1206	-
1206	1207	-
1207	1208	-
1208	1209	-
1209	1210	-
1210	1211	-
1211	1212	-
1212	1213	-
1213	1214	-
1214	1215	-
1215	1216	-
1216	1217	-
1217	1218	-
1218	1219	-
1219	1220	-
1220	1221	-
1221	1222	-
1222	1223	-
1223	1224	-
1224	1225	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1225	1226	-
1226	1227	-
1227	1228	-
1228	1229	-
1229	1230	-
1230	1231	-
1231	1232	-
1232	1233	-
1233	1234	-
1234	1235	-
1235	1236	-
1236	1237	-
1237	1238	-
1238	1239	-
1239	1240	-
1240	1241	-
1241	1242	-
1242	1243	-
1243	1244	-
1244	1245	-
1245	1246	-
1246	1247	-
1247	1248	-
1248	1249	-
1249	1250	-
1250	1251	-
1251	1252	-
1252	1253	-
1253	1254	-
1254	1255	-
1255	1256	-
1256	1257	-
1257	1258	-
1258	1259	-
1259	1260	-
1260	1261	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1261	1262	-
1262	1263	-
1263	1264	-
1264	1265	-
1265	1266	-
1266	1267	-
1267	1268	-
1268	1269	-
1269	1270	-
1270	1271	-
1271	1272	-
1272	1273	-
1273	1274	-
1274	1275	-
1275	1276	-
1276	1277	-
1277	1278	-
1278	1279	-
1279	1280	-
1280	1281	-
1281	1282	-
1282	1283	-
1283	1284	-
1284	1285	-
1285	1286	-
1286	1287	-
1287	1288	-
1288	1289	-
1289	1290	-
1290	1291	-
1291	1292	-
1292	1293	-
1293	1294	-
1294	1295	-
1295	1296	-
1296	1297	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1297	1298	-
1298	1299	-
1299	1300	-
1300	1301	-
1301	1302	-
1302	1303	-
1303	1304	-
1304	1305	-
1305	1306	-
1306	1307	-
1307	1308	-
1308	1309	-
1309	1310	-
1310	1311	-
1311	1312	-
1312	1313	-
1313	1314	-
1314	1315	-
1315	1316	-
1316	1317	-
1317	1318	-
1318	1319	-
1319	1320	-
1320	1321	-
1321	1322	-
1322	1323	-
1323	1324	-
1324	1325	-
1325	1326	-
1326	1327	-
1327	1328	-
1328	1329	-
1329	1330	-
1330	1331	-
1331	1332	-
1332	1333	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1333	1334	-
1334	1335	-
1335	1336	-
1336	1337	-
1337	1338	-
1338	1339	-
1339	1340	-
1340	1341	-
1341	1342	-
1342	1343	-
1343	1344	-
1344	1345	-
1345	1346	-
1346	1347	-
1347	1348	-
1348	1349	-
1349	1350	-
1350	1351	-
1351	1352	-
1352	1353	-
1353	1354	-
1354	1355	-
1355	1356	-
1356	1357	-
1357	1358	-
1358	1359	-
1359	1360	-
1360	1361	-
1361	1362	-
1362	1363	-
1363	1364	-
1364	1365	-
1365	1366	-
1366	1367	-
1367	1368	-
1368	1369	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1369	1370	-
1370	1371	-
1371	1372	-
1372	1373	-
1373	1374	-
1374	1375	-
1375	1376	-
1376	1377	-
1377	1378	-
1378	1379	-
1379	1380	-
1380	1381	-
1381	1382	-
1382	1383	-
1383	1384	-
1384	1385	-
1385	1386	-
1386	1387	-
1387	1388	-
1388	1389	-
1389	1390	-
1390	1391	-
1391	1392	-
1392	1393	-
1393	1394	-
1394	1395	-
1395	1396	-
1396	1397	-
1397	1398	-
1398	1399	-
1399	1400	-
1400	1401	-
1401	1402	-
1402	1403	-
1403	1404	-
1404	1405	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1405	1406	-
1406	1407	-
1407	1408	-
1408	1409	-
1409	1410	-
1410	1411	-
1411	1412	-
1412	1413	-
1413	1414	-
1414	1415	-
1415	1416	-
1416	1417	-
1417	1418	-
1418	1419	-
1419	1420	-
1420	1421	-
1421	1422	-
1422	1423	-
1423	1424	-
1424	1425	-
1425	1426	-
1426	1427	-
1427	1428	-
1428	1429	-
1429	1430	-
1430	1431	-
1431	1432	-
1432	1433	-
1433	1434	-
1434	1435	-
1435	1436	-
1436	1437	-
1437	1438	-
1438	1439	-
1439	1440	-
1440	1441	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1441	1442	-
1442	1443	-
1443	1444	-
1444	1445	-
1445	1446	-
1446	1447	-
1447	1448	-
1448	1449	-
1449	1450	-
1450	1451	-
1451	1452	-
1452	1453	-
1453	1454	-
1454	1455	-
1455	1456	-
1456	1457	-
1457	1458	-
1458	1459	-
1459	1460	-
1460	1461	-
1461	1462	-
1462	1463	-
1463	1464	-
1464	1465	-
1465	1466	-
1466	1467	-
1467	1468	-
1468	1469	-
1469	1470	-
1470	1471	-
1471	1472	-
1472	1473	-
1473	1474	-
1474	1475	-
1475	1476	-
1476	1477	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1477	1478	-
1478	1479	-
1479	1480	-
1480	1481	-
1481	1482	-
1482	1483	-
1483	1484	-
1484	1485	-
1485	1486	-
1486	1487	-
1487	1488	-
1488	1489	-
1489	1490	-
1490	1491	-
1491	1492	-
1492	1493	-
1493	1494	-
1494	1495	-
1495	1496	-
1496	1497	-
1497	1498	-
1498	1499	-
1499	1500	-
1500	1501	-
1501	1502	-
1502	1503	-
1503	1504	-
1504	1505	-
1505	1506	-
1506	1507	-
1507	1508	-
1508	1509	-
1509	1510	-
1510	1511	-
1511	1512	-
1512	1513	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1513	1514	-
1514	1515	-
1515	1516	-
1516	1517	-
1517	1518	-
1518	1519	-
1519	1520	-
1520	1521	-
1521	1522	-
1522	1523	-
1523	1524	-
1524	1525	-
1525	1526	-
1526	1527	-
1527	1528	-
1528	1529	-
1529	1530	-
1530	1531	-
1531	1532	-
1532	1533	-
1533	1534	-
1534	1535	-
1535	1536	-
1536	1537	-
1537	1538	-
1538	1539	-
1539	1540	-
1540	1541	-
1541	1542	-
1542	1543	-
1543	1544	-
1544	1545	-
1545	1546	-
1546	1547	-
1547	1548	-
1548	1549	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1549	1550	-
1550	1551	-
1551	1552	-
1552	1553	-
1553	1554	-
1554	1555	-
1555	1556	-
1556	1557	-
1557	1558	-
1558	1559	-
1559	1560	-
1560	1561	-
1561	1562	-
1562	1563	-
1563	1564	-
1564	1565	-
1565	1566	-
1566	1567	-
1567	1568	-
1568	1569	-
1569	1570	-
1570	1571	-
1571	1572	-
1572	1573	-
1573	1574	-
1574	1575	-
1575	1576	-
1576	1577	-
1577	1578	-
1578	1579	-
1579	1580	-
1580	1581	-
1581	1582	-
1582	1583	-
1583	903	-
1584	1585	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1585	1586	-
1586	1587	-
1587	1588	-
1588	1589	-
1589	1590	-
1590	1591	-
1591	1592	-
1592	1593	-
1593	1594	-
1594	1595	-
1595	1596	-
1596	1597	-
1597	1598	-
1598	1599	-
1599	1600	-
1600	1601	-
1601	1602	-
1602	1603	-
1603	1584	-
1604	1605	-
1605	1606	-
1606	1607	-
1607	1608	-
1608	1604	-
1609	1610	-
1610	1611	-
1611	1612	-
1612	1609	-
1613	1614	-
1614	1615	-
1615	1616	-
1616	1617	-
1617	1618	-
1618	1619	-
1619	1613	-
1620	1621	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1621	1622	-
1622	1623	-
1623	1620	-
1624	1625	-
1625	1626	-
1626	1627	-
1627	1628	-
1628	1629	-
1629	1624	-
1630	1631	-
1631	1632	-
1632	1633	-
1633	1634	-
1634	1635	-
1635	1636	-
1636	1637	-
1637	1638	-
1638	1639	-
1639	1640	-
1640	1641	-
1641	1642	-
1642	1643	-
1643	1644	-
1644	1645	-
1645	1630	-
1646	1647	-
1647	1648	-
1648	1649	-
1649	1650	-
1650	1651	-
1651	1652	-
1652	1653	-
1653	1654	-
1654	1655	-
1655	1656	-
1656	1657	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1657	1658	-
1658	1659	-
1659	1660	-
1660	1646	-
1661	1662	-
1662	1663	-
1663	1664	-
1664	1665	-
1665	1666	-
1666	1667	-
1667	1668	-
1668	1669	-
1669	1661	-
1670	1671	-
1671	1672	-
1672	1673	-
1673	1674	-
1674	1675	-
1675	1676	-
1676	1677	-
1677	1678	-
1678	1679	-
1679	1680	-
1680	1670	-
1681	1682	-
1682	1683	-
1683	1684	-
1684	1685	-
1685	1686	-
1686	1687	-
1687	1688	-
1688	1689	-
1689	1690	-
1690	1691	-
1691	1692	-
1692	1693	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1693	1694	-
1694	1695	-
1695	1681	-
1696	1697	-
1697	1698	-
1698	1699	-
1699	1700	-
1700	1701	-
1701	1702	-
1702	1703	-
1703	1704	-
1704	1705	-
1705	1706	-
1706	1696	-
1707	1708	-
1708	1709	-
1709	1710	-
1710	1711	-
1711	1712	-
1712	1713	-
1713	1714	-
1714	1715	-
1715	1716	-
1716	1717	-
1717	1718	-
1718	1719	-
1719	1720	-
1720	1721	-
1721	1722	-
1722	1723	-
1723	1707	-
1724	1725	-
1725	1726	-
1726	1727	-
1727	1728	-
1728	1729	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1729	1730	-
1730	1731	-
1731	1732	-
1732	1733	-
1733	1724	-
1734	1735	-
1735	1736	-
1736	1737	-
1737	1738	-
1738	1739	-
1739	1734	-
1740	1741	-
1741	1742	-
1742	1743	-
1743	1744	-
1744	1745	-
1745	1746	-
1746	1747	-
1747	1748	-
1748	1740	-
1749	1750	-
1750	1751	-
1751	1752	-
1752	1753	-
1753	1754	-
1754	1755	-
1755	1756	-
1756	1757	-
1757	1758	-
1758	1759	-
1759	1760	-
1760	1761	-
1761	1762	-
1762	1763	-
1763	1764	-
1764	1765	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1765	1766	-
1766	1767	-
1767	1768	-
1768	1769	-
1769	1770	-
1770	1771	-
1771	1772	-
1772	1773	-
1773	1774	-
1774	1775	-
1775	1776	-
1776	1777	-
1777	1778	-
1778	1779	-
1779	1780	-
1780	1749	-
1781	1782	-
1782	1783	-
1783	1784	-
1784	1785	-
1785	1781	-
1786	1787	-
1787	1788	-
1788	1789	-
1789	1790	-
1790	1791	-
1791	1792	-
1792	1793	-
1793	1794	-
1794	1795	-
1795	1796	-
1796	1797	-
1797	1798	-
1798	1799	-
1799	1800	-
1800	1801	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1801	1802	-
1802	1803	-
1803	1804	-
1804	1805	-
1805	1806	-
1806	1807	-
1807	1786	-
1808	1809	-
1809	1810	-
1810	1811	-
1811	1812	-
1812	1813	-
1813	1814	-
1814	1815	-
1815	1816	-
1816	1817	-
1817	1818	-
1818	1819	-
1819	1820	-
1820	1821	-
1821	1822	-
1822	1823	-
1823	1824	-
1824	1808	-
1825	1826	-
1826	1827	-
1827	1828	-
1828	1829	-
1829	1830	-
1830	1831	-
1831	1832	-
1832	1833	-
1833	1834	-
1834	1835	-
1835	1836	-
1836	1837	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1837	1838	-
1838	1839	-
1839	1840	-
1840	1841	-
1841	1842	-
1842	1843	-
1843	1844	-
1844	1845	-
1845	1846	-
1846	1847	-
1847	1848	-
1848	1849	-
1849	1850	-
1850	1851	-
1851	1852	-
1852	1853	-
1853	1854	-
1854	1855	-
1855	1856	-
1856	1857	-
1857	1858	-
1858	1859	-
1859	1825	-
1860	1861	-
1861	1862	-
1862	1863	-
1863	1864	-
1864	1865	-
1865	1866	-
1866	1867	-
1867	1868	-
1868	1869	-
1869	1870	-
1870	1871	-
1871	1872	-
1872	1873	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1873	1874	-
1874	1875	-
1875	1876	-
1876	1860	-
1877	1878	-
1878	1879	-
1879	1880	-
1880	1881	-
1881	1882	-
1882	1883	-
1883	1884	-
1884	1885	-
1885	1886	-
1886	1887	-
1887	1888	-
1888	1889	-
1889	1890	-
1890	1891	-
1891	1892	-
1892	1893	-
1893	1894	-
1894	1895	-
1895	1896	-
1896	1897	-
1897	1898	-
1898	1899	-
1899	1900	-
1900	1901	-
1901	1902	-
1902	1903	-
1903	1904	-
1904	1905	-
1905	1906	-
1906	1907	-
1907	1908	-
1908	1909	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1909	1910	-
1910	1911	-
1911	1912	-
1912	1913	-
1913	1914	-
1914	1915	-
1915	1916	-
1916	1917	-
1917	1918	-
1918	1919	-
1919	1920	-
1920	1921	-
1921	1922	-
1922	1923	-
1923	1924	-
1924	1925	-
1925	1926	-
1926	1927	-
1927	1928	-
1928	1929	-
1929	1930	-
1930	1931	-
1931	1932	-
1932	1933	-
1933	1934	-
1934	1935	-
1935	1936	-
1936	1937	-
1937	1938	-
1938	1939	-
1939	1940	-
1940	1941	-
1941	1942	-
1942	1943	-
1943	1944	-
1944	1945	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1945	1946	-
1946	1947	-
1947	1948	-
1948	1949	-
1949	1950	-
1950	1951	-
1951	1952	-
1952	1953	-
1953	1954	-
1954	1955	-
1955	1956	-
1956	1957	-
1957	1958	-
1958	1959	-
1959	1960	-
1960	1961	-
1961	1962	-
1962	1963	-
1963	1964	-
1964	1965	-
1965	1966	-
1966	1967	-
1967	1968	-
1968	1969	-
1969	1970	-
1970	1971	-
1971	1972	-
1972	1973	-
1973	1974	-
1974	1975	-
1975	1976	-
1976	1977	-
1977	1978	-
1978	1979	-
1979	1980	-
1980	1981	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1981	1982	-
1982	1983	-
1983	1984	-
1984	1985	-
1985	1986	-
1986	1987	-
1987	1988	-
1988	1989	-
1989	1990	-
1990	1877	-
1991	1992	-
1992	1993	-
1993	1994	-
1994	1995	-
1995	1996	-
1996	1997	-
1997	1998	-
1998	1999	-
1999	2000	-
2000	2001	-
2001	2002	-
2002	2003	-
2003	2004	-
2004	2005	-
2005	2006	-
2006	2007	-
2007	2008	-
2008	2009	-
2009	2010	-
2010	2011	-
2011	2012	-
2012	2013	-
2013	2014	-
2014	2015	-
2015	2016	-
2016	2017	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2017	2018	-
2018	2019	-
2019	2020	-
2020	2021	-
2021	2022	-
2022	2023	-
2023	2024	-
2024	2025	-
2025	2026	-
2026	2027	-
2027	2028	-
2028	2029	-
2029	2030	-
2030	2031	-
2031	2032	-
2032	2033	-
2033	2034	-
2034	2035	-
2035	2036	-
2036	2037	-
2037	2038	-
2038	2039	-
2039	2040	-
2040	2041	-
2041	2042	-
2042	2043	-
2043	2044	-
2044	2045	-
2045	2046	-
2046	2047	-
2047	2048	-
2048	2049	-
2049	2050	-
2050	2051	-
2051	2052	-
2052	2053	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2053	2054	-
2054	2055	-
2055	2056	-
2056	2057	-
2057	2058	-
2058	2059	-
2059	2060	-
2060	2061	-
2061	2062	-
2062	2063	-
2063	2064	-
2064	2065	-
2065	2066	-
2066	2067	-
2067	2068	-
2068	2069	-
2069	2070	-
2070	2071	-
2071	2072	-
2072	2073	-
2073	2074	-
2074	2075	-
2075	2076	-
2076	2077	-
2077	2078	-
2078	2079	-
2079	2080	-
2080	2081	-
2081	2082	-
2082	2083	-
2083	2084	-
2084	2085	-
2085	2086	-
2086	2087	-
2087	2088	-
2088	2089	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2089	2090	-
2090	2091	-
2091	2092	-
2092	2093	-
2093	2094	-
2094	2095	-
2095	2096	-
2096	2097	-
2097	2098	-
2098	2099	-
2099	2100	-
2100	2101	-
2101	2102	-
2102	2103	-
2103	2104	-
2104	2105	-
2105	2106	-
2106	2107	-
2107	2108	-
2108	2109	-
2109	2110	-
2110	2111	-
2111	2112	-
2112	2113	-
2113	2114	-
2114	2115	-
2115	2116	-
2116	2117	-
2117	2118	-
2118	2119	-
2119	2120	-
2120	2121	-
2121	2122	-
2122	2123	-
2123	2124	-
2124	2125	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2125	2126	-
2126	2127	-
2127	2128	-
2128	2129	-
2129	2130	-
2130	2131	-
2131	2132	-
2132	2133	-
2133	2134	-
2134	2135	-
2135	2136	-
2136	2137	-
2137	2138	-
2138	2139	-
2139	2140	-
2140	2141	-
2141	2142	-
2142	2143	-
2143	2144	-
2144	2145	-
2145	2146	-
2146	2147	-
2147	2148	-
2148	2149	-
2149	2150	-
2150	2151	-
2151	2152	-
2152	2153	-
2153	2154	-
2154	2155	-
2155	2156	-
2156	2157	-
2157	2158	-
2158	2159	-
2159	2160	-
2160	2161	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2161	2162	-
2162	2163	-
2163	2164	-
2164	2165	-
2165	2166	-
2166	2167	-
2167	2168	-
2168	2169	-
2169	2170	-
2170	2171	-
2171	2172	-
2172	2173	-
2173	2174	-
2174	2175	-
2175	2176	-
2176	2177	-
2177	2178	-
2178	2179	-
2179	2180	-
2180	2181	-
2181	2182	-
2182	2183	-
2183	2184	-
2184	2185	-
2185	2186	-
2186	2187	-
2187	2188	-
2188	2189	-
2189	2190	-
2190	2191	-
2191	2192	-
2192	2193	-
2193	2194	-
2194	2195	-
2195	2196	-
2196	2197	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2197	2198	-
2198	2199	-
2199	2200	-
2200	2201	-
2201	2202	-
2202	2203	-
2203	2204	-
2204	2205	-
2205	2206	-
2206	2207	-
2207	2208	-
2208	2209	-
2209	2210	-
2210	2211	-
2211	2212	-
2212	2213	-
2213	2214	-
2214	2215	-
2215	2216	-
2216	2217	-
2217	2218	-
2218	2219	-
2219	2220	-
2220	2221	-
2221	2222	-
2222	2223	-
2223	2224	-
2224	2225	-
2225	2226	-
2226	2227	-
2227	2228	-
2228	2229	-
2229	2230	-
2230	2231	-
2231	2232	-
2232	2233	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2233	2234	-
2234	2235	-
2235	2236	-
2236	2237	-
2237	2238	-
2238	2239	-
2239	2240	-
2240	2241	-
2241	2242	-
2242	2243	-
2243	2244	-
2244	2245	-
2245	2246	-
2246	2247	-
2247	2248	-
2248	2249	-
2249	2250	-
2250	2251	-
2251	2252	-
2252	2253	-
2253	2254	-
2254	2255	-
2255	2256	-
2256	2257	-
2257	2258	-
2258	2259	-
2259	2260	-
2260	2261	-
2261	2262	-
2262	2263	-
2263	2264	-
2264	2265	-
2265	2266	-
2266	2267	-
2267	2268	-
2268	2269	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2269	2270	-
2270	2271	-
2271	2272	-
2272	2273	-
2273	2274	-
2274	2275	-
2275	2276	-
2276	2277	-
2277	2278	-
2278	2279	-
2279	2280	-
2280	2281	-
2281	2282	-
2282	2283	-
2283	2284	-
2284	2285	-
2285	2286	-
2286	2287	-
2287	2288	-
2288	2289	-
2289	2290	-
2290	2291	-
2291	2292	-
2292	2293	-
2293	2294	-
2294	2295	-
2295	2296	-
2296	2297	-
2297	2298	-
2298	2299	-
2299	2300	-
2300	2301	-
2301	2302	-
2302	2303	-
2303	2304	-
2304	2305	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2305	2306	-
2306	2307	-
2307	2308	-
2308	2309	-
2309	2310	-
2310	2311	-
2311	2312	-
2312	2313	-
2313	2314	-
2314	2315	-
2315	2316	-
2316	2317	-
2317	2318	-
2318	2319	-
2319	2320	-
2320	2321	-
2321	2322	-
2322	2323	-
2323	2324	-
2324	2325	-
2325	2326	-
2326	2327	-
2327	2328	-
2328	2329	-
2329	2330	-
2330	2331	-
2331	2332	-
2332	2333	-
2333	2334	-
2334	2335	-
2335	2336	-
2336	2337	-
2337	2338	-
2338	2339	-
2339	2340	-
2340	2341	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2341	2342	-
2342	2343	-
2343	2344	-
2344	2345	-
2345	2346	-
2346	2347	-
2347	2348	-
2348	2349	-
2349	2350	-
2350	2351	-
2351	2352	-
2352	2353	-
2353	2354	-
2354	2355	-
2355	2356	-
2356	2357	-
2357	2358	-
2358	2359	-
2359	2360	-
2360	2361	-
2361	2362	-
2362	2363	-
2363	2364	-
2364	2365	-
2365	2366	-
2366	2367	-
2367	2368	-
2368	2369	-
2369	2370	-
2370	2371	-
2371	2372	-
2372	2373	-
2373	2374	-
2374	2375	-
2375	2376	-
2376	2377	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2377	2378	-
2378	2379	-
2379	2380	-
2380	2381	-
2381	2382	-
2382	2383	-
2383	2384	-
2384	2385	-
2385	2386	-
2386	2387	-
2387	2388	-
2388	2389	-
2389	2390	-
2390	2391	-
2391	2392	-
2392	2393	-
2393	2394	-
2394	2395	-
2395	2396	-
2396	2397	-
2397	2398	-
2398	2399	-
2399	2400	-
2400	2401	-
2401	2402	-
2402	2403	-
2403	2404	-
2404	2405	-
2405	2406	-
2406	2407	-
2407	2408	-
2408	2409	-
2409	2410	-
2410	2411	-
2411	2412	-
2412	2413	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2413	2414	-
2414	2415	-
2415	2416	-
2416	2417	-
2417	2418	-
2418	2419	-
2419	2420	-
2420	2421	-
2421	2422	-
2422	2423	-
2423	2424	-
2424	2425	-
2425	2426	-
2426	2427	-
2427	2428	-
2428	2429	-
2429	2430	-
2430	2431	-
2431	2432	-
2432	2433	-
2433	2434	-
2434	2435	-
2435	2436	-
2436	2437	-
2437	2438	-
2438	2439	-
2439	2440	-
2440	2441	-
2441	2442	-
2442	2443	-
2443	2444	-
2444	2445	-
2445	2446	-
2446	2447	-
2447	2448	-
2448	2449	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2449	2450	-
2450	2451	-
2451	2452	-
2452	2453	-
2453	2454	-
2454	2455	-
2455	2456	-
2456	2457	-
2457	2458	-
2458	2459	-
2459	2460	-
2460	2461	-
2461	2462	-
2462	2463	-
2463	2464	-
2464	2465	-
2465	2466	-
2466	2467	-
2467	2468	-
2468	2469	-
2469	2470	-
2470	2471	-
2471	2472	-
2472	2473	-
2473	2474	-
2474	2475	-
2475	2476	-
2476	2477	-
2477	2478	-
2478	2479	-
2479	2480	-
2480	2481	-
2481	2482	-
2482	2483	-
2483	2484	-
2484	2485	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2485	2486	-
2486	2487	-
2487	2488	-
2488	2489	-
2489	2490	-
2490	2491	-
2491	2492	-
2492	2493	-
2493	2494	-
2494	2495	-
2495	2496	-
2496	2497	-
2497	2498	-
2498	2499	-
2499	2500	-
2500	2501	-
2501	2502	-
2502	2503	-
2503	2504	-
2504	2505	-
2505	2506	-
2506	2507	-
2507	2508	-
2508	2509	-
2509	2510	-
2510	2511	-
2511	2512	-
2512	2513	-
2513	2514	-
2514	2515	-
2515	2516	-
2516	2517	-
2517	2518	-
2518	2519	-
2519	2520	-
2520	2521	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2521	2522	-
2522	2523	-
2523	2524	-
2524	2525	-
2525	2526	-
2526	2527	-
2527	2528	-
2528	2529	-
2529	2530	-
2530	2531	-
2531	2532	-
2532	2533	-
2533	2534	-
2534	2535	-
2535	2536	-
2536	2537	-
2537	2538	-
2538	2539	-
2539	2540	-
2540	2541	-
2541	2542	-
2542	2543	-
2543	2544	-
2544	2545	-
2545	2546	-
2546	2547	-
2547	2548	-
2548	2549	-
2549	2550	-
2550	2551	-
2551	2552	-
2552	2553	-
2553	2554	-
2554	2555	-
2555	2556	-
2556	2557	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2557	2558	-
2558	2559	-
2559	2560	-
2560	2561	-
2561	2562	-
2562	2563	-
2563	2564	-
2564	2565	-
2565	2566	-
2566	2567	-
2567	2568	-
2568	2569	-
2569	2570	-
2570	2571	-
2571	2572	-
2572	2573	-
2573	2574	-
2574	2575	-
2575	2576	-
2576	2577	-
2577	2578	-
2578	2579	-
2579	2580	-
2580	2581	-
2581	2582	-
2582	2583	-
2583	2584	-
2584	2585	-
2585	2586	-
2586	2587	-
2587	2588	-
2588	2589	-
2589	2590	-
2590	2591	-
2591	2592	-
2592	2593	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2593	2594	-
2594	2595	-
2595	2596	-
2596	2597	-
2597	2598	-
2598	2599	-
2599	2600	-
2600	2601	-
2601	2602	-
2602	2603	-
2603	2604	-
2604	2605	-
2605	2606	-
2606	2607	-
2607	2608	-
2608	2609	-
2609	2610	-
2610	2611	-
2611	2612	-
2612	2613	-
2613	2614	-
2614	2615	-
2615	2616	-
2616	2617	-
2617	2618	-
2618	2619	-
2619	2620	-
2620	2621	-
2621	2622	-
2622	1991	-
2623	2624	-
2624	2625	-
2625	2626	-
2626	2627	-
2627	2628	-
2628	2629	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2629	2630	-
2630	2631	-
2631	2632	-
2632	2633	-
2633	2634	-
2634	2635	-
2635	2636	-
2636	2637	-
2637	2638	-
2638	2639	-
2639	2640	-
2640	2641	-
2641	2642	-
2642	2643	-
2643	2644	-
2644	2623	-
2645	2646	-
2646	2647	-
2647	2648	-
2648	2649	-
2649	2650	-
2650	2651	-
2651	2652	-
2652	2653	-
2653	2654	-
2654	2655	-
2655	2656	-
2656	2657	-
2657	2658	-
2658	2659	-
2659	2660	-
2660	2661	-
2661	2662	-
2662	2645	-
2663	2664	-
2664	2665	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2665	2666	-
2666	2667	-
2667	2668	-
2668	2669	-
2669	2670	-
2670	2671	-
2671	2672	-
2672	2673	-
2673	2674	-
2674	2675	-
2675	2676	-
2676	2677	-
2677	2678	-
2678	2679	-
2679	2680	-
2680	2681	-
2681	2682	-
2682	2683	-
2683	2684	-
2684	2685	-
2685	2686	-
2686	2687	-
2687	2688	-
2688	2689	-
2689	2690	-
2690	2691	-
2691	2663	-
2692	2693	-
2693	2694	-
2694	2695	-
2695	2696	-
2696	2697	-
2697	2698	-
2698	2699	-
2699	2700	-
2700	2701	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2701	2702	-
2702	2703	-
2703	2704	-
2704	2705	-
2705	2706	-
2706	2707	-
2707	2708	-
2708	2709	-
2709	2710	-
2710	2711	-
2711	2712	-
2712	2713	-
2713	2714	-
2714	2715	-
2715	2716	-
2716	2717	-
2717	2718	-
2718	2719	-
2719	2720	-
2720	2721	-
2721	2722	-
2722	2723	-
2723	2724	-
2724	2725	-
2725	2726	-
2726	2727	-
2727	2728	-
2728	2692	-
2729	2730	-
2730	2731	-
2731	2732	-
2732	2733	-
2733	2734	-
2734	2735	-
2735	2736	-
2736	2737	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2737	2738	-
2738	2739	-
2739	2740	-
2740	2741	-
2741	2742	-
2742	2743	-
2743	2744	-
2744	2745	-
2745	2746	-
2746	2729	-
2747	2748	-
2748	2749	-
2749	2750	-
2750	2751	-
2751	2752	-
2752	2753	-
2753	2754	-
2754	2755	-
2755	2756	-
2756	2747	-
2757	2758	-
2758	2759	-
2759	2760	-
2760	2761	-
2761	2762	-
2762	2763	-
2763	2764	-
2764	2765	-
2765	2766	-
2766	2767	-
2767	2768	-
2768	2769	-
2769	2757	-
2770	2771	-
2771	2772	-
2772	2773	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2773	2774	-
2774	2775	-
2775	2776	-
2776	2777	-
2777	2778	-
2778	2779	-
2779	2780	-
2780	2781	-
2781	2782	-
2782	2783	-
2783	2784	-
2784	2785	-
2785	2786	-
2786	2787	-
2787	2788	-
2788	2789	-
2789	2790	-
2790	2791	-
2791	2792	-
2792	2793	-
2793	2794	-
2794	2770	-
2795	2796	-
2796	2797	-
2797	2798	-
2798	2799	-
2799	2800	-
2800	2801	-
2801	2802	-
2802	2803	-
2803	2795	-
2804	2805	-
2805	2806	-
2806	2807	-
2807	2808	-
2808	2809	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2809	2810	-
2810	2811	-
2811	2812	-
2812	2813	-
2813	2814	-
2814	2815	-
2815	2816	-
2816	2817	-
2817	2818	-
2818	2804	-
2819	2820	-
2820	2821	-
2821	2822	-
2822	2823	-
2823	2824	-
2824	2819	-
2825	2826	-
2826	2827	-
2827	2828	-
2828	2829	-
2829	2830	-
2830	2831	-
2831	2832	-
2832	2833	-
2833	2825	-
2834	2835	-
2835	2836	-
2836	2837	-
2837	2838	-
2838	2839	-
2839	2840	-
2840	2841	-
2841	2842	-
2842	2843	-
2843	2844	-
2844	2845	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2845	2846	-
2846	2847	-
2847	2848	-
2848	2849	-
2849	2850	-
2850	2851	-
2851	2852	-
2852	2853	-
2853	2854	-
2854	2855	-
2855	2856	-
2856	2857	-
2857	2858	-
2858	2859	-
2859	2860	-
2860	2861	-
2861	2862	-
2862	2863	-
2863	2864	-
2864	2865	-
2865	2866	-
2866	2867	-
2867	2868	-
2868	2869	-
2869	2870	-
2870	2871	-
2871	2872	-
2872	2873	-
2873	2874	-
2874	2875	-
2875	2876	-
2876	2877	-
2877	2878	-
2878	2879	-
2879	2880	-
2880	2881	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2881	2882	-
2882	2883	-
2883	2884	-
2884	2885	-
2885	2886	-
2886	2887	-
2887	2888	-
2888	2889	-
2889	2890	-
2890	2891	-
2891	2892	-
2892	2893	-
2893	2894	-
2894	2895	-
2895	2896	-
2896	2897	-
2897	2898	-
2898	2899	-
2899	2900	-
2900	2901	-
2901	2902	-
2902	2903	-
2903	2904	-
2904	2905	-
2905	2906	-
2906	2907	-
2907	2908	-
2908	2909	-
2909	2910	-
2910	2911	-
2911	2912	-
2912	2913	-
2913	2914	-
2914	2915	-
2915	2916	-
2916	2917	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2917	2918	-
2918	2919	-
2919	2920	-
2920	2921	-
2921	2922	-
2922	2923	-
2923	2924	-
2924	2925	-
2925	2926	-
2926	2927	-
2927	2928	-
2928	2929	-
2929	2930	-
2930	2931	-
2931	2932	-
2932	2933	-
2933	2934	-
2934	2935	-
2935	2936	-
2936	2937	-
2937	2938	-
2938	2939	-
2939	2940	-
2940	2941	-
2941	2942	-
2942	2943	-
2943	2944	-
2944	2945	-
2945	2946	-
2946	2947	-
2947	2948	-
2948	2949	-
2949	2950	-
2950	2951	-
2951	2952	-
2952	2953	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2953	2954	-
2954	2955	-
2955	2956	-
2956	2957	-
2957	2958	-
2958	2959	-
2959	2960	-
2960	2961	-
2961	2962	-
2962	2963	-
2963	2964	-
2964	2965	-
2965	2966	-
2966	2967	-
2967	2968	-
2968	2969	-
2969	2970	-
2970	2971	-
2971	2972	-
2972	2973	-
2973	2974	-
2974	2975	-
2975	2976	-
2976	2977	-
2977	2978	-
2978	2979	-
2979	2980	-
2980	2981	-
2981	2982	-
2982	2983	-
2983	2984	-
2984	2985	-
2985	2986	-
2986	2987	-
2987	2988	-
2988	2989	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2989	2990	-
2990	2991	-
2991	2992	-
2992	2993	-
2993	2994	-
2994	2995	-
2995	2996	-
2996	2997	-
2997	2998	-
2998	2999	-
2999	3000	-
3000	3001	-
3001	3002	-
3002	3003	-
3003	3004	-
3004	3005	-
3005	3006	-
3006	3007	-
3007	3008	-
3008	3009	-
3009	3010	-
3010	3011	-
3011	3012	-
3012	3013	-
3013	3014	-
3014	3015	-
3015	3016	-
3016	3017	-
3017	3018	-
3018	3019	-
3019	3020	-
3020	3021	-
3021	3022	-
3022	3023	-
3023	3024	-
3024	3025	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3025	3026	-
3026	3027	-
3027	3028	-
3028	3029	-
3029	3030	-
3030	3031	-
3031	3032	-
3032	3033	-
3033	3034	-
3034	3035	-
3035	3036	-
3036	3037	-
3037	3038	-
3038	3039	-
3039	3040	-
3040	3041	-
3041	3042	-
3042	3043	-
3043	3044	-
3044	3045	-
3045	3046	-
3046	3047	-
3047	3048	-
3048	3049	-
3049	3050	-
3050	3051	-
3051	3052	-
3052	3053	-
3053	3054	-
3054	3055	-
3055	3056	-
3056	3057	-
3057	3058	-
3058	3059	-
3059	3060	-
3060	3061	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3061	3062	-
3062	3063	-
3063	3064	-
3064	3065	-
3065	3066	-
3066	3067	-
3067	3068	-
3068	3069	-
3069	3070	-
3070	3071	-
3071	3072	-
3072	3073	-
3073	3074	-
3074	3075	-
3075	3076	-
3076	3077	-
3077	3078	-
3078	3079	-
3079	3080	-
3080	3081	-
3081	3082	-
3082	3083	-
3083	3084	-
3084	3085	-
3085	3086	-
3086	3087	-
3087	3088	-
3088	3089	-
3089	3090	-
3090	3091	-
3091	3092	-
3092	3093	-
3093	3094	-
3094	3095	-
3095	3096	-
3096	3097	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3097	3098	-
3098	3099	-
3099	3100	-
3100	3101	-
3101	3102	-
3102	3103	-
3103	3104	-
3104	3105	-
3105	3106	-
3106	3107	-
3107	3108	-
3108	3109	-
3109	3110	-
3110	3111	-
3111	3112	-
3112	3113	-
3113	3114	-
3114	3115	-
3115	3116	-
3116	3117	-
3117	3118	-
3118	3119	-
3119	3120	-
3120	3121	-
3121	3122	-
3122	3123	-
3123	3124	-
3124	3125	-
3125	3126	-
3126	3127	-
3127	3128	-
3128	3129	-
3129	3130	-
3130	3131	-
3131	3132	-
3132	3133	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3133	3134	-
3134	3135	-
3135	3136	-
3136	3137	-
3137	3138	-
3138	3139	-
3139	3140	-
3140	3141	-
3141	3142	-
3142	3143	-
3143	3144	-
3144	3145	-
3145	3146	-
3146	3147	-
3147	3148	-
3148	3149	-
3149	3150	-
3150	3151	-
3151	3152	-
3152	3153	-
3153	3154	-
3154	3155	-
3155	3156	-
3156	3157	-
3157	3158	-
3158	3159	-
3159	3160	-
3160	3161	-
3161	3162	-
3162	3163	-
3163	3164	-
3164	3165	-
3165	3166	-
3166	3167	-
3167	3168	-
3168	3169	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3169	3170	-
3170	3171	-
3171	3172	-
3172	3173	-
3173	3174	-
3174	3175	-
3175	3176	-
3176	3177	-
3177	3178	-
3178	3179	-
3179	3180	-
3180	3181	-
3181	3182	-
3182	3183	-
3183	3184	-
3184	3185	-
3185	3186	-
3186	3187	-
3187	3188	-
3188	3189	-
3189	3190	-
3190	3191	-
3191	3192	-
3192	3193	-
3193	3194	-
3194	3195	-
3195	3196	-
3196	3197	-
3197	3198	-
3198	3199	-
3199	3200	-
3200	3201	-
3201	3202	-
3202	3203	-
3203	3204	-
3204	3205	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3205	3206	-
3206	3207	-
3207	3208	-
3208	3209	-
3209	3210	-
3210	3211	-
3211	3212	-
3212	3213	-
3213	3214	-
3214	3215	-
3215	3216	-
3216	3217	-
3217	3218	-
3218	3219	-
3219	3220	-
3220	3221	-
3221	3222	-
3222	3223	-
3223	3224	-
3224	3225	-
3225	3226	-
3226	3227	-
3227	3228	-
3228	3229	-
3229	3230	-
3230	3231	-
3231	3232	-
3232	3233	-
3233	3234	-
3234	3235	-
3235	3236	-
3236	3237	-
3237	3238	-
3238	3239	-
3239	3240	-
3240	3241	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3241	3242	-
3242	3243	-
3243	3244	-
3244	3245	-
3245	3246	-
3246	3247	-
3247	3248	-
3248	3249	-
3249	3250	-
3250	3251	-
3251	3252	-
3252	3253	-
3253	3254	-
3254	3255	-
3255	3256	-
3256	3257	-
3257	3258	-
3258	3259	-
3259	3260	-
3260	3261	-
3261	3262	-
3262	3263	-
3263	3264	-
3264	3265	-
3265	3266	-
3266	3267	-
3267	3268	-
3268	3269	-
3269	3270	-
3270	3271	-
3271	3272	-
3272	3273	-
3273	3274	-
3274	3275	-
3275	3276	-
3276	3277	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3277	3278	-
3278	3279	-
3279	3280	-
3280	3281	-
3281	3282	-
3282	3283	-
3283	3284	-
3284	3285	-
3285	3286	-
3286	3287	-
3287	3288	-
3288	3289	-
3289	3290	-
3290	3291	-
3291	2834	-
3292	3293	-
3293	3294	-
3294	3295	-
3295	3296	-
3296	3297	-
3297	3298	-
3298	3299	-
3299	3300	-
3300	3301	-
3301	3302	-
3302	3303	-
3303	3304	-
3304	3305	-
3305	3306	-
3306	3292	-
3307	3308	-
3308	3309	-
3309	3310	-
3310	3311	-
3311	3312	-
3312	3313	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3313	3307	-
3314	3315	-
3315	3316	-
3316	3317	-
3317	3318	-
3318	3319	-
3319	3320	-
3320	3314	-
3321	3322	-
3322	3323	-
3323	3324	-
3324	3325	-
3325	3326	-
3326	3327	-
3327	3328	-
3328	3329	-
3329	3330	-
3330	3331	-
3331	3332	-
3332	3333	-
3333	3334	-
3334	3335	-
3335	3336	-
3336	3337	-
3337	3338	-
3338	3321	-
3339	3340	-
3340	3341	-
3341	3342	-
3342	3343	-
3343	3344	-
3344	3345	-
3345	3346	-
3346	3347	-
3347	3348	-
3348	3349	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3349	3350	-
3350	3351	-
3351	3339	-
3352	3353	-
3353	3354	-
3354	3355	-
3355	3356	-
3356	3357	-
3357	3352	-
3358	3359	-
3359	3360	-
3360	3361	-
3361	3358	-
3362	3363	-
3363	3364	-
3364	3365	-
3365	3366	-
3366	3367	-
3367	3368	-
3368	3369	-
3369	3370	-
3370	3371	-
3371	3372	-
3372	3373	-
3373	3374	-
3374	3362	-
3375	3376	-
3376	3377	-
3377	3378	-
3378	3379	-
3379	3380	-
3380	3381	-
3381	3382	-
3382	3383	-
3383	3384	-
3384	3385	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3385	3386	-
3386	3387	-
3387	3388	-
3388	3389	-
3389	3390	-
3390	3391	-
3391	3392	-
3392	3393	-
3393	3394	-
3394	3395	-
3395	3396	-
3396	3397	-
3397	3398	-
3398	3399	-
3399	3400	-
3400	3401	-
3401	3402	-
3402	3403	-
3403	3404	-
3404	3405	-
3405	3406	-
3406	3407	-
3407	3408	-
3408	3409	-
3409	3410	-
3410	3411	-
3411	3412	-
3412	3413	-
3413	3414	-
3414	3415	-
3415	3416	-
3416	3417	-
3417	3418	-
3418	3419	-
3419	3420	-
3420	3421	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3421	3422	-
3422	3423	-
3423	3424	-
3424	3425	-
3425	3426	-
3426	3427	-
3427	3428	-
3428	3429	-
3429	3430	-
3430	3431	-
3431	3432	-
3432	3433	-
3433	3434	-
3434	3435	-
3435	3436	-
3436	3437	-
3437	3438	-
3438	3439	-
3439	3440	-
3440	3441	-
3441	3442	-
3442	3443	-
3443	3444	-
3444	3445	-
3445	3446	-
3446	3447	-
3447	3448	-
3448	3449	-
3449	3450	-
3450	3451	-
3451	3452	-
3452	3453	-
3453	3454	-
3454	3455	-
3455	3456	-
3456	3457	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3457	3458	-
3458	3459	-
3459	3460	-
3460	3461	-
3461	3462	-
3462	3463	-
3463	3464	-
3464	3465	-
3465	3466	-
3466	3467	-
3467	3468	-
3468	3469	-
3469	3470	-
3470	3471	-
3471	3472	-
3472	3473	-
3473	3474	-
3474	3475	-
3475	3476	-
3476	3477	-
3477	3375	-
3478	3479	-
3479	3480	-
3480	3481	-
3481	3482	-
3482	3483	-
3483	3484	-
3484	3485	-
3485	3486	-
3486	3487	-
3487	3488	-
3488	3489	-
3489	3490	-
3490	3491	-
3491	3492	-
3492	3493	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3493	3494	-
3494	3495	-
3495	3496	-
3496	3497	-
3497	3498	-
3498	3499	-
3499	3500	-
3500	3501	-
3501	3478	-
3502	3503	-
3503	3504	-
3504	3505	-
3505	3506	-
3506	3507	-
3507	3508	-
3508	3509	-
3509	3510	-
3510	3511	-
3511	3512	-
3512	3513	-
3513	3514	-
3514	3515	-
3515	3516	-
3516	3517	-
3517	3518	-
3518	3519	-
3519	3520	-
3520	3502	-
3521	3522	-
3522	3523	-
3523	3524	-
3524	3525	-
3525	3526	-
3526	3527	-
3527	3528	-
3528	3529	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3529	3530	-
3530	3531	-
3531	3532	-
3532	3533	-
3533	3534	-
3534	3535	-
3535	3536	-
3536	3537	-
3537	3538	-
3538	3539	-
3539	3540	-
3540	3541	-
3541	3542	-
3542	3543	-
3543	3544	-
3544	3545	-
3545	3546	-
3546	3521	-
3547	3548	-
3548	3549	-
3549	3550	-
3550	3551	-
3551	3552	-
3552	3553	-
3553	3554	-
3554	3555	-
3555	3556	-
3556	3557	-
3557	3558	-
3558	3559	-
3559	3560	-
3560	3561	-
3561	3562	-
3562	3563	-
3563	3564	-
3564	3565	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3565	3566	-
3566	3567	-
3567	3568	-
3568	3569	-
3569	3570	-
3570	3571	-
3571	3572	-
3572	3573	-
3573	3574	-
3574	3575	-
3575	3576	-
3576	3577	-
3577	3578	-
3578	3579	-
3579	3580	-
3580	3581	-
3581	3582	-
3582	3583	-
3583	3584	-
3584	3585	-
3585	3586	-
3586	3587	-
3587	3588	-
3588	3589	-
3589	3590	-
3590	3591	-
3591	3592	-
3592	3547	-
3593	3594	-
3594	3595	-
3595	3596	-
3596	3597	-
3597	3598	-
3598	3599	-
3599	3600	-
3600	3601	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3601	3602	-
3602	3603	-
3603	3604	-
3604	3605	-
3605	3606	-
3606	3607	-
3607	3608	-
3608	3609	-
3609	3610	-
3610	3611	-
3611	3612	-
3612	3613	-
3613	3614	-
3614	3615	-
3615	3616	-
3616	3617	-
3617	3618	-
3618	3619	-
3619	3620	-
3620	3621	-
3621	3622	-
3622	3623	-
3623	3624	-
3624	3625	-
3625	3626	-
3626	3627	-
3627	3628	-
3628	3629	-
3629	3630	-
3630	3631	-
3631	3632	-
3632	3633	-
3633	3634	-
3634	3635	-
3635	3636	-
3636	3637	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3637	3638	-
3638	3639	-
3639	3640	-
3640	3641	-
3641	3642	-
3642	3643	-
3643	3644	-
3644	3645	-
3645	3646	-
3646	3647	-
3647	3648	-
3648	3649	-
3649	3650	-
3650	3651	-
3651	3652	-
3652	3653	-
3653	3654	-
3654	3655	-
3655	3656	-
3656	3657	-
3657	3658	-
3658	3659	-
3659	3660	-
3660	3661	-
3661	3662	-
3662	3663	-
3663	3664	-
3664	3665	-
3665	3666	-
3666	3667	-
3667	3668	-
3668	3669	-
3669	3670	-
3670	3671	-
3671	3672	-
3672	3673	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3673	3674	-
3674	3675	-
3675	3676	-
3676	3677	-
3677	3678	-
3678	3679	-
3679	3680	-
3680	3681	-
3681	3682	-
3682	3683	-
3683	3684	-
3684	3685	-
3685	3686	-
3686	3687	-
3687	3688	-
3688	3689	-
3689	3690	-
3690	3691	-
3691	3692	-
3692	3693	-
3693	3694	-
3694	3695	-
3695	3593	-
3696	3697	-
3697	3698	-
3698	3699	-
3699	3700	-
3700	3701	-
3701	3702	-
3702	3703	-
3703	3704	-
3704	3705	-
3705	3706	-
3706	3696	-
3707	3708	-
3708	3709	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3709	3710	-
3710	3711	-
3711	3712	-
3712	3713	-
3713	3714	-
3714	3715	-
3715	3707	-
3716	3717	-
3717	3718	-
3718	3719	-
3719	3720	-
3720	3716	-
3721	3722	-
3722	3723	-
3723	3724	-
3724	3725	-
3725	3726	-
3726	3727	-
3727	3728	-
3728	3729	-
3729	3730	-
3730	3731	-
3731	3732	-
3732	3721	-
3733	3734	-
3734	3735	-
3735	3736	-
3736	3737	-
3737	3738	-
3738	3739	-
3739	3740	-
3740	3741	-
3741	3742	-
3742	3743	-
3743	3744	-
3744	3745	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3745	3746	-
3746	3747	-
3747	3748	-
3748	3749	-
3749	3750	-
3750	3751	-
3751	3752	-
3752	3753	-
3753	3754	-
3754	3755	-
3755	3756	-
3756	3757	-
3757	3758	-
3758	3759	-
3759	3760	-
3760	3761	-
3761	3762	-
3762	3733	-
3763	3764	-
3764	3765	-
3765	3766	-
3766	3767	-
3767	3768	-
3768	3769	-
3769	3770	-
3770	3771	-
3771	3772	-
3772	3773	-
3773	3774	-
3774	3775	-
3775	3776	-
3776	3777	-
3777	3778	-
3778	3779	-
3779	3780	-
3780	3781	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3781	3782	-
3782	3783	-
3783	3784	-
3784	3785	-
3785	3786	-
3786	3787	-
3787	3788	-
3788	3789	-
3789	3790	-
3790	3791	-
3791	3792	-
3792	3793	-
3793	3794	-
3794	3795	-
3795	3796	-
3796	3797	-
3797	3798	-
3798	3799	-
3799	3800	-
3800	3801	-
3801	3802	-
3802	3803	-
3803	3804	-
3804	3805	-
3805	3806	-
3806	3807	-
3807	3808	-
3808	3809	-
3809	3810	-
3810	3811	-
3811	3812	-
3812	3813	-
3813	3814	-
3814	3815	-
3815	3816	-
3816	3817	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3817	3818	-
3818	3819	-
3819	3820	-
3820	3821	-
3821	3822	-
3822	3823	-
3823	3824	-
3824	3825	-
3825	3826	-
3826	3827	-
3827	3828	-
3828	3829	-
3829	3830	-
3830	3831	-
3831	3832	-
3832	3833	-
3833	3834	-
3834	3835	-
3835	3836	-
3836	3837	-
3837	3838	-
3838	3839	-
3839	3840	-
3840	3841	-
3841	3842	-
3842	3843	-
3843	3844	-
3844	3845	-
3845	3846	-
3846	3847	-
3847	3848	-
3848	3849	-
3849	3850	-
3850	3851	-
3851	3852	-
3852	3853	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3853	3854	-
3854	3855	-
3855	3856	-
3856	3857	-
3857	3858	-
3858	3859	-
3859	3860	-
3860	3861	-
3861	3862	-
3862	3863	-
3863	3864	-
3864	3865	-
3865	3866	-
3866	3867	-
3867	3868	-
3868	3869	-
3869	3870	-
3870	3871	-
3871	3872	-
3872	3873	-
3873	3874	-
3874	3875	-
3875	3876	-
3876	3877	-
3877	3878	-
3878	3879	-
3879	3880	-
3880	3881	-
3881	3882	-
3882	3883	-
3883	3884	-
3884	3885	-
3885	3886	-
3886	3887	-
3887	3888	-
3888	3889	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3889	3890	-
3890	3891	-
3891	3892	-
3892	3893	-
3893	3894	-
3894	3895	-
3895	3896	-
3896	3897	-
3897	3898	-
3898	3899	-
3899	3900	-
3900	3901	-
3901	3902	-
3902	3903	-
3903	3904	-
3904	3905	-
3905	3906	-
3906	3907	-
3907	3908	-
3908	3909	-
3909	3910	-
3910	3911	-
3911	3912	-
3912	3913	-
3913	3914	-
3914	3915	-
3915	3916	-
3916	3917	-
3917	3918	-
3918	3919	-
3919	3920	-
3920	3921	-
3921	3922	-
3922	3923	-
3923	3924	-
3924	3925	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3925	3926	-
3926	3927	-
3927	3928	-
3928	3929	-
3929	3930	-
3930	3931	-
3931	3932	-
3932	3933	-
3933	3934	-
3934	3935	-
3935	3936	-
3936	3937	-
3937	3938	-
3938	3939	-
3939	3940	-
3940	3941	-
3941	3942	-
3942	3943	-
3943	3944	-
3944	3945	-
3945	3946	-
3946	3947	-
3947	3948	-
3948	3949	-
3949	3950	-
3950	3951	-
3951	3952	-
3952	3953	-
3953	3954	-
3954	3955	-
3955	3956	-
3956	3957	-
3957	3958	-
3958	3959	-
3959	3960	-
3960	3961	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3961	3962	-
3962	3963	-
3963	3964	-
3964	3965	-
3965	3966	-
3966	3967	-
3967	3968	-
3968	3969	-
3969	3763	-
3970	3971	-
3971	3972	-
3972	3973	-
3973	3974	-
3974	3975	-
3975	3976	-
3976	3977	-
3977	3978	-
3978	3979	-
3979	3980	-
3980	3981	-
3981	3982	-
3982	3983	-
3983	3984	-
3984	3985	-
3985	3986	-
3986	3987	-
3987	3988	-
3988	3989	-
3989	3990	-
3990	3991	-
3991	3992	-
3992	3993	-
3993	3994	-
3994	3970	-
3995	3996	-
3996	3997	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3997	3998	-
3998	3999	-
3999	4000	-
4000	4001	-
4001	4002	-
4002	4003	-
4003	4004	-
4004	4005	-
4005	4006	-
4006	4007	-
4007	4008	-
4008	4009	-
4009	4010	-
4010	4011	-
4011	3995	-
4012	4013	-
4013	4014	-
4014	4015	-
4015	4016	-
4016	4017	-
4017	4018	-
4018	4019	-
4019	4020	-
4020	4021	-
4021	4022	-
4022	4023	-
4023	4024	-
4024	4025	-
4025	4026	-
4026	4027	-
4027	4028	-
4028	4029	-
4029	4030	-
4030	4031	-
4031	4032	-
4032	4033	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4033	4034	-
4034	4035	-
4035	4036	-
4036	4037	-
4037	4038	-
4038	4039	-
4039	4012	-
4040	4041	-
4041	4042	-
4042	4043	-
4043	4044	-
4044	4045	-
4045	4046	-
4046	4040	-
4047	4048	-
4048	4049	-
4049	4050	-
4050	4051	-
4051	4047	-
4052	4053	-
4053	4054	-
4054	4055	-
4055	4056	-
4056	4057	-
4057	4058	-
4058	4059	-
4059	4060	-
4060	4061	-
4061	4062	-
4062	4063	-
4063	4064	-
4064	4065	-
4065	4066	-
4066	4067	-
4067	4068	-
4068	4069	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4069	4052	-
4070	4071	-
4071	4072	-
4072	4073	-
4073	4074	-
4074	4075	-
4075	4076	-
4076	4077	-
4077	4078	-
4078	4079	-
4079	4080	-
4080	4081	-
4081	4082	-
4082	4083	-
4083	4084	-
4084	4085	-
4085	4086	-
4086	4087	-
4087	4088	-
4088	4089	-
4089	4090	-
4090	4091	-
4091	4092	-
4092	4093	-
4093	4094	-
4094	4095	-
4095	4096	-
4096	4097	-
4097	4098	-
4098	4099	-
4099	4100	-
4100	4101	-
4101	4102	-
4102	4103	-
4103	4104	-
4104	4105	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4105	4106	-
4106	4070	-
4107	4108	-
4108	4109	-
4109	4110	-
4110	4111	-
4111	4112	-
4112	4113	-
4113	4114	-
4114	4115	-
4115	4116	-
4116	4117	-
4117	4118	-
4118	4119	-
4119	4120	-
4120	4121	-
4121	4122	-
4122	4123	-
4123	4124	-
4124	4125	-
4125	4126	-
4126	4127	-
4127	4128	-
4128	4129	-
4129	4130	-
4130	4131	-
4131	4132	-
4132	4133	-
4133	4134	-
4134	4135	-
4135	4136	-
4136	4137	-
4137	4138	-
4138	4139	-
4139	4140	-
4140	4141	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4141	4142	-
4142	4143	-
4143	4144	-
4144	4145	-
4145	4146	-
4146	4147	-
4147	4148	-
4148	4149	-
4149	4150	-
4150	4151	-
4151	4152	-
4152	4153	-
4153	4154	-
4154	4155	-
4155	4156	-
4156	4157	-
4157	4158	-
4158	4159	-
4159	4160	-
4160	4161	-
4161	4162	-
4162	4163	-
4163	4164	-
4164	4165	-
4165	4166	-
4166	4167	-
4167	4168	-
4168	4169	-
4169	4170	-
4170	4171	-
4171	4172	-
4172	4173	-
4173	4174	-
4174	4107	-
4175	4176	-
4176	4177	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4177	4178	-
4178	4179	-
4179	4180	-
4180	4181	-
4181	4182	-
4182	4183	-
4183	4184	-
4184	4185	-
4185	4186	-
4186	4187	-
4187	4188	-
4188	4189	-
4189	4190	-
4190	4191	-
4191	4192	-
4192	4193	-
4193	4194	-
4194	4195	-
4195	4196	-
4196	4197	-
4197	4198	-
4198	4199	-
4199	4200	-
4200	4201	-
4201	4202	-
4202	4203	-
4203	4204	-
4204	4205	-
4205	4206	-
4206	4207	-
4207	4208	-
4208	4209	-
4209	4210	-
4210	4211	-
4211	4212	-
4212	4213	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4213	4214	-
4214	4215	-
4215	4216	-
4216	4217	-
4217	4175	-
4218	4219	-
4219	4220	-
4220	4221	-
4221	4222	-
4222	4223	-
4223	4224	-
4224	4225	-
4225	4226	-
4226	4227	-
4227	4228	-
4228	4229	-
4229	4230	-
4230	4231	-
4231	4232	-
4232	4233	-
4233	4234	-
4234	4235	-
4235	4236	-
4236	4237	-
4237	4218	-
4238	4239	-
4239	4240	-
4240	4241	-
4241	4238	-
4242	4243	-
4243	4244	-
4244	4245	-
4245	4246	-
4246	4247	-
4247	4248	-
4248	4249	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4249	4242	-
4250	4251	-
4251	4252	-
4252	4253	-
4253	4254	-
4254	4255	-
4255	4256	-
4256	4257	-
4257	4258	-
4258	4259	-
4259	4260	-
4260	4261	-
4261	4262	-
4262	4263	-
4263	4264	-
4264	4265	-
4265	4266	-
4266	4267	-
4267	4268	-
4268	4269	-
4269	4270	-
4270	4271	-
4271	4272	-
4272	4273	-
4273	4274	-
4274	4275	-
4275	4276	-
4276	4277	-
4277	4278	-
4278	4279	-
4279	4280	-
4280	4281	-
4281	4282	-
4282	4283	-
4283	4284	-
4284	4285	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4285	4286	-
4286	4287	-
4287	4288	-
4288	4289	-
4289	4290	-
4290	4291	-
4291	4292	-
4292	4293	-
4293	4294	-
4294	4295	-
4295	4296	-
4296	4297	-
4297	4298	-
4298	4299	-
4299	4300	-
4300	4301	-
4301	4302	-
4302	4303	-
4303	4304	-
4304	4305	-
4305	4306	-
4306	4307	-
4307	4308	-
4308	4309	-
4309	4310	-
4310	4311	-
4311	4312	-
4312	4313	-
4313	4314	-
4314	4315	-
4315	4316	-
4316	4317	-
4317	4318	-
4318	4319	-
4319	4320	-
4320	4321	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4321	4250	-
4322	4323	-
4323	4324	-
4324	4325	-
4325	4326	-
4326	4327	-
4327	4328	-
4328	4329	-
4329	4322	-
4330	4331	-
4331	4332	-
4332	4333	-
4333	4334	-
4334	4335	-
4335	4336	-
4336	4337	-
4337	4338	-
4338	4339	-
4339	4340	-
4340	4341	-
4341	4342	-
4342	4343	-
4343	4330	-
4344	4345	-
4345	4346	-
4346	4347	-
4347	4348	-
4348	4349	-
4349	4350	-
4350	4351	-
4351	4352	-
4352	4344	-
4353	4354	-
4354	4355	-
4355	4356	-
4356	4357	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4357	4358	-
4358	4359	-
4359	4360	-
4360	4361	-
4361	4362	-
4362	4363	-
4363	4353	-
4364	4365	-
4365	4366	-
4366	4367	-
4367	4368	-
4368	4369	-
4369	4370	-
4370	4371	-
4371	4372	-
4372	4373	-
4373	4374	-
4374	4375	-
4375	4376	-
4376	4377	-
4377	4378	-
4378	4379	-
4379	4380	-
4380	4381	-
4381	4382	-
4382	4383	-
4383	4384	-
4384	4385	-
4385	4386	-
4386	4387	-
4387	4388	-
4388	4389	-
4389	4390	-
4390	4391	-
4391	4392	-
4392	4393	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4393	4394	-
4394	4395	-
4395	4396	-
4396	4397	-
4397	4398	-
4398	4399	-
4399	4400	-
4400	4401	-
4401	4402	-
4402	4403	-
4403	4404	-
4404	4405	-
4405	4406	-
4406	4407	-
4407	4408	-
4408	4409	-
4409	4410	-
4410	4411	-
4411	4412	-
4412	4413	-
4413	4414	-
4414	4364	-
4415	4416	-
4416	4417	-
4417	4418	-
4418	4419	-
4419	4420	-
4420	4421	-
4421	4422	-
4422	4423	-
4423	4424	-
4424	4425	-
4425	4426	-
4426	4427	-
4427	4428	-
4428	4415	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4429	4430	-
4430	4431	-
4431	4432	-
4432	4433	-
4433	4434	-
4434	4435	-
4435	4436	-
4436	4437	-
4437	4438	-
4438	4439	-
4439	4440	-
4440	4441	-
4441	4442	-
4442	4443	-
4443	4444	-
4444	4445	-
4445	4446	-
4446	4447	-
4447	4448	-
4448	4449	-
4449	4450	-
4450	4451	-
4451	4452	-
4452	4453	-
4453	4454	-
4454	4455	-
4455	4456	-
4456	4457	-
4457	4458	-
4458	4459	-
4459	4460	-
4460	4461	-
4461	4462	-
4462	4463	-
4463	4464	-
4464	4465	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4465	4466	-
4466	4467	-
4467	4468	-
4468	4469	-
4469	4470	-
4470	4471	-
4471	4472	-
4472	4473	-
4473	4474	-
4474	4475	-
4475	4476	-
4476	4477	-
4477	4478	-
4478	4479	-
4479	4480	-
4480	4481	-
4481	4482	-
4482	4483	-
4483	4484	-
4484	4485	-
4485	4486	-
4486	4487	-
4487	4488	-
4488	4489	-
4489	4490	-
4490	4491	-
4491	4492	-
4492	4493	-
4493	4494	-
4494	4495	-
4495	4496	-
4496	4497	-
4497	4498	-
4498	4499	-
4499	4500	-
4500	4501	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4501	4502	-
4502	4503	-
4503	4504	-
4504	4505	-
4505	4506	-
4506	4507	-
4507	4508	-
4508	4509	-
4509	4510	-
4510	4511	-
4511	4512	-
4512	4513	-
4513	4514	-
4514	4515	-
4515	4516	-
4516	4517	-
4517	4518	-
4518	4519	-
4519	4520	-
4520	4521	-
4521	4522	-
4522	4523	-
4523	4524	-
4524	4525	-
4525	4526	-
4526	4527	-
4527	4528	-
4528	4529	-
4529	4530	-
4530	4531	-
4531	4532	-
4532	4533	-
4533	4534	-
4534	4535	-
4535	4536	-
4536	4429	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4537	4538	-
4538	4539	-
4539	4540	-
4540	4541	-
4541	4542	-
4542	4543	-
4543	4544	-
4544	4537	-
4545	4546	-
4546	4547	-
4547	4545	-
4548	4549	-
4549	4550	-
4550	4551	-
4551	4552	-
4552	4553	-
4553	4554	-
4554	4555	-
4555	4556	-
4556	4557	-
4557	4558	-
4558	4548	-
4559	4560	-
4560	4561	-
4561	4562	-
4562	4563	-
4563	4564	-
4564	4565	-
4565	4566	-
4566	4567	-
4567	4568	-
4568	4569	-
4569	4570	-
4570	4571	-
4571	4572	-
4572	4573	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4573	4574	-
4574	4575	-
4575	4576	-
4576	4577	-
4577	4578	-
4578	4579	-
4579	4580	-
4580	4581	-
4581	4582	-
4582	4583	-
4583	4584	-
4584	4585	-
4585	4586	-
4586	4587	-
4587	4559	-
4588	4589	-
4589	4590	-
4590	4591	-
4591	4588	-
4592	4593	-
4593	4594	-
4594	4595	-
4595	4596	-
4596	4597	-
4597	4598	-
4598	4599	-
4599	4600	-
4600	4601	-
4601	4602	-
4602	4603	-
4603	4604	-
4604	4605	-
4605	4606	-
4606	4607	-
4607	4608	-
4608	4609	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4609	4610	-
4610	4611	-
4611	4612	-
4612	4613	-
4613	4614	-
4614	4615	-
4615	4616	-
4616	4617	-
4617	4618	-
4618	4619	-
4619	4620	-
4620	4621	-
4621	4622	-
4622	4623	-
4623	4624	-
4624	4625	-
4625	4626	-
4626	4627	-
4627	4628	-
4628	4629	-
4629	4630	-
4630	4631	-
4631	4632	-
4632	4633	-
4633	4634	-
4634	4635	-
4635	4636	-
4636	4637	-
4637	4638	-
4638	4639	-
4639	4640	-
4640	4641	-
4641	4642	-
4642	4643	-
4643	4644	-
4644	4645	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4645	4646	-
4646	4647	-
4647	4648	-
4648	4649	-
4649	4650	-
4650	4651	-
4651	4652	-
4652	4653	-
4653	4654	-
4654	4655	-
4655	4656	-
4656	4657	-
4657	4658	-
4658	4659	-
4659	4660	-
4660	4661	-
4661	4662	-
4662	4663	-
4663	4664	-
4664	4665	-
4665	4666	-
4666	4667	-
4667	4668	-
4668	4592	-
4669	4670	-
4670	4671	-
4671	4672	-
4672	4673	-
4673	4674	-
4674	4675	-
4675	4676	-
4676	4677	-
4677	4678	-
4678	4679	-
4679	4680	-
4680	4681	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4681	4682	-
4682	4683	-
4683	4684	-
4684	4685	-
4685	4669	-
4686	4687	-
4687	4688	-
4688	4689	-
4689	4690	-
4690	4691	-
4691	4692	-
4692	4693	-
4693	4694	-
4694	4695	-
4695	4696	-
4696	4697	-
4697	4698	-
4698	4699	-
4699	4700	-
4700	4701	-
4701	4702	-
4702	4703	-
4703	4704	-
4704	4705	-
4705	4686	-
4706	4707	-
4707	4708	-
4708	4709	-
4709	4710	-
4710	4711	-
4711	4712	-
4712	4713	-
4713	4714	-
4714	4715	-
4715	4716	-
4716	4717	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4717	4718	-
4718	4719	-
4719	4720	-
4720	4721	-
4721	4722	-
4722	4723	-
4723	4724	-
4724	4725	-
4725	4726	-
4726	4727	-
4727	4728	-
4728	4729	-
4729	4730	-
4730	4731	-
4731	4732	-
4732	4733	-
4733	4734	-
4734	4735	-
4735	4736	-
4736	4737	-
4737	4738	-
4738	4739	-
4739	4740	-
4740	4741	-
4741	4742	-
4742	4743	-
4743	4744	-
4744	4745	-
4745	4746	-
4746	4747	-
4747	4748	-
4748	4749	-
4749	4750	-
4750	4751	-
4751	4752	-
4752	4753	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4753	4754	-
4754	4755	-
4755	4756	-
4756	4757	-
4757	4758	-
4758	4759	-
4759	4760	-
4760	4761	-
4761	4762	-
4762	4763	-
4763	4764	-
4764	4765	-
4765	4766	-
4766	4767	-
4767	4768	-
4768	4769	-
4769	4770	-
4770	4771	-
4771	4706	-
4772	4773	-
4773	4774	-
4774	4775	-
4775	4776	-
4776	4777	-
4777	4778	-
4778	4779	-
4779	4780	-
4780	4781	-
4781	4782	-
4782	4783	-
4783	4784	-
4784	4785	-
4785	4786	-
4786	4787	-
4787	4788	-
4788	4789	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4789	4790	-
4790	4791	-
4791	4792	-
4792	4793	-
4793	4794	-
4794	4795	-
4795	4796	-
4796	4797	-
4797	4798	-
4798	4799	-
4799	4800	-
4800	4801	-
4801	4802	-
4802	4803	-
4803	4804	-
4804	4805	-
4805	4806	-
4806	4807	-
4807	4808	-
4808	4809	-
4809	4810	-
4810	4811	-
4811	4812	-
4812	4813	-
4813	4814	-
4814	4815	-
4815	4816	-
4816	4817	-
4817	4818	-
4818	4819	-
4819	4820	-
4820	4821	-
4821	4822	-
4822	4823	-
4823	4824	-
4824	4825	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4825	4826	-
4826	4827	-
4827	4828	-
4828	4829	-
4829	4830	-
4830	4831	-
4831	4832	-
4832	4833	-
4833	4834	-
4834	4835	-
4835	4836	-
4836	4837	-
4837	4838	-
4838	4839	-
4839	4840	-
4840	4841	-
4841	4842	-
4842	4843	-
4843	4844	-
4844	4845	-
4845	4846	-
4846	4847	-
4847	4848	-
4848	4849	-
4849	4850	-
4850	4851	-
4851	4852	-
4852	4853	-
4853	4854	-
4854	4855	-
4855	4856	-
4856	4857	-
4857	4858	-
4858	4859	-
4859	4860	-
4860	4861	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4861	4862	-
4862	4863	-
4863	4864	-
4864	4865	-
4865	4866	-
4866	4867	-
4867	4868	-
4868	4869	-
4869	4870	-
4870	4871	-
4871	4872	-
4872	4873	-
4873	4874	-
4874	4875	-
4875	4876	-
4876	4877	-
4877	4878	-
4878	4879	-
4879	4880	-
4880	4881	-
4881	4882	-
4882	4883	-
4883	4884	-
4884	4885	-
4885	4886	-
4886	4887	-
4887	4888	-
4888	4889	-
4889	4890	-
4890	4891	-
4891	4892	-
4892	4893	-
4893	4894	-
4894	4895	-
4895	4896	-
4896	4897	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4897	4898	-
4898	4899	-
4899	4900	-
4900	4901	-
4901	4902	-
4902	4903	-
4903	4904	-
4904	4905	-
4905	4906	-
4906	4907	-
4907	4908	-
4908	4909	-
4909	4910	-
4910	4911	-
4911	4912	-
4912	4913	-
4913	4914	-
4914	4915	-
4915	4916	-
4916	4917	-
4917	4918	-
4918	4919	-
4919	4920	-
4920	4921	-
4921	4922	-
4922	4923	-
4923	4924	-
4924	4925	-
4925	4926	-
4926	4927	-
4927	4928	-
4928	4929	-
4929	4930	-
4930	4931	-
4931	4932	-
4932	4933	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4933	4934	-
4934	4935	-
4935	4936	-
4936	4937	-
4937	4938	-
4938	4939	-
4939	4940	-
4940	4941	-
4941	4942	-
4942	4943	-
4943	4944	-
4944	4945	-
4945	4946	-
4946	4947	-
4947	4948	-
4948	4949	-
4949	4950	-
4950	4951	-
4951	4952	-
4952	4953	-
4953	4954	-
4954	4955	-
4955	4956	-
4956	4957	-
4957	4958	-
4958	4959	-
4959	4960	-
4960	4961	-
4961	4962	-
4962	4963	-
4963	4964	-
4964	4965	-
4965	4966	-
4966	4967	-
4967	4968	-
4968	4969	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
4969	4970	-
4970	4971	-
4971	4972	-
4972	4973	-
4973	4974	-
4974	4975	-
4975	4976	-
4976	4977	-
4977	4978	-
4978	4772	-
4979	4980	-
4980	4981	-
4981	4982	-
4982	4983	-
4983	4984	-
4984	4985	-
4985	4986	-
4986	4987	-
4987	4988	-
4988	4989	-
4989	4990	-
4990	4991	-
4991	4992	-
4992	4993	-
4993	4994	-
4994	4995	-
4995	4996	-
4996	4979	-
4997	4998	-
4998	4999	-
4999	5000	-
5000	5001	-
5001	5002	-
5002	5003	-
5003	5004	-
5004	5005	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5005	5006	-
5006	4997	-
5007	5008	-
5008	5009	-
5009	5010	-
5010	5011	-
5011	5012	-
5012	5013	-
5013	5014	-
5014	5007	-
5015	5016	-
5016	5017	-
5017	5018	-
5018	5019	-
5019	5020	-
5020	5021	-
5021	5022	-
5022	5023	-
5023	5024	-
5024	5025	-
5025	5026	-
5026	5027	-
5027	5028	-
5028	5029	-
5029	5030	-
5030	5031	-
5031	5032	-
5032	5033	-
5033	5034	-
5034	5035	-
5035	5036	-
5036	5037	-
5037	5038	-
5038	5039	-
5039	5040	-
5040	5041	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5041	5042	-
5042	5043	-
5043	5044	-
5044	5045	-
5045	5046	-
5046	5047	-
5047	5048	-
5048	5049	-
5049	5050	-
5050	5051	-
5051	5052	-
5052	5053	-
5053	5054	-
5054	5055	-
5055	5056	-
5056	5057	-
5057	5058	-
5058	5059	-
5059	5060	-
5060	5061	-
5061	5062	-
5062	5063	-
5063	5064	-
5064	5065	-
5065	5066	-
5066	5067	-
5067	5068	-
5068	5069	-
5069	5070	-
5070	5015	-
5071	5072	-
5072	5073	-
5073	5074	-
5074	5075	-
5075	5076	-
5076	5077	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5077	5078	-
5078	5079	-
5079	5080	-
5080	5081	-
5081	5082	-
5082	5083	-
5083	5084	-
5084	5085	-
5085	5086	-
5086	5087	-
5087	5088	-
5088	5089	-
5089	5090	-
5090	5091	-
5091	5092	-
5092	5093	-
5093	5094	-
5094	5095	-
5095	5096	-
5096	5097	-
5097	5098	-
5098	5099	-
5099	5100	-
5100	5101	-
5101	5102	-
5102	5103	-
5103	5104	-
5104	5105	-
5105	5106	-
5106	5107	-
5107	5108	-
5108	5109	-
5109	5110	-
5110	5111	-
5111	5112	-
5112	5113	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5113	5114	-
5114	5115	-
5115	5116	-
5116	5117	-
5117	5118	-
5118	5119	-
5119	5120	-
5120	5121	-
5121	5122	-
5122	5123	-
5123	5124	-
5124	5125	-
5125	5126	-
5126	5127	-
5127	5128	-
5128	5129	-
5129	5130	-
5130	5131	-
5131	5132	-
5132	5133	-
5133	5134	-
5134	5135	-
5135	5136	-
5136	5137	-
5137	5138	-
5138	5139	-
5139	5140	-
5140	5141	-
5141	5142	-
5142	5143	-
5143	5144	-
5144	5145	-
5145	5146	-
5146	5147	-
5147	5148	-
5148	5149	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5149	5150	-
5150	5151	-
5151	5152	-
5152	5153	-
5153	5154	-
5154	5155	-
5155	5156	-
5156	5157	-
5157	5158	-
5158	5159	-
5159	5160	-
5160	5161	-
5161	5162	-
5162	5163	-
5163	5164	-
5164	5165	-
5165	5166	-
5166	5167	-
5167	5168	-
5168	5169	-
5169	5170	-
5170	5171	-
5171	5172	-
5172	5173	-
5173	5174	-
5174	5175	-
5175	5176	-
5176	5177	-
5177	5178	-
5178	5179	-
5179	5180	-
5180	5181	-
5181	5182	-
5182	5183	-
5183	5184	-
5184	5185	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5185	5186	-
5186	5187	-
5187	5188	-
5188	5189	-
5189	5190	-
5190	5071	-
5191	5192	-
5192	5193	-
5193	5194	-
5194	5195	-
5195	5196	-
5196	5197	-
5197	5198	-
5198	5199	-
5199	5200	-
5200	5201	-
5201	5202	-
5202	5191	-
5203	5204	-
5204	5205	-
5205	5206	-
5206	5207	-
5207	5208	-
5208	5209	-
5209	5210	-
5210	5211	-
5211	5203	-
5212	5213	-
5213	5214	-
5214	5215	-
5215	5216	-
5216	5217	-
5217	5218	-
5218	5219	-
5219	5220	-
5220	5221	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5221	5222	-
5222	5223	-
5223	5224	-
5224	5225	-
5225	5226	-
5226	5227	-
5227	5228	-
5228	5229	-
5229	5212	-
5230	5231	-
5231	5232	-
5232	5233	-
5233	5234	-
5234	5235	-
5235	5236	-
5236	5237	-
5237	5238	-
5238	5239	-
5239	5240	-
5240	5241	-
5241	5242	-
5242	5243	-
5243	5244	-
5244	5245	-
5245	5246	-
5246	5247	-
5247	5248	-
5248	5249	-
5249	5250	-
5250	5251	-
5251	5252	-
5252	5253	-
5253	5254	-
5254	5255	-
5255	5256	-
5256	5257	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5257	5258	-
5258	5259	-
5259	5260	-
5260	5261	-
5261	5262	-
5262	5263	-
5263	5264	-
5264	5265	-
5265	5266	-
5266	5267	-
5267	5268	-
5268	5269	-
5269	5270	-
5270	5271	-
5271	5272	-
5272	5273	-
5273	5274	-
5274	5275	-
5275	5276	-
5276	5230	-
5277	5278	-
5278	5279	-
5279	5280	-
5280	5281	-
5281	5282	-
5282	5277	-
5283	5284	-
5284	5285	-
5285	5286	-
5286	5287	-
5287	5288	-
5288	5289	-
5289	5290	-
5290	5291	-
5291	5292	-
5292	5283	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5293	5294	-
5294	5295	-
5295	5296	-
5296	5297	-
5297	5298	-
5298	5299	-
5299	5300	-
5300	5301	-
5301	5302	-
5302	5303	-
5303	5304	-
5304	5305	-
5305	5293	-
5306	5307	-
5307	5308	-
5308	5309	-
5309	5310	-
5310	5311	-
5311	5312	-
5312	5313	-
5313	5314	-
5314	5315	-
5315	5316	-
5316	5317	-
5317	5318	-
5318	5319	-
5319	5320	-
5320	5321	-
5321	5322	-
5322	5323	-
5323	5324	-
5324	5325	-
5325	5326	-
5326	5327	-
5327	5328	-
5328	5329	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5329	5330	-
5330	5331	-
5331	5332	-
5332	5333	-
5333	5334	-
5334	5335	-
5335	5336	-
5336	5337	-
5337	5338	-
5338	5339	-
5339	5340	-
5340	5341	-
5341	5342	-
5342	5343	-
5343	5344	-
5344	5345	-
5345	5346	-
5346	5347	-
5347	5348	-
5348	5349	-
5349	5350	-
5350	5351	-
5351	5352	-
5352	5353	-
5353	5354	-
5354	5355	-
5355	5356	-
5356	5357	-
5357	5358	-
5358	5359	-
5359	5360	-
5360	5361	-
5361	5362	-
5362	5363	-
5363	5364	-
5364	5365	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5365	5366	-
5366	5367	-
5367	5368	-
5368	5369	-
5369	5370	-
5370	5371	-
5371	5372	-
5372	5373	-
5373	5374	-
5374	5375	-
5375	5376	-
5376	5377	-
5377	5378	-
5378	5379	-
5379	5380	-
5380	5381	-
5381	5382	-
5382	5383	-
5383	5384	-
5384	5385	-
5385	5386	-
5386	5387	-
5387	5388	-
5388	5389	-
5389	5390	-
5390	5391	-
5391	5392	-
5392	5306	-
5393	5394	-
5394	5395	-
5395	5396	-
5396	5397	-
5397	5398	-
5398	5399	-
5399	5400	-
5400	5401	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5401	5402	-
5402	5403	-
5403	5404	-
5404	5405	-
5405	5406	-
5406	5407	-
5407	5408	-
5408	5409	-
5409	5410	-
5410	5411	-
5411	5412	-
5412	5413	-
5413	5414	-
5414	5415	-
5415	5416	-
5416	5417	-
5417	5418	-
5418	5419	-
5419	5420	-
5420	5421	-
5421	5422	-
5422	5423	-
5423	5424	-
5424	5425	-
5425	5426	-
5426	5427	-
5427	5428	-
5428	5429	-
5429	5430	-
5430	5431	-
5431	5432	-
5432	5433	-
5433	5434	-
5434	5435	-
5435	5436	-
5436	5437	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5437	5438	-
5438	5439	-
5439	5440	-
5440	5441	-
5441	5442	-
5442	5443	-
5443	5444	-
5444	5445	-
5445	5446	-
5446	5447	-
5447	5448	-
5448	5449	-
5449	5450	-
5450	5451	-
5451	5452	-
5452	5453	-
5453	5454	-
5454	5455	-
5455	5456	-
5456	5457	-
5457	5458	-
5458	5459	-
5459	5460	-
5460	5461	-
5461	5462	-
5462	5463	-
5463	5464	-
5464	5465	-
5465	5466	-
5466	5467	-
5467	5468	-
5468	5469	-
5469	5470	-
5470	5471	-
5471	5472	-
5472	5473	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5473	5393	-
5474	5475	-
5475	5476	-
5476	5477	-
5477	5478	-
5478	5479	-
5479	5474	-
5480	5481	-
5481	5482	-
5482	5483	-
5483	5484	-
5484	5485	-
5485	5486	-
5486	5487	-
5487	5488	-
5488	5489	-
5489	5490	-
5490	5491	-
5491	5492	-
5492	5493	-
5493	5494	-
5494	5495	-
5495	5496	-
5496	5497	-
5497	5498	-
5498	5499	-
5499	5500	-
5500	5501	-
5501	5502	-
5502	5503	-
5503	5504	-
5504	5505	-
5505	5506	-
5506	5507	-
5507	5508	-
5508	5509	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5509	5510	-
5510	5511	-
5511	5512	-
5512	5513	-
5513	5514	-
5514	5515	-
5515	5516	-
5516	5517	-
5517	5518	-
5518	5519	-
5519	5520	-
5520	5521	-
5521	5522	-
5522	5523	-
5523	5524	-
5524	5525	-
5525	5526	-
5526	5527	-
5527	5528	-
5528	5529	-
5529	5530	-
5530	5531	-
5531	5532	-
5532	5533	-
5533	5534	-
5534	5535	-
5535	5536	-
5536	5537	-
5537	5538	-
5538	5539	-
5539	5540	-
5540	5541	-
5541	5542	-
5542	5543	-
5543	5544	-
5544	5545	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5545	5546	-
5546	5547	-
5547	5548	-
5548	5549	-
5549	5550	-
5550	5551	-
5551	5552	-
5552	5553	-
5553	5554	-
5554	5555	-
5555	5556	-
5556	5557	-
5557	5558	-
5558	5559	-
5559	5560	-
5560	5561	-
5561	5562	-
5562	5563	-
5563	5564	-
5564	5565	-
5565	5566	-
5566	5567	-
5567	5568	-
5568	5569	-
5569	5570	-
5570	5571	-
5571	5572	-
5572	5573	-
5573	5574	-
5574	5480	-
5575	5576	-
5576	5577	-
5577	5578	-
5578	5579	-
5579	5580	-
5580	5581	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5581	5582	-
5582	5583	-
5583	5575	-
5584	5585	-
5585	5586	-
5586	5587	-
5587	5588	-
5588	5589	-
5589	5590	-
5590	5584	-
5591	5592	-
5592	5593	-
5593	5594	-
5594	5595	-
5595	5596	-
5596	5597	-
5597	5598	-
5598	5599	-
5599	5600	-
5600	5601	-
5601	5602	-
5602	5603	-
5603	5604	-
5604	5605	-
5605	5606	-
5606	5607	-
5607	5608	-
5608	5609	-
5609	5610	-
5610	5611	-
5611	5612	-
5612	5613	-
5613	5614	-
5614	5615	-
5615	5616	-
5616	5617	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5617	5618	-
5618	5619	-
5619	5620	-
5620	5621	-
5621	5622	-
5622	5623	-
5623	5624	-
5624	5625	-
5625	5626	-
5626	5627	-
5627	5628	-
5628	5629	-
5629	5630	-
5630	5631	-
5631	5632	-
5632	5633	-
5633	5634	-
5634	5635	-
5635	5636	-
5636	5591	-
5637	5638	-
5638	5639	-
5639	5640	-
5640	5641	-
5641	5642	-
5642	5643	-
5643	5644	-
5644	5645	-
5645	5646	-
5646	5647	-
5647	5648	-
5648	5649	-
5649	5650	-
5650	5651	-
5651	5652	-
5652	5653	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5653	5654	-
5654	5655	-
5655	5656	-
5656	5657	-
5657	5658	-
5658	5659	-
5659	5660	-
5660	5661	-
5661	5662	-
5662	5663	-
5663	5664	-
5664	5665	-
5665	5666	-
5666	5667	-
5667	5668	-
5668	5669	-
5669	5670	-
5670	5671	-
5671	5672	-
5672	5673	-
5673	5674	-
5674	5675	-
5675	5676	-
5676	5677	-
5677	5678	-
5678	5679	-
5679	5680	-
5680	5681	-
5681	5682	-
5682	5683	-
5683	5684	-
5684	5637	-
5685	5686	-
5686	5687	-
5687	5688	-
5688	5689	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5689	5690	-
5690	5691	-
5691	5692	-
5692	5693	-
5693	5694	-
5694	5695	-
5695	5685	-
5696	5697	-
5697	5698	-
5698	5699	-
5699	5696	-
5700	5701	-
5701	5702	-
5702	5703	-
5703	5704	-
5704	5705	-
5705	5706	-
5706	5707	-
5707	5708	-
5708	5709	-
5709	5710	-
5710	5711	-
5711	5712	-
5712	5713	-
5713	5714	-
5714	5715	-
5715	5716	-
5716	5717	-
5717	5718	-
5718	5719	-
5719	5720	-
5720	5721	-
5721	5722	-
5722	5723	-
5723	5724	-
5724	5725	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5725	5726	-
5726	5727	-
5727	5728	-
5728	5729	-
5729	5730	-
5730	5731	-
5731	5732	-
5732	5733	-
5733	5734	-
5734	5735	-
5735	5736	-
5736	5737	-
5737	5738	-
5738	5739	-
5739	5740	-
5740	5741	-
5741	5742	-
5742	5743	-
5743	5744	-
5744	5745	-
5745	5746	-
5746	5747	-
5747	5748	-
5748	5749	-
5749	5750	-
5750	5751	-
5751	5752	-
5752	5753	-
5753	5754	-
5754	5755	-
5755	5756	-
5756	5757	-
5757	5758	-
5758	5700	-
5759	5760	-
5760	5761	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5761	5762	-
5762	5763	-
5763	5764	-
5764	5765	-
5765	5766	-
5766	5767	-
5767	5768	-
5768	5769	-
5769	5759	-
5770	5771	-
5771	5772	-
5772	5773	-
5773	5774	-
5774	5775	-
5775	5776	-
5776	5777	-
5777	5778	-
5778	5779	-
5779	5780	-
5780	5781	-
5781	5782	-
5782	5783	-
5783	5784	-
5784	5785	-
5785	5786	-
5786	5787	-
5787	5788	-
5788	5789	-
5789	5790	-
5790	5791	-
5791	5792	-
5792	5793	-
5793	5794	-
5794	5770	-
5795	5796	-
5796	5797	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5797	5798	-
5798	5799	-
5799	5800	-
5800	5801	-
5801	5802	-
5802	5803	-
5803	5804	-
5804	5805	-
5805	5806	-
5806	5807	-
5807	5808	-
5808	5809	-
5809	5810	-
5810	5811	-
5811	5812	-
5812	5813	-
5813	5814	-
5814	5815	-
5815	5816	-
5816	5817	-
5817	5818	-
5818	5819	-
5819	5820	-
5820	5821	-
5821	5822	-
5822	5823	-
5823	5824	-
5824	5825	-
5825	5826	-
5826	5827	-
5827	5828	-
5828	5829	-
5829	5830	-
5830	5831	-
5831	5832	-
5832	5833	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5833	5834	-
5834	5835	-
5835	5836	-
5836	5837	-
5837	5838	-
5838	5839	-
5839	5840	-
5840	5841	-
5841	5842	-
5842	5843	-
5843	5844	-
5844	5845	-
5845	5846	-
5846	5847	-
5847	5848	-
5848	5849	-
5849	5850	-
5850	5851	-
5851	5852	-
5852	5853	-
5853	5854	-
5854	5855	-
5855	5856	-
5856	5857	-
5857	5858	-
5858	5859	-
5859	5860	-
5860	5861	-
5861	5862	-
5862	5863	-
5863	5864	-
5864	5865	-
5865	5866	-
5866	5867	-
5867	5868	-
5868	5869	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5869	5870	-
5870	5871	-
5871	5872	-
5872	5873	-
5873	5874	-
5874	5875	-
5875	5876	-
5876	5877	-
5877	5878	-
5878	5879	-
5879	5880	-
5880	5881	-
5881	5882	-
5882	5883	-
5883	5884	-
5884	5885	-
5885	5886	-
5886	5887	-
5887	5888	-
5888	5889	-
5889	5890	-
5890	5891	-
5891	5892	-
5892	5893	-
5893	5894	-
5894	5895	-
5895	5896	-
5896	5897	-
5897	5898	-
5898	5899	-
5899	5900	-
5900	5901	-
5901	5902	-
5902	5795	-
5903	5904	-
5904	5905	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5905	5906	-
5906	5907	-
5907	5908	-
5908	5909	-
5909	5910	-
5910	5911	-
5911	5912	-
5912	5913	-
5913	5914	-
5914	5915	-
5915	5916	-
5916	5917	-
5917	5918	-
5918	5919	-
5919	5920	-
5920	5921	-
5921	5922	-
5922	5923	-
5923	5924	-
5924	5925	-
5925	5926	-
5926	5927	-
5927	5928	-
5928	5929	-
5929	5930	-
5930	5931	-
5931	5932	-
5932	5933	-
5933	5934	-
5934	5935	-
5935	5936	-
5936	5937	-
5937	5938	-
5938	5939	-
5939	5940	-
5940	5941	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5941	5942	-
5942	5943	-
5943	5944	-
5944	5945	-
5945	5946	-
5946	5947	-
5947	5948	-
5948	5949	-
5949	5950	-
5950	5951	-
5951	5952	-
5952	5953	-
5953	5954	-
5954	5955	-
5955	5956	-
5956	5957	-
5957	5958	-
5958	5959	-
5959	5960	-
5960	5961	-
5961	5962	-
5962	5963	-
5963	5964	-
5964	5965	-
5965	5966	-
5966	5967	-
5967	5968	-
5968	5969	-
5969	5970	-
5970	5971	-
5971	5972	-
5972	5973	-
5973	5974	-
5974	5975	-
5975	5976	-
5976	5977	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
5977	5978	-
5978	5979	-
5979	5980	-
5980	5981	-
5981	5982	-
5982	5983	-
5983	5984	-
5984	5985	-
5985	5986	-
5986	5987	-
5987	5988	-
5988	5989	-
5989	5990	-
5990	5991	-
5991	5992	-
5992	5993	-
5993	5994	-
5994	5995	-
5995	5996	-
5996	5997	-
5997	5998	-
5998	5999	-
5999	6000	-
6000	6001	-
6001	6002	-
6002	6003	-
6003	6004	-
6004	5903	-
6005	6006	-
6006	6007	-
6007	6008	-
6008	6009	-
6009	6010	-
6010	6011	-
6011	6012	-
6012	6013	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6013	6014	-
6014	6015	-
6015	6016	-
6016	6017	-
6017	6018	-
6018	6019	-
6019	6020	-
6020	6021	-
6021	6022	-
6022	6023	-
6023	6024	-
6024	6025	-
6025	6026	-
6026	6027	-
6027	6028	-
6028	6029	-
6029	6030	-
6030	6031	-
6031	6032	-
6032	6033	-
6033	6034	-
6034	6035	-
6035	6036	-
6036	6037	-
6037	6038	-
6038	6039	-
6039	6040	-
6040	6041	-
6041	6042	-
6042	6043	-
6043	6044	-
6044	6045	-
6045	6046	-
6046	6047	-
6047	6048	-
6048	6049	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6049	6050	-
6050	6051	-
6051	6052	-
6052	6053	-
6053	6054	-
6054	6055	-
6055	6056	-
6056	6057	-
6057	6058	-
6058	6059	-
6059	6060	-
6060	6061	-
6061	6062	-
6062	6063	-
6063	6064	-
6064	6065	-
6065	6066	-
6066	6067	-
6067	6068	-
6068	6069	-
6069	6070	-
6070	6071	-
6071	6072	-
6072	6073	-
6073	6074	-
6074	6075	-
6075	6076	-
6076	6077	-
6077	6078	-
6078	6079	-
6079	6080	-
6080	6081	-
6081	6082	-
6082	6083	-
6083	6084	-
6084	6085	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6085	6086	-
6086	6087	-
6087	6088	-
6088	6089	-
6089	6090	-
6090	6091	-
6091	6092	-
6092	6093	-
6093	6094	-
6094	6095	-
6095	6096	-
6096	6097	-
6097	6098	-
6098	6005	-
6099	6100	-
6100	6101	-
6101	6102	-
6102	6103	-
6103	6104	-
6104	6105	-
6105	6106	-
6106	6107	-
6107	6108	-
6108	6109	-
6109	6099	-
6110	6111	-
6111	6112	-
6112	6113	-
6113	6114	-
6114	6115	-
6115	6116	-
6116	6117	-
6117	6118	-
6118	6119	-
6119	6110	-
6120	6121	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6121	6122	-
6122	6123	-
6123	6124	-
6124	6120	-
6125	6126	-
6126	6127	-
6127	6128	-
6128	6129	-
6129	6130	-
6130	6131	-
6131	6132	-
6132	6133	-
6133	6134	-
6134	6125	-
6135	6136	-
6136	6137	-
6137	6138	-
6138	6139	-
6139	6140	-
6140	6141	-
6141	6142	-
6142	6143	-
6143	6144	-
6144	6135	-
6145	6146	-
6146	6147	-
6147	6148	-
6148	6149	-
6149	6150	-
6150	6151	-
6151	6152	-
6152	6153	-
6153	6154	-
6154	6155	-
6155	6156	-
6156	6157	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6157	6158	-
6158	6159	-
6159	6160	-
6160	6161	-
6161	6162	-
6162	6145	-
6163	6164	-
6164	6165	-
6165	6166	-
6166	6167	-
6167	6168	-
6168	6169	-
6169	6170	-
6170	6171	-
6171	6172	-
6172	6173	-
6173	6174	-
6174	6175	-
6175	6176	-
6176	6177	-
6177	6178	-
6178	6179	-
6179	6180	-
6180	6181	-
6181	6182	-
6182	6183	-
6183	6184	-
6184	6185	-
6185	6186	-
6186	6187	-
6187	6188	-
6188	6189	-
6189	6190	-
6190	6191	-
6191	6192	-
6192	6193	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6193	6194	-
6194	6195	-
6195	6196	-
6196	6197	-
6197	6198	-
6198	6199	-
6199	6200	-
6200	6201	-
6201	6202	-
6202	6203	-
6203	6204	-
6204	6205	-
6205	6206	-
6206	6207	-
6207	6208	-
6208	6209	-
6209	6163	-
6210	6211	-
6211	6212	-
6212	6213	-
6213	6214	-
6214	6215	-
6215	6216	-
6216	6217	-
6217	6218	-
6218	6219	-
6219	6220	-
6220	6221	-
6221	6222	-
6222	6223	-
6223	6224	-
6224	6225	-
6225	6226	-
6226	6227	-
6227	6228	-
6228	6229	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6229	6230	-
6230	6231	-
6231	6232	-
6232	6233	-
6233	6234	-
6234	6235	-
6235	6236	-
6236	6237	-
6237	6238	-
6238	6239	-
6239	6240	-
6240	6241	-
6241	6242	-
6242	6243	-
6243	6244	-
6244	6245	-
6245	6246	-
6246	6247	-
6247	6248	-
6248	6249	-
6249	6250	-
6250	6251	-
6251	6252	-
6252	6253	-
6253	6254	-
6254	6255	-
6255	6256	-
6256	6257	-
6257	6258	-
6258	6259	-
6259	6260	-
6260	6261	-
6261	6262	-
6262	6263	-
6263	6264	-
6264	6265	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6265	6266	-
6266	6267	-
6267	6268	-
6268	6269	-
6269	6270	-
6270	6271	-
6271	6272	-
6272	6273	-
6273	6274	-
6274	6275	-
6275	6276	-
6276	6277	-
6277	6278	-
6278	6279	-
6279	6280	-
6280	6281	-
6281	6282	-
6282	6283	-
6283	6284	-
6284	6285	-
6285	6286	-
6286	6287	-
6287	6288	-
6288	6289	-
6289	6290	-
6290	6291	-
6291	6292	-
6292	6293	-
6293	6294	-
6294	6295	-
6295	6296	-
6296	6297	-
6297	6298	-
6298	6299	-
6299	6300	-
6300	6301	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6301	6302	-
6302	6303	-
6303	6304	-
6304	6305	-
6305	6306	-
6306	6307	-
6307	6308	-
6308	6309	-
6309	6310	-
6310	6311	-
6311	6312	-
6312	6313	-
6313	6314	-
6314	6315	-
6315	6316	-
6316	6317	-
6317	6318	-
6318	6319	-
6319	6320	-
6320	6321	-
6321	6322	-
6322	6323	-
6323	6324	-
6324	6325	-
6325	6326	-
6326	6327	-
6327	6328	-
6328	6329	-
6329	6330	-
6330	6331	-
6331	6332	-
6332	6333	-
6333	6334	-
6334	6335	-
6335	6336	-
6336	6337	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6337	6338	-
6338	6339	-
6339	6340	-
6340	6341	-
6341	6342	-
6342	6343	-
6343	6344	-
6344	6345	-
6345	6346	-
6346	6347	-
6347	6348	-
6348	6349	-
6349	6350	-
6350	6351	-
6351	6352	-
6352	6353	-
6353	6354	-
6354	6355	-
6355	6356	-
6356	6357	-
6357	6358	-
6358	6359	-
6359	6360	-
6360	6361	-
6361	6362	-
6362	6363	-
6363	6364	-
6364	6365	-
6365	6366	-
6366	6367	-
6367	6368	-
6368	6369	-
6369	6370	-
6370	6371	-
6371	6210	-
6372	6373	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6373	6374	-
6374	6375	-
6375	6376	-
6376	6377	-
6377	6378	-
6378	6379	-
6379	6380	-
6380	6381	-
6381	6382	-
6382	6383	-
6383	6384	-
6384	6385	-
6385	6386	-
6386	6387	-
6387	6388	-
6388	6372	-
6389	6390	-
6390	6391	-
6391	6392	-
6392	6393	-
6393	6394	-
6394	6395	-
6395	6396	-
6396	6397	-
6397	6398	-
6398	6399	-
6399	6400	-
6400	6401	-
6401	6402	-
6402	6389	-
6403	6404	-
6404	6405	-
6405	6406	-
6406	6407	-
6407	6408	-
6408	6409	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6409	6410	-
6410	6411	-
6411	6412	-
6412	6413	-
6413	6414	-
6414	6415	-
6415	6416	-
6416	6417	-
6417	6418	-
6418	6419	-
6419	6403	-
6420	6421	-
6421	6422	-
6422	6423	-
6423	6424	-
6424	6425	-
6425	6426	-
6426	6427	-
6427	6428	-
6428	6429	-
6429	6430	-
6430	6431	-
6431	6432	-
6432	6433	-
6433	6434	-
6434	6435	-
6435	6436	-
6436	6437	-
6437	6438	-
6438	6439	-
6439	6440	-
6440	6441	-
6441	6442	-
6442	6443	-
6443	6444	-
6444	6420	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6445	6446	-
6446	6447	-
6447	6448	-
6448	6449	-
6449	6450	-
6450	6451	-
6451	6452	-
6452	6453	-
6453	6454	-
6454	6455	-
6455	6456	-
6456	6457	-
6457	6458	-
6458	6459	-
6459	6460	-
6460	6461	-
6461	6462	-
6462	6463	-
6463	6464	-
6464	6465	-
6465	6466	-
6466	6467	-
6467	6468	-
6468	6469	-
6469	6470	-
6470	6471	-
6471	6472	-
6472	6473	-
6473	6474	-
6474	6475	-
6475	6476	-
6476	6477	-
6477	6478	-
6478	6479	-
6479	6480	-
6480	6481	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6481	6482	-
6482	6483	-
6483	6484	-
6484	6485	-
6485	6486	-
6486	6487	-
6487	6488	-
6488	6489	-
6489	6490	-
6490	6491	-
6491	6492	-
6492	6493	-
6493	6494	-
6494	6495	-
6495	6496	-
6496	6497	-
6497	6498	-
6498	6499	-
6499	6500	-
6500	6501	-
6501	6502	-
6502	6503	-
6503	6504	-
6504	6505	-
6505	6445	-
6506	6507	-
6507	6508	-
6508	6509	-
6509	6510	-
6510	6511	-
6511	6512	-
6512	6513	-
6513	6514	-
6514	6515	-
6515	6516	-
6516	6517	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6517	6518	-
6518	6519	-
6519	6506	-
6520	6521	-
6521	6522	-
6522	6523	-
6523	6524	-
6524	6525	-
6525	6526	-
6526	6527	-
6527	6528	-
6528	6529	-
6529	6530	-
6530	6531	-
6531	6532	-
6532	6533	-
6533	6534	-
6534	6535	-
6535	6536	-
6536	6537	-
6537	6538	-
6538	6539	-
6539	6540	-
6540	6541	-
6541	6542	-
6542	6543	-
6543	6544	-
6544	6545	-
6545	6546	-
6546	6547	-
6547	6548	-
6548	6549	-
6549	6550	-
6550	6551	-
6551	6552	-
6552	6553	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6553	6554	-
6554	6555	-
6555	6556	-
6556	6557	-
6557	6558	-
6558	6559	-
6559	6560	-
6560	6561	-
6561	6562	-
6562	6563	-
6563	6564	-
6564	6565	-
6565	6566	-
6566	6567	-
6567	6568	-
6568	6569	-
6569	6570	-
6570	6571	-
6571	6572	-
6572	6573	-
6573	6574	-
6574	6575	-
6575	6576	-
6576	6577	-
6577	6578	-
6578	6579	-
6579	6580	-
6580	6581	-
6581	6582	-
6582	6583	-
6583	6584	-
6584	6585	-
6585	6586	-
6586	6587	-
6587	6588	-
6588	6589	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6589	6590	-
6590	6591	-
6591	6592	-
6592	6593	-
6593	6594	-
6594	6595	-
6595	6596	-
6596	6597	-
6597	6598	-
6598	6599	-
6599	6600	-
6600	6520	-
6601	6602	-
6602	6603	-
6603	6604	-
6604	6605	-
6605	6606	-
6606	6607	-
6607	6608	-
6608	6609	-
6609	6601	-
6610	6611	-
6611	6612	-
6612	6613	-
6613	6614	-
6614	6615	-
6615	6616	-
6616	6617	-
6617	6618	-
6618	6619	-
6619	6620	-
6620	6621	-
6621	6622	-
6622	6623	-
6623	6624	-
6624	6625	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6625	6626	-
6626	6627	-
6627	6628	-
6628	6629	-
6629	6630	-
6630	6631	-
6631	6632	-
6632	6633	-
6633	6634	-
6634	6635	-
6635	6636	-
6636	6637	-
6637	6638	-
6638	6639	-
6639	6640	-
6640	6641	-
6641	6642	-
6642	6643	-
6643	6644	-
6644	6645	-
6645	6646	-
6646	6610	-
6647	6648	-
6648	6649	-
6649	6650	-
6650	6651	-
6651	6652	-
6652	6653	-
6653	6654	-
6654	6655	-
6655	6656	-
6656	6657	-
6657	6658	-
6658	6659	-
6659	6660	-
6660	6661	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6661	6662	-
6662	6663	-
6663	6664	-
6664	6665	-
6665	6666	-
6666	6667	-
6667	6668	-
6668	6669	-
6669	6670	-
6670	6671	-
6671	6672	-
6672	6673	-
6673	6674	-
6674	6675	-
6675	6647	-
6676	6677	-
6677	6678	-
6678	6679	-
6679	6680	-
6680	6681	-
6681	6682	-
6682	6683	-
6683	6684	-
6684	6685	-
6685	6686	-
6686	6687	-
6687	6688	-
6688	6689	-
6689	6690	-
6690	6691	-
6691	6692	-
6692	6693	-
6693	6694	-
6694	6695	-
6695	6696	-
6696	6697	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6697	6698	-
6698	6699	-
6699	6700	-
6700	6701	-
6701	6702	-
6702	6703	-
6703	6704	-
6704	6705	-
6705	6706	-
6706	6707	-
6707	6708	-
6708	6709	-
6709	6710	-
6710	6711	-
6711	6712	-
6712	6713	-
6713	6714	-
6714	6715	-
6715	6716	-
6716	6717	-
6717	6718	-
6718	6719	-
6719	6720	-
6720	6721	-
6721	6722	-
6722	6723	-
6723	6724	-
6724	6725	-
6725	6726	-
6726	6727	-
6727	6728	-
6728	6729	-
6729	6730	-
6730	6731	-
6731	6732	-
6732	6733	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6733	6734	-
6734	6735	-
6735	6736	-
6736	6737	-
6737	6738	-
6738	6739	-
6739	6740	-
6740	6741	-
6741	6742	-
6742	6743	-
6743	6744	-
6744	6745	-
6745	6746	-
6746	6747	-
6747	6748	-
6748	6749	-
6749	6750	-
6750	6676	-
6751	6752	-
6752	6753	-
6753	6754	-
6754	6755	-
6755	6756	-
6756	6757	-
6757	6758	-
6758	6759	-
6759	6760	-
6760	6761	-
6761	6762	-
6762	6763	-
6763	6764	-
6764	6765	-
6765	6766	-
6766	6767	-
6767	6768	-
6768	6769	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6769	6770	-
6770	6771	-
6771	6772	-
6772	6773	-
6773	6774	-
6774	6775	-
6775	6776	-
6776	6777	-
6777	6778	-
6778	6779	-
6779	6780	-
6780	6781	-
6781	6782	-
6782	6783	-
6783	6784	-
6784	6785	-
6785	6786	-
6786	6787	-
6787	6751	-
6788	6789	-
6789	6790	-
6790	6791	-
6791	6792	-
6792	6793	-
6793	6794	-
6794	6795	-
6795	6796	-
6796	6797	-
6797	6798	-
6798	6799	-
6799	6800	-
6800	6801	-
6801	6802	-
6802	6803	-
6803	6804	-
6804	6805	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6805	6806	-
6806	6807	-
6807	6808	-
6808	6809	-
6809	6810	-
6810	6811	-
6811	6812	-
6812	6813	-
6813	6814	-
6814	6815	-
6815	6816	-
6816	6817	-
6817	6818	-
6818	6819	-
6819	6820	-
6820	6821	-
6821	6822	-
6822	6823	-
6823	6824	-
6824	6825	-
6825	6826	-
6826	6827	-
6827	6828	-
6828	6829	-
6829	6830	-
6830	6831	-
6831	6832	-
6832	6833	-
6833	6834	-
6834	6835	-
6835	6836	-
6836	6837	-
6837	6838	-
6838	6839	-
6839	6840	-
6840	6841	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6841	6842	-
6842	6843	-
6843	6844	-
6844	6845	-
6845	6846	-
6846	6847	-
6847	6848	-
6848	6849	-
6849	6850	-
6850	6851	-
6851	6852	-
6852	6853	-
6853	6854	-
6854	6855	-
6855	6856	-
6856	6857	-
6857	6858	-
6858	6859	-
6859	6860	-
6860	6861	-
6861	6862	-
6862	6863	-
6863	6864	-
6864	6865	-
6865	6866	-
6866	6867	-
6867	6868	-
6868	6869	-
6869	6870	-
6870	6871	-
6871	6872	-
6872	6873	-
6873	6874	-
6874	6875	-
6875	6876	-
6876	6877	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6877	6878	-
6878	6879	-
6879	6880	-
6880	6881	-
6881	6882	-
6882	6883	-
6883	6884	-
6884	6885	-
6885	6886	-
6886	6887	-
6887	6888	-
6888	6889	-
6889	6890	-
6890	6891	-
6891	6788	-
6892	6893	-
6893	6894	-
6894	6895	-
6895	6892	-
6896	6897	-
6897	6898	-
6898	6899	-
6899	6900	-
6900	6896	-
6901	6902	-
6902	6903	-
6903	6904	-
6904	6905	-
6905	6906	-
6906	6907	-
6907	6908	-
6908	6909	-
6909	6910	-
6910	6901	-
6911	6912	-
6912	6913	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6913	6914	-
6914	6915	-
6915	6916	-
6916	6911	-
6917	6918	-
6918	6919	-
6919	6920	-
6920	6921	-
6921	6922	-
6922	6923	-
6923	6924	-
6924	6925	-
6925	6926	-
6926	6927	-
6927	6928	-
6928	6929	-
6929	6930	-
6930	6931	-
6931	6932	-
6932	6933	-
6933	6934	-
6934	6935	-
6935	6936	-
6936	6937	-
6937	6917	-
6938	6939	-
6939	6940	-
6940	6941	-
6941	6942	-
6942	6943	-
6943	6938	-
6944	6945	-
6945	6946	-
6946	6947	-
6947	6948	-
6948	6949	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6949	6950	-
6950	6951	-
6951	6952	-
6952	6953	-
6953	6954	-
6954	6955	-
6955	6956	-
6956	6957	-
6957	6958	-
6958	6959	-
6959	6960	-
6960	6961	-
6961	6962	-
6962	6963	-
6963	6964	-
6964	6965	-
6965	6966	-
6966	6967	-
6967	6968	-
6968	6969	-
6969	6970	-
6970	6971	-
6971	6972	-
6972	6973	-
6973	6974	-
6974	6975	-
6975	6976	-
6976	6977	-
6977	6978	-
6978	6979	-
6979	6980	-
6980	6981	-
6981	6982	-
6982	6983	-
6983	6984	-
6984	6985	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
6985	6986	-
6986	6987	-
6987	6988	-
6988	6989	-
6989	6990	-
6990	6991	-
6991	6992	-
6992	6993	-
6993	6994	-
6994	6995	-
6995	6996	-
6996	6997	-
6997	6998	-
6998	6999	-
6999	7000	-
7000	7001	-
7001	7002	-
7002	7003	-
7003	7004	-
7004	7005	-
7005	7006	-
7006	7007	-
7007	7008	-
7008	7009	-
7009	7010	-
7010	7011	-
7011	7012	-
7012	7013	-
7013	7014	-
7014	7015	-
7015	7016	-
7016	7017	-
7017	7018	-
7018	7019	-
7019	7020	-
7020	7021	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7021	7022	-
7022	7023	-
7023	7024	-
7024	7025	-
7025	7026	-
7026	7027	-
7027	7028	-
7028	7029	-
7029	7030	-
7030	7031	-
7031	7032	-
7032	7033	-
7033	7034	-
7034	7035	-
7035	7036	-
7036	7037	-
7037	7038	-
7038	7039	-
7039	7040	-
7040	7041	-
7041	7042	-
7042	7043	-
7043	7044	-
7044	7045	-
7045	7046	-
7046	7047	-
7047	7048	-
7048	7049	-
7049	7050	-
7050	7051	-
7051	7052	-
7052	7053	-
7053	7054	-
7054	7055	-
7055	7056	-
7056	7057	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7057	7058	-
7058	7059	-
7059	7060	-
7060	7061	-
7061	7062	-
7062	7063	-
7063	7064	-
7064	7065	-
7065	7066	-
7066	7067	-
7067	7068	-
7068	7069	-
7069	7070	-
7070	7071	-
7071	7072	-
7072	7073	-
7073	7074	-
7074	7075	-
7075	7076	-
7076	7077	-
7077	7078	-
7078	7079	-
7079	7080	-
7080	7081	-
7081	7082	-
7082	7083	-
7083	7084	-
7084	7085	-
7085	7086	-
7086	7087	-
7087	7088	-
7088	7089	-
7089	7090	-
7090	7091	-
7091	7092	-
7092	7093	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7093	7094	-
7094	7095	-
7095	7096	-
7096	7097	-
7097	7098	-
7098	7099	-
7099	7100	-
7100	7101	-
7101	7102	-
7102	7103	-
7103	7104	-
7104	7105	-
7105	7106	-
7106	7107	-
7107	7108	-
7108	7109	-
7109	7110	-
7110	7111	-
7111	7112	-
7112	7113	-
7113	7114	-
7114	7115	-
7115	7116	-
7116	7117	-
7117	7118	-
7118	7119	-
7119	7120	-
7120	7121	-
7121	7122	-
7122	7123	-
7123	7124	-
7124	7125	-
7125	7126	-
7126	7127	-
7127	7128	-
7128	7129	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7129	7130	-
7130	7131	-
7131	7132	-
7132	7133	-
7133	7134	-
7134	7135	-
7135	7136	-
7136	7137	-
7137	7138	-
7138	7139	-
7139	7140	-
7140	7141	-
7141	7142	-
7142	7143	-
7143	7144	-
7144	7145	-
7145	7146	-
7146	7147	-
7147	7148	-
7148	7149	-
7149	7150	-
7150	7151	-
7151	7152	-
7152	7153	-
7153	7154	-
7154	7155	-
7155	7156	-
7156	7157	-
7157	7158	-
7158	7159	-
7159	7160	-
7160	7161	-
7161	6944	-
7162	7163	-
7163	7164	-
7164	7165	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7165	7166	-
7166	7167	-
7167	7168	-
7168	7169	-
7169	7170	-
7170	7171	-
7171	7172	-
7172	7173	-
7173	7174	-
7174	7162	-
7175	7176	-
7176	7177	-
7177	7178	-
7178	7175	-
7179	7180	-
7180	7181	-
7181	7182	-
7182	7179	-
7183	7184	-
7184	7185	-
7185	7186	-
7186	7187	-
7187	7188	-
7188	7189	-
7189	7190	-
7190	7191	-
7191	7192	-
7192	7193	-
7193	7194	-
7194	7195	-
7195	7196	-
7196	7197	-
7197	7198	-
7198	7199	-
7199	7200	-
7200	7201	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7201	7202	-
7202	7203	-
7203	7204	-
7204	7205	-
7205	7206	-
7206	7207	-
7207	7208	-
7208	7209	-
7209	7210	-
7210	7211	-
7211	7212	-
7212	7213	-
7213	7214	-
7214	7183	-
7215	7216	-
7216	7217	-
7217	7218	-
7218	7219	-
7219	7220	-
7220	7221	-
7221	7222	-
7222	7223	-
7223	7224	-
7224	7225	-
7225	7226	-
7226	7227	-
7227	7228	-
7228	7229	-
7229	7230	-
7230	7231	-
7231	7232	-
7232	7233	-
7233	7234	-
7234	7235	-
7235	7236	-
7236	7237	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7237	7238	-
7238	7239	-
7239	7240	-
7240	7241	-
7241	7242	-
7242	7243	-
7243	7244	-
7244	7245	-
7245	7246	-
7246	7247	-
7247	7248	-
7248	7249	-
7249	7250	-
7250	7251	-
7251	7252	-
7252	7253	-
7253	7254	-
7254	7255	-
7255	7256	-
7256	7257	-
7257	7215	-
7258	7259	-
7259	7260	-
7260	7261	-
7261	7262	-
7262	7263	-
7263	7264	-
7264	7265	-
7265	7266	-
7266	7267	-
7267	7268	-
7268	7269	-
7269	7270	-
7270	7271	-
7271	7272	-
7272	7273	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7273	7274	-
7274	7275	-
7275	7276	-
7276	7277	-
7277	7278	-
7278	7279	-
7279	7280	-
7280	7281	-
7281	7282	-
7282	7283	-
7283	7284	-
7284	7285	-
7285	7286	-
7286	7287	-
7287	7288	-
7288	7289	-
7289	7290	-
7290	7291	-
7291	7292	-
7292	7293	-
7293	7294	-
7294	7295	-
7295	7296	-
7296	7297	-
7297	7298	-
7298	7299	-
7299	7300	-
7300	7301	-
7301	7302	-
7302	7303	-
7303	7304	-
7304	7305	-
7305	7306	-
7306	7307	-
7307	7308	-
7308	7309	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7309	7310	-
7310	7311	-
7311	7312	-
7312	7313	-
7313	7314	-
7314	7315	-
7315	7316	-
7316	7317	-
7317	7318	-
7318	7319	-
7319	7320	-
7320	7321	-
7321	7322	-
7322	7323	-
7323	7324	-
7324	7325	-
7325	7326	-
7326	7327	-
7327	7328	-
7328	7329	-
7329	7330	-
7330	7331	-
7331	7332	-
7332	7333	-
7333	7334	-
7334	7335	-
7335	7336	-
7336	7337	-
7337	7338	-
7338	7339	-
7339	7340	-
7340	7341	-
7341	7342	-
7342	7343	-
7343	7344	-
7344	7345	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7345	7346	-
7346	7347	-
7347	7348	-
7348	7349	-
7349	7350	-
7350	7351	-
7351	7352	-
7352	7353	-
7353	7354	-
7354	7355	-
7355	7356	-
7356	7357	-
7357	7358	-
7358	7359	-
7359	7360	-
7360	7361	-
7361	7362	-
7362	7363	-
7363	7364	-
7364	7365	-
7365	7366	-
7366	7367	-
7367	7368	-
7368	7369	-
7369	7370	-
7370	7371	-
7371	7372	-
7372	7373	-
7373	7374	-
7374	7375	-
7375	7376	-
7376	7377	-
7377	7378	-
7378	7379	-
7379	7380	-
7380	7381	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7381	7382	-
7382	7383	-
7383	7384	-
7384	7385	-
7385	7386	-
7386	7387	-
7387	7388	-
7388	7389	-
7389	7390	-
7390	7391	-
7391	7392	-
7392	7393	-
7393	7394	-
7394	7395	-
7395	7396	-
7396	7397	-
7397	7398	-
7398	7399	-
7399	7400	-
7400	7401	-
7401	7402	-
7402	7403	-
7403	7404	-
7404	7405	-
7405	7406	-
7406	7258	-
7407	7408	-
7408	7409	-
7409	7410	-
7410	7411	-
7411	7412	-
7412	7413	-
7413	7414	-
7414	7415	-
7415	7416	-
7416	7417	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7417	7418	-
7418	7419	-
7419	7420	-
7420	7421	-
7421	7422	-
7422	7423	-
7423	7424	-
7424	7425	-
7425	7426	-
7426	7427	-
7427	7428	-
7428	7429	-
7429	7430	-
7430	7431	-
7431	7432	-
7432	7433	-
7433	7434	-
7434	7435	-
7435	7436	-
7436	7437	-
7437	7438	-
7438	7439	-
7439	7440	-
7440	7441	-
7441	7442	-
7442	7443	-
7443	7444	-
7444	7407	-
7445	7446	-
7446	7447	-
7447	7448	-
7448	7445	-
7449	7450	-
7450	7451	-
7451	7452	-
7452	7453	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7453	7454	-
7454	7455	-
7455	7456	-
7456	7449	-
7457	7458	-
7458	7459	-
7459	7460	-
7460	7461	-
7461	7462	-
7462	7463	-
7463	7464	-
7464	7465	-
7465	7457	-
7466	7467	-
7467	7468	-
7468	7469	-
7469	7470	-
7470	7471	-
7471	7472	-
7472	7473	-
7473	7474	-
7474	7475	-
7475	7466	-
7476	7477	-
7477	7478	-
7478	7479	-
7479	7480	-
7480	7481	-
7481	7482	-
7482	7483	-
7483	7484	-
7484	7485	-
7485	7486	-
7486	7487	-
7487	7488	-
7488	7489	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7489	7490	-
7490	7491	-
7491	7492	-
7492	7493	-
7493	7494	-
7494	7495	-
7495	7496	-
7496	7497	-
7497	7498	-
7498	7499	-
7499	7500	-
7500	7501	-
7501	7502	-
7502	7503	-
7503	7504	-
7504	7505	-
7505	7506	-
7506	7507	-
7507	7508	-
7508	7509	-
7509	7510	-
7510	7511	-
7511	7512	-
7512	7513	-
7513	7514	-
7514	7515	-
7515	7516	-
7516	7517	-
7517	7518	-
7518	7519	-
7519	7520	-
7520	7521	-
7521	7522	-
7522	7523	-
7523	7524	-
7524	7525	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7525	7526	-
7526	7527	-
7527	7528	-
7528	7529	-
7529	7530	-
7530	7531	-
7531	7532	-
7532	7533	-
7533	7534	-
7534	7535	-
7535	7536	-
7536	7537	-
7537	7538	-
7538	7539	-
7539	7540	-
7540	7541	-
7541	7542	-
7542	7543	-
7543	7544	-
7544	7545	-
7545	7546	-
7546	7547	-
7547	7548	-
7548	7549	-
7549	7550	-
7550	7551	-
7551	7552	-
7552	7553	-
7553	7554	-
7554	7555	-
7555	7556	-
7556	7557	-
7557	7558	-
7558	7559	-
7559	7560	-
7560	7561	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7561	7562	-
7562	7563	-
7563	7564	-
7564	7565	-
7565	7566	-
7566	7567	-
7567	7568	-
7568	7569	-
7569	7570	-
7570	7571	-
7571	7572	-
7572	7573	-
7573	7574	-
7574	7575	-
7575	7576	-
7576	7577	-
7577	7578	-
7578	7579	-
7579	7580	-
7580	7581	-
7581	7582	-
7582	7583	-
7583	7584	-
7584	7585	-
7585	7586	-
7586	7587	-
7587	7588	-
7588	7589	-
7589	7590	-
7590	7591	-
7591	7592	-
7592	7593	-
7593	7594	-
7594	7595	-
7595	7596	-
7596	7597	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7597	7598	-
7598	7476	-
7599	7600	-
7600	7601	-
7601	7602	-
7602	7603	-
7603	7604	-
7604	7605	-
7605	7606	-
7606	7599	-
7607	7608	-
7608	7609	-
7609	7610	-
7610	7611	-
7611	7612	-
7612	7613	-
7613	7614	-
7614	7615	-
7615	7616	-
7616	7617	-
7617	7618	-
7618	7619	-
7619	7620	-
7620	7621	-
7621	7622	-
7622	7623	-
7623	7624	-
7624	7625	-
7625	7626	-
7626	7607	-
7627	7628	-
7628	7629	-
7629	7630	-
7630	7631	-
7631	7632	-
7632	7633	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7633	7634	-
7634	7635	-
7635	7636	-
7636	7637	-
7637	7638	-
7638	7627	-
7639	7640	-
7640	7641	-
7641	7642	-
7642	7643	-
7643	7644	-
7644	7645	-
7645	7646	-
7646	7639	-
7647	7648	-
7648	7649	-
7649	7650	-
7650	7651	-
7651	7652	-
7652	7653	-
7653	7654	-
7654	7655	-
7655	7656	-
7656	7657	-
7657	7658	-
7658	7659	-
7659	7660	-
7660	7661	-
7661	7662	-
7662	7663	-
7663	7664	-
7664	7665	-
7665	7666	-
7666	7667	-
7667	7668	-
7668	7669	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7669	7670	-
7670	7671	-
7671	7672	-
7672	7673	-
7673	7674	-
7674	7675	-
7675	7676	-
7676	7677	-
7677	7678	-
7678	7679	-
7679	7647	-
7680	7681	-
7681	7682	-
7682	7683	-
7683	7684	-
7684	7685	-
7685	7686	-
7686	7687	-
7687	7688	-
7688	7689	-
7689	7690	-
7690	7691	-
7691	7692	-
7692	7693	-
7693	7694	-
7694	7695	-
7695	7696	-
7696	7697	-
7697	7698	-
7698	7699	-
7699	7700	-
7700	7701	-
7701	7702	-
7702	7703	-
7703	7704	-
7704	7705	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7705	7706	-
7706	7707	-
7707	7708	-
7708	7709	-
7709	7680	-
7710	7711	-
7711	7712	-
7712	7713	-
7713	7714	-
7714	7715	-
7715	7716	-
7716	7717	-
7717	7718	-
7718	7719	-
7719	7720	-
7720	7721	-
7721	7722	-
7722	7723	-
7723	7724	-
7724	7725	-
7725	7726	-
7726	7727	-
7727	7728	-
7728	7729	-
7729	7730	-
7730	7731	-
7731	7732	-
7732	7733	-
7733	7734	-
7734	7735	-
7735	7736	-
7736	7737	-
7737	7738	-
7738	7739	-
7739	7740	-
7740	7741	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7741	7742	-
7742	7743	-
7743	7744	-
7744	7745	-
7745	7746	-
7746	7747	-
7747	7748	-
7748	7749	-
7749	7750	-
7750	7751	-
7751	7752	-
7752	7753	-
7753	7754	-
7754	7755	-
7755	7756	-
7756	7757	-
7757	7758	-
7758	7759	-
7759	7760	-
7760	7761	-
7761	7762	-
7762	7763	-
7763	7764	-
7764	7765	-
7765	7766	-
7766	7767	-
7767	7768	-
7768	7769	-
7769	7770	-
7770	7771	-
7771	7772	-
7772	7773	-
7773	7774	-
7774	7775	-
7775	7776	-
7776	7777	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7777	7778	-
7778	7779	-
7779	7780	-
7780	7781	-
7781	7782	-
7782	7783	-
7783	7784	-
7784	7785	-
7785	7786	-
7786	7787	-
7787	7788	-
7788	7789	-
7789	7790	-
7790	7791	-
7791	7792	-
7792	7793	-
7793	7794	-
7794	7795	-
7795	7796	-
7796	7797	-
7797	7798	-
7798	7799	-
7799	7800	-
7800	7801	-
7801	7802	-
7802	7803	-
7803	7804	-
7804	7805	-
7805	7806	-
7806	7807	-
7807	7808	-
7808	7809	-
7809	7810	-
7810	7811	-
7811	7812	-
7812	7813	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7813	7814	-
7814	7815	-
7815	7816	-
7816	7817	-
7817	7818	-
7818	7819	-
7819	7820	-
7820	7821	-
7821	7822	-
7822	7823	-
7823	7824	-
7824	7825	-
7825	7826	-
7826	7827	-
7827	7828	-
7828	7829	-
7829	7830	-
7830	7831	-
7831	7832	-
7832	7833	-
7833	7834	-
7834	7835	-
7835	7836	-
7836	7837	-
7837	7838	-
7838	7839	-
7839	7840	-
7840	7841	-
7841	7842	-
7842	7843	-
7843	7844	-
7844	7845	-
7845	7846	-
7846	7847	-
7847	7848	-
7848	7849	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7849	7850	-
7850	7851	-
7851	7852	-
7852	7853	-
7853	7854	-
7854	7855	-
7855	7856	-
7856	7857	-
7857	7858	-
7858	7859	-
7859	7860	-
7860	7861	-
7861	7862	-
7862	7863	-
7863	7864	-
7864	7865	-
7865	7866	-
7866	7867	-
7867	7868	-
7868	7869	-
7869	7870	-
7870	7871	-
7871	7872	-
7872	7873	-
7873	7874	-
7874	7875	-
7875	7876	-
7876	7877	-
7877	7878	-
7878	7879	-
7879	7880	-
7880	7881	-
7881	7882	-
7882	7883	-
7883	7884	-
7884	7885	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7885	7886	-
7886	7887	-
7887	7888	-
7888	7889	-
7889	7890	-
7890	7891	-
7891	7892	-
7892	7893	-
7893	7894	-
7894	7895	-
7895	7896	-
7896	7897	-
7897	7898	-
7898	7899	-
7899	7900	-
7900	7901	-
7901	7902	-
7902	7903	-
7903	7904	-
7904	7905	-
7905	7906	-
7906	7907	-
7907	7710	-
7908	7909	-
7909	7910	-
7910	7911	-
7911	7912	-
7912	7913	-
7913	7914	-
7914	7915	-
7915	7916	-
7916	7917	-
7917	7918	-
7918	7919	-
7919	7920	-
7920	7921	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7921	7922	-
7922	7923	-
7923	7924	-
7924	7925	-
7925	7926	-
7926	7927	-
7927	7928	-
7928	7929	-
7929	7930	-
7930	7908	-
7931	7932	-
7932	7933	-
7933	7934	-
7934	7935	-
7935	7936	-
7936	7937	-
7937	7938	-
7938	7939	-
7939	7940	-
7940	7941	-
7941	7942	-
7942	7943	-
7943	7944	-
7944	7945	-
7945	7946	-
7946	7947	-
7947	7948	-
7948	7949	-
7949	7950	-
7950	7951	-
7951	7952	-
7952	7953	-
7953	7954	-
7954	7955	-
7955	7956	-
7956	7957	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7957	7958	-
7958	7959	-
7959	7960	-
7960	7961	-
7961	7962	-
7962	7963	-
7963	7964	-
7964	7965	-
7965	7966	-
7966	7967	-
7967	7968	-
7968	7969	-
7969	7970	-
7970	7971	-
7971	7972	-
7972	7973	-
7973	7974	-
7974	7975	-
7975	7976	-
7976	7977	-
7977	7978	-
7978	7979	-
7979	7980	-
7980	7931	-
7981	7982	-
7982	7983	-
7983	7984	-
7984	7985	-
7985	7986	-
7986	7987	-
7987	7988	-
7988	7989	-
7989	7990	-
7990	7991	-
7991	7992	-
7992	7993	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
7993	7994	-
7994	7995	-
7995	7996	-
7996	7997	-
7997	7998	-
7998	7999	-
7999	8000	-
8000	8001	-
8001	8002	-
8002	8003	-
8003	8004	-
8004	8005	-
8005	8006	-
8006	8007	-
8007	8008	-
8008	8009	-
8009	8010	-
8010	8011	-
8011	8012	-
8012	8013	-
8013	8014	-
8014	8015	-
8015	8016	-
8016	8017	-
8017	8018	-
8018	8019	-
8019	7981	-
8020	8021	-
8021	8022	-
8022	8023	-
8023	8024	-
8024	8025	-
8025	8026	-
8026	8027	-
8027	8028	-
8028	8029	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8029	8030	-
8030	8031	-
8031	8032	-
8032	8033	-
8033	8034	-
8034	8035	-
8035	8036	-
8036	8037	-
8037	8038	-
8038	8039	-
8039	8040	-
8040	8041	-
8041	8042	-
8042	8043	-
8043	8044	-
8044	8045	-
8045	8046	-
8046	8047	-
8047	8048	-
8048	8049	-
8049	8050	-
8050	8020	-
8051	8052	-
8052	8053	-
8053	8054	-
8054	8055	-
8055	8056	-
8056	8057	-
8057	8058	-
8058	8059	-
8059	8060	-
8060	8061	-
8061	8062	-
8062	8063	-
8063	8064	-
8064	8065	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8065	8066	-
8066	8067	-
8067	8068	-
8068	8069	-
8069	8070	-
8070	8071	-
8071	8072	-
8072	8051	-
8073	8074	-
8074	8075	-
8075	8076	-
8076	8077	-
8077	8078	-
8078	8079	-
8079	8080	-
8080	8081	-
8081	8082	-
8082	8083	-
8083	8084	-
8084	8073	-
8085	8086	-
8086	8087	-
8087	8088	-
8088	8089	-
8089	8090	-
8090	8091	-
8091	8092	-
8092	8085	-
8093	8094	-
8094	8095	-
8095	8096	-
8096	8097	-
8097	8098	-
8098	8099	-
8099	8100	-
8100	8101	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8101	8102	-
8102	8103	-
8103	8104	-
8104	8105	-
8105	8106	-
8106	8107	-
8107	8108	-
8108	8109	-
8109	8110	-
8110	8111	-
8111	8112	-
8112	8113	-
8113	8114	-
8114	8115	-
8115	8116	-
8116	8117	-
8117	8118	-
8118	8119	-
8119	8120	-
8120	8121	-
8121	8122	-
8122	8123	-
8123	8124	-
8124	8093	-
8125	8126	-
8126	8127	-
8127	8128	-
8128	8129	-
8129	8130	-
8130	8131	-
8131	8132	-
8132	8133	-
8133	8134	-
8134	8135	-
8135	8136	-
8136	8137	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8137	8138	-
8138	8139	-
8139	8140	-
8140	8125	-
8141	8142	-
8142	8143	-
8143	8144	-
8144	8145	-
8145	8146	-
8146	8147	-
8147	8148	-
8148	8149	-
8149	8150	-
8150	8151	-
8151	8152	-
8152	8153	-
8153	8154	-
8154	8155	-
8155	8156	-
8156	8157	-
8157	8158	-
8158	8159	-
8159	8160	-
8160	8161	-
8161	8162	-
8162	8163	-
8163	8164	-
8164	8165	-
8165	8166	-
8166	8167	-
8167	8168	-
8168	8169	-
8169	8170	-
8170	8171	-
8171	8172	-
8172	8173	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8173	8174	-
8174	8175	-
8175	8176	-
8176	8177	-
8177	8178	-
8178	8179	-
8179	8180	-
8180	8181	-
8181	8182	-
8182	8183	-
8183	8184	-
8184	8185	-
8185	8186	-
8186	8187	-
8187	8188	-
8188	8189	-
8189	8190	-
8190	8191	-
8191	8192	-
8192	8193	-
8193	8194	-
8194	8195	-
8195	8196	-
8196	8197	-
8197	8198	-
8198	8199	-
8199	8200	-
8200	8201	-
8201	8202	-
8202	8203	-
8203	8204	-
8204	8205	-
8205	8206	-
8206	8207	-
8207	8208	-
8208	8209	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8209	8210	-
8210	8211	-
8211	8212	-
8212	8213	-
8213	8214	-
8214	8215	-
8215	8216	-
8216	8217	-
8217	8218	-
8218	8219	-
8219	8220	-
8220	8221	-
8221	8222	-
8222	8223	-
8223	8224	-
8224	8225	-
8225	8226	-
8226	8227	-
8227	8228	-
8228	8229	-
8229	8230	-
8230	8231	-
8231	8232	-
8232	8141	-
8233	8234	-
8234	8235	-
8235	8236	-
8236	8237	-
8237	8238	-
8238	8239	-
8239	8240	-
8240	8241	-
8241	8242	-
8242	8243	-
8243	8244	-
8244	8245	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8245	8246	-
8246	8247	-
8247	8248	-
8248	8249	-
8249	8250	-
8250	8251	-
8251	8252	-
8252	8253	-
8253	8254	-
8254	8255	-
8255	8256	-
8256	8257	-
8257	8258	-
8258	8259	-
8259	8260	-
8260	8261	-
8261	8262	-
8262	8263	-
8263	8264	-
8264	8265	-
8265	8266	-
8266	8267	-
8267	8268	-
8268	8269	-
8269	8270	-
8270	8271	-
8271	8272	-
8272	8273	-
8273	8274	-
8274	8275	-
8275	8276	-
8276	8277	-
8277	8278	-
8278	8279	-
8279	8280	-
8280	8281	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8281	8282	-
8282	8283	-
8283	8284	-
8284	8285	-
8285	8286	-
8286	8287	-
8287	8288	-
8288	8289	-
8289	8290	-
8290	8291	-
8291	8292	-
8292	8293	-
8293	8294	-
8294	8295	-
8295	8296	-
8296	8297	-
8297	8298	-
8298	8299	-
8299	8300	-
8300	8301	-
8301	8302	-
8302	8303	-
8303	8304	-
8304	8305	-
8305	8306	-
8306	8307	-
8307	8308	-
8308	8309	-
8309	8310	-
8310	8311	-
8311	8312	-
8312	8313	-
8313	8314	-
8314	8315	-
8315	8316	-
8316	8317	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8317	8318	-
8318	8319	-
8319	8320	-
8320	8321	-
8321	8322	-
8322	8323	-
8323	8324	-
8324	8325	-
8325	8326	-
8326	8327	-
8327	8328	-
8328	8329	-
8329	8330	-
8330	8331	-
8331	8332	-
8332	8333	-
8333	8334	-
8334	8335	-
8335	8336	-
8336	8337	-
8337	8338	-
8338	8339	-
8339	8340	-
8340	8341	-
8341	8342	-
8342	8343	-
8343	8344	-
8344	8345	-
8345	8346	-
8346	8347	-
8347	8348	-
8348	8349	-
8349	8350	-
8350	8351	-
8351	8352	-
8352	8353	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8353	8354	-
8354	8355	-
8355	8356	-
8356	8357	-
8357	8358	-
8358	8359	-
8359	8360	-
8360	8361	-
8361	8362	-
8362	8363	-
8363	8364	-
8364	8365	-
8365	8366	-
8366	8367	-
8367	8368	-
8368	8369	-
8369	8370	-
8370	8371	-
8371	8372	-
8372	8373	-
8373	8374	-
8374	8375	-
8375	8376	-
8376	8377	-
8377	8378	-
8378	8379	-
8379	8380	-
8380	8381	-
8381	8382	-
8382	8383	-
8383	8384	-
8384	8385	-
8385	8386	-
8386	8387	-
8387	8388	-
8388	8389	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8389	8390	-
8390	8391	-
8391	8392	-
8392	8393	-
8393	8394	-
8394	8395	-
8395	8396	-
8396	8397	-
8397	8398	-
8398	8399	-
8399	8400	-
8400	8401	-
8401	8402	-
8402	8403	-
8403	8404	-
8404	8405	-
8405	8406	-
8406	8407	-
8407	8408	-
8408	8409	-
8409	8410	-
8410	8411	-
8411	8412	-
8412	8413	-
8413	8414	-
8414	8415	-
8415	8416	-
8416	8417	-
8417	8418	-
8418	8419	-
8419	8420	-
8420	8421	-
8421	8422	-
8422	8423	-
8423	8424	-
8424	8425	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8425	8426	-
8426	8233	-
8427	8428	-
8428	8429	-
8429	8430	-
8430	8431	-
8431	8432	-
8432	8433	-
8433	8434	-
8434	8435	-
8435	8436	-
8436	8437	-
8437	8438	-
8438	8439	-
8439	8440	-
8440	8441	-
8441	8442	-
8442	8443	-
8443	8444	-
8444	8445	-
8445	8446	-
8446	8447	-
8447	8448	-
8448	8449	-
8449	8450	-
8450	8451	-
8451	8452	-
8452	8453	-
8453	8454	-
8454	8455	-
8455	8456	-
8456	8457	-
8457	8458	-
8458	8459	-
8459	8460	-
8460	8461	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8461	8462	-
8462	8463	-
8463	8464	-
8464	8465	-
8465	8466	-
8466	8467	-
8467	8468	-
8468	8469	-
8469	8470	-
8470	8471	-
8471	8472	-
8472	8473	-
8473	8474	-
8474	8475	-
8475	8476	-
8476	8477	-
8477	8478	-
8478	8479	-
8479	8480	-
8480	8481	-
8481	8482	-
8482	8483	-
8483	8484	-
8484	8485	-
8485	8486	-
8486	8487	-
8487	8488	-
8488	8489	-
8489	8490	-
8490	8491	-
8491	8492	-
8492	8493	-
8493	8494	-
8494	8495	-
8495	8496	-
8496	8497	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8497	8498	-
8498	8499	-
8499	8500	-
8500	8501	-
8501	8502	-
8502	8503	-
8503	8504	-
8504	8505	-
8505	8506	-
8506	8507	-
8507	8508	-
8508	8509	-
8509	8510	-
8510	8511	-
8511	8512	-
8512	8513	-
8513	8514	-
8514	8515	-
8515	8516	-
8516	8517	-
8517	8518	-
8518	8519	-
8519	8520	-
8520	8521	-
8521	8522	-
8522	8523	-
8523	8524	-
8524	8525	-
8525	8526	-
8526	8527	-
8527	8528	-
8528	8529	-
8529	8530	-
8530	8531	-
8531	8532	-
8532	8533	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8533	8534	-
8534	8535	-
8535	8536	-
8536	8537	-
8537	8538	-
8538	8539	-
8539	8540	-
8540	8541	-
8541	8542	-
8542	8543	-
8543	8544	-
8544	8545	-
8545	8546	-
8546	8547	-
8547	8548	-
8548	8549	-
8549	8550	-
8550	8551	-
8551	8552	-
8552	8553	-
8553	8554	-
8554	8555	-
8555	8556	-
8556	8557	-
8557	8558	-
8558	8559	-
8559	8560	-
8560	8561	-
8561	8562	-
8562	8563	-
8563	8564	-
8564	8565	-
8565	8566	-
8566	8567	-
8567	8568	-
8568	8569	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8569	8570	-
8570	8571	-
8571	8572	-
8572	8573	-
8573	8574	-
8574	8575	-
8575	8576	-
8576	8577	-
8577	8578	-
8578	8579	-
8579	8580	-
8580	8581	-
8581	8582	-
8582	8583	-
8583	8584	-
8584	8585	-
8585	8586	-
8586	8587	-
8587	8588	-
8588	8589	-
8589	8590	-
8590	8591	-
8591	8592	-
8592	8593	-
8593	8594	-
8594	8595	-
8595	8596	-
8596	8597	-
8597	8598	-
8598	8599	-
8599	8600	-
8600	8601	-
8601	8602	-
8602	8603	-
8603	8604	-
8604	8605	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8605	8606	-
8606	8607	-
8607	8608	-
8608	8609	-
8609	8610	-
8610	8611	-
8611	8612	-
8612	8613	-
8613	8614	-
8614	8615	-
8615	8616	-
8616	8617	-
8617	8618	-
8618	8619	-
8619	8620	-
8620	8621	-
8621	8622	-
8622	8623	-
8623	8624	-
8624	8625	-
8625	8626	-
8626	8627	-
8627	8628	-
8628	8629	-
8629	8630	-
8630	8631	-
8631	8632	-
8632	8633	-
8633	8634	-
8634	8635	-
8635	8636	-
8636	8637	-
8637	8638	-
8638	8639	-
8639	8640	-
8640	8641	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8641	8642	-
8642	8643	-
8643	8644	-
8644	8645	-
8645	8646	-
8646	8647	-
8647	8648	-
8648	8649	-
8649	8650	-
8650	8651	-
8651	8652	-
8652	8653	-
8653	8654	-
8654	8655	-
8655	8656	-
8656	8657	-
8657	8658	-
8658	8659	-
8659	8660	-
8660	8661	-
8661	8662	-
8662	8663	-
8663	8664	-
8664	8665	-
8665	8666	-
8666	8667	-
8667	8668	-
8668	8669	-
8669	8670	-
8670	8671	-
8671	8672	-
8672	8673	-
8673	8674	-
8674	8675	-
8675	8676	-
8676	8677	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8677	8678	-
8678	8679	-
8679	8680	-
8680	8681	-
8681	8682	-
8682	8683	-
8683	8684	-
8684	8685	-
8685	8686	-
8686	8687	-
8687	8688	-
8688	8689	-
8689	8690	-
8690	8691	-
8691	8692	-
8692	8693	-
8693	8694	-
8694	8695	-
8695	8696	-
8696	8697	-
8697	8698	-
8698	8699	-
8699	8700	-
8700	8701	-
8701	8702	-
8702	8703	-
8703	8704	-
8704	8705	-
8705	8706	-
8706	8707	-
8707	8708	-
8708	8709	-
8709	8710	-
8710	8711	-
8711	8712	-
8712	8713	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8713	8714	-
8714	8715	-
8715	8716	-
8716	8717	-
8717	8718	-
8718	8719	-
8719	8720	-
8720	8721	-
8721	8722	-
8722	8723	-
8723	8724	-
8724	8725	-
8725	8726	-
8726	8727	-
8727	8728	-
8728	8729	-
8729	8730	-
8730	8731	-
8731	8732	-
8732	8733	-
8733	8734	-
8734	8735	-
8735	8736	-
8736	8737	-
8737	8738	-
8738	8739	-
8739	8740	-
8740	8741	-
8741	8742	-
8742	8743	-
8743	8744	-
8744	8745	-
8745	8746	-
8746	8747	-
8747	8748	-
8748	8749	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8749	8750	-
8750	8751	-
8751	8752	-
8752	8753	-
8753	8754	-
8754	8755	-
8755	8756	-
8756	8757	-
8757	8758	-
8758	8759	-
8759	8760	-
8760	8761	-
8761	8762	-
8762	8763	-
8763	8764	-
8764	8765	-
8765	8766	-
8766	8767	-
8767	8768	-
8768	8769	-
8769	8770	-
8770	8771	-
8771	8772	-
8772	8773	-
8773	8774	-
8774	8775	-
8775	8776	-
8776	8777	-
8777	8778	-
8778	8779	-
8779	8780	-
8780	8781	-
8781	8782	-
8782	8783	-
8783	8784	-
8784	8785	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8785	8786	-
8786	8787	-
8787	8788	-
8788	8789	-
8789	8790	-
8790	8791	-
8791	8792	-
8792	8793	-
8793	8794	-
8794	8795	-
8795	8796	-
8796	8797	-
8797	8798	-
8798	8799	-
8799	8800	-
8800	8801	-
8801	8802	-
8802	8803	-
8803	8804	-
8804	8805	-
8805	8806	-
8806	8807	-
8807	8808	-
8808	8809	-
8809	8810	-
8810	8811	-
8811	8812	-
8812	8813	-
8813	8814	-
8814	8815	-
8815	8816	-
8816	8817	-
8817	8818	-
8818	8819	-
8819	8820	-
8820	8821	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8821	8822	-
8822	8823	-
8823	8824	-
8824	8825	-
8825	8826	-
8826	8827	-
8827	8828	-
8828	8829	-
8829	8830	-
8830	8831	-
8831	8832	-
8832	8833	-
8833	8834	-
8834	8835	-
8835	8836	-
8836	8837	-
8837	8838	-
8838	8839	-
8839	8840	-
8840	8841	-
8841	8842	-
8842	8843	-
8843	8844	-
8844	8845	-
8845	8846	-
8846	8847	-
8847	8848	-
8848	8849	-
8849	8850	-
8850	8851	-
8851	8852	-
8852	8853	-
8853	8854	-
8854	8855	-
8855	8856	-
8856	8857	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8857	8858	-
8858	8859	-
8859	8860	-
8860	8861	-
8861	8862	-
8862	8863	-
8863	8864	-
8864	8865	-
8865	8866	-
8866	8867	-
8867	8868	-
8868	8869	-
8869	8870	-
8870	8871	-
8871	8872	-
8872	8873	-
8873	8874	-
8874	8875	-
8875	8876	-
8876	8877	-
8877	8878	-
8878	8879	-
8879	8880	-
8880	8881	-
8881	8882	-
8882	8883	-
8883	8884	-
8884	8885	-
8885	8886	-
8886	8887	-
8887	8888	-
8888	8889	-
8889	8890	-
8890	8891	-
8891	8892	-
8892	8893	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8893	8894	-
8894	8895	-
8895	8896	-
8896	8897	-
8897	8898	-
8898	8899	-
8899	8900	-
8900	8901	-
8901	8902	-
8902	8903	-
8903	8904	-
8904	8905	-
8905	8906	-
8906	8907	-
8907	8908	-
8908	8909	-
8909	8910	-
8910	8911	-
8911	8912	-
8912	8913	-
8913	8914	-
8914	8915	-
8915	8916	-
8916	8917	-
8917	8918	-
8918	8919	-
8919	8920	-
8920	8921	-
8921	8922	-
8922	8923	-
8923	8924	-
8924	8925	-
8925	8926	-
8926	8927	-
8927	8928	-
8928	8929	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8929	8930	-
8930	8931	-
8931	8932	-
8932	8933	-
8933	8934	-
8934	8935	-
8935	8936	-
8936	8937	-
8937	8938	-
8938	8939	-
8939	8940	-
8940	8941	-
8941	8942	-
8942	8943	-
8943	8944	-
8944	8945	-
8945	8946	-
8946	8947	-
8947	8948	-
8948	8949	-
8949	8950	-
8950	8951	-
8951	8952	-
8952	8953	-
8953	8954	-
8954	8955	-
8955	8956	-
8956	8957	-
8957	8958	-
8958	8959	-
8959	8960	-
8960	8961	-
8961	8962	-
8962	8963	-
8963	8964	-
8964	8965	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
8965	8966	-
8966	8967	-
8967	8968	-
8968	8969	-
8969	8970	-
8970	8971	-
8971	8972	-
8972	8973	-
8973	8974	-
8974	8975	-
8975	8976	-
8976	8977	-
8977	8978	-
8978	8979	-
8979	8980	-
8980	8981	-
8981	8982	-
8982	8983	-
8983	8984	-
8984	8985	-
8985	8986	-
8986	8987	-
8987	8988	-
8988	8989	-
8989	8990	-
8990	8991	-
8991	8992	-
8992	8993	-
8993	8994	-
8994	8995	-
8995	8996	-
8996	8997	-
8997	8998	-
8998	8999	-
8999	9000	-
9000	9001	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9001	9002	-
9002	9003	-
9003	9004	-
9004	9005	-
9005	9006	-
9006	9007	-
9007	9008	-
9008	9009	-
9009	9010	-
9010	9011	-
9011	9012	-
9012	9013	-
9013	9014	-
9014	9015	-
9015	9016	-
9016	9017	-
9017	9018	-
9018	9019	-
9019	9020	-
9020	9021	-
9021	9022	-
9022	9023	-
9023	9024	-
9024	9025	-
9025	9026	-
9026	9027	-
9027	9028	-
9028	9029	-
9029	9030	-
9030	9031	-
9031	9032	-
9032	9033	-
9033	9034	-
9034	9035	-
9035	9036	-
9036	9037	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9037	9038	-
9038	9039	-
9039	9040	-
9040	9041	-
9041	9042	-
9042	9043	-
9043	8427	-
9044	9045	-
9045	9046	-
9046	9047	-
9047	9048	-
9048	9049	-
9049	9050	-
9050	9051	-
9051	9052	-
9052	9053	-
9053	9054	-
9054	9055	-
9055	9056	-
9056	9057	-
9057	9058	-
9058	9059	-
9059	9060	-
9060	9061	-
9061	9062	-
9062	9063	-
9063	9064	-
9064	9065	-
9065	9066	-
9066	9067	-
9067	9068	-
9068	9069	-
9069	9070	-
9070	9071	-
9071	9072	-
9072	9073	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9073	9074	-
9074	9075	-
9075	9076	-
9076	9077	-
9077	9078	-
9078	9079	-
9079	9080	-
9080	9081	-
9081	9082	-
9082	9083	-
9083	9084	-
9084	9085	-
9085	9086	-
9086	9087	-
9087	9088	-
9088	9089	-
9089	9090	-
9090	9091	-
9091	9092	-
9092	9093	-
9093	9094	-
9094	9095	-
9095	9096	-
9096	9097	-
9097	9098	-
9098	9099	-
9099	9100	-
9100	9101	-
9101	9044	-
9102	9103	-
9103	9104	-
9104	9105	-
9105	9106	-
9106	9107	-
9107	9108	-
9108	9109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9109	9110	-
9110	9111	-
9111	9112	-
9112	9113	-
9113	9114	-
9114	9115	-
9115	9116	-
9116	9117	-
9117	9118	-
9118	9119	-
9119	9120	-
9120	9121	-
9121	9122	-
9122	9123	-
9123	9124	-
9124	9125	-
9125	9126	-
9126	9127	-
9127	9128	-
9128	9129	-
9129	9130	-
9130	9131	-
9131	9132	-
9132	9133	-
9133	9134	-
9134	9135	-
9135	9136	-
9136	9137	-
9137	9138	-
9138	9139	-
9139	9140	-
9140	9141	-
9141	9142	-
9142	9143	-
9143	9144	-
9144	9145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9145	9146	-
9146	9147	-
9147	9148	-
9148	9102	-
9149	9150	-
9150	9151	-
9151	9152	-
9152	9153	-
9153	9154	-
9154	9149	-
9155	9156	-
9156	9157	-
9157	9158	-
9158	9159	-
9159	9160	-
9160	9161	-
9161	9162	-
9162	9163	-
9163	9164	-
9164	9165	-
9165	9166	-
9166	9167	-
9167	9168	-
9168	9169	-
9169	9170	-
9170	9171	-
9171	9172	-
9172	9173	-
9173	9174	-
9174	9175	-
9175	9176	-
9176	9177	-
9177	9155	-
9178	9179	-
9179	9180	-
9180	9181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9181	9182	-
9182	9183	-
9183	9184	-
9184	9178	-
9185	9186	-
9186	9187	-
9187	9188	-
9188	9189	-
9189	9190	-
9190	9191	-
9191	9192	-
9192	9193	-
9193	9194	-
9194	9195	-
9195	9196	-
9196	9197	-
9197	9198	-
9198	9199	-
9199	9200	-
9200	9201	-
9201	9202	-
9202	9203	-
9203	9204	-
9204	9205	-
9205	9206	-
9206	9207	-
9207	9208	-
9208	9209	-
9209	9210	-
9210	9211	-
9211	9212	-
9212	9213	-
9213	9214	-
9214	9215	-
9215	9216	-
9216	9217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9217	9218	-
9218	9219	-
9219	9220	-
9220	9221	-
9221	9222	-
9222	9223	-
9223	9224	-
9224	9225	-
9225	9226	-
9226	9227	-
9227	9228	-
9228	9229	-
9229	9230	-
9230	9231	-
9231	9232	-
9232	9233	-
9233	9234	-
9234	9235	-
9235	9236	-
9236	9237	-
9237	9238	-
9238	9239	-
9239	9240	-
9240	9241	-
9241	9242	-
9242	9243	-
9243	9244	-
9244	9245	-
9245	9246	-
9246	9185	-
9247	9248	-
9248	9249	-
9249	9250	-
9250	9251	-
9251	9252	-
9252	9253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9253	9254	-
9254	9255	-
9255	9256	-
9256	9257	-
9257	9258	-
9258	9259	-
9259	9260	-
9260	9261	-
9261	9262	-
9262	9263	-
9263	9264	-
9264	9265	-
9265	9266	-
9266	9267	-
9267	9268	-
9268	9269	-
9269	9270	-
9270	9271	-
9271	9272	-
9272	9273	-
9273	9274	-
9274	9275	-
9275	9276	-
9276	9277	-
9277	9278	-
9278	9279	-
9279	9280	-
9280	9281	-
9281	9282	-
9282	9247	-
9283	9284	-
9284	9285	-
9285	9286	-
9286	9287	-
9287	9288	-
9288	9289	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9289	9290	-
9290	9291	-
9291	9292	-
9292	9293	-
9293	9294	-
9294	9295	-
9295	9296	-
9296	9297	-
9297	9298	-
9298	9299	-
9299	9300	-
9300	9301	-
9301	9302	-
9302	9303	-
9303	9304	-
9304	9305	-
9305	9306	-
9306	9307	-
9307	9308	-
9308	9309	-
9309	9310	-
9310	9311	-
9311	9312	-
9312	9313	-
9313	9314	-
9314	9315	-
9315	9316	-
9316	9317	-
9317	9283	-
9318	9319	-
9319	9320	-
9320	9321	-
9321	9322	-
9322	9323	-
9323	9324	-
9324	9325	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9325	9326	-
9326	9327	-
9327	9328	-
9328	9329	-
9329	9330	-
9330	9331	-
9331	9332	-
9332	9318	-
9333	9334	-
9334	9335	-
9335	9336	-
9336	9337	-
9337	9338	-
9338	9339	-
9339	9340	-
9340	9341	-
9341	9342	-
9342	9343	-
9343	9344	-
9344	9345	-
9345	9346	-
9346	9347	-
9347	9348	-
9348	9349	-
9349	9350	-
9350	9351	-
9351	9352	-
9352	9353	-
9353	9354	-
9354	9355	-
9355	9356	-
9356	9357	-
9357	9358	-
9358	9359	-
9359	9360	-
9360	9361	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9361	9362	-
9362	9363	-
9363	9364	-
9364	9365	-
9365	9366	-
9366	9367	-
9367	9368	-
9368	9333	-
9369	9370	-
9370	9371	-
9371	9372	-
9372	9373	-
9373	9374	-
9374	9375	-
9375	9376	-
9376	9377	-
9377	9378	-
9378	9379	-
9379	9380	-
9380	9381	-
9381	9382	-
9382	9383	-
9383	9384	-
9384	9385	-
9385	9386	-
9386	9387	-
9387	9388	-
9388	9389	-
9389	9390	-
9390	9391	-
9391	9392	-
9392	9393	-
9393	9394	-
9394	9395	-
9395	9396	-
9396	9397	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9397	9398	-
9398	9399	-
9399	9400	-
9400	9401	-
9401	9402	-
9402	9403	-
9403	9404	-
9404	9405	-
9405	9406	-
9406	9407	-
9407	9408	-
9408	9409	-
9409	9410	-
9410	9411	-
9411	9412	-
9412	9413	-
9413	9414	-
9414	9415	-
9415	9416	-
9416	9417	-
9417	9418	-
9418	9419	-
9419	9420	-
9420	9421	-
9421	9422	-
9422	9423	-
9423	9424	-
9424	9425	-
9425	9426	-
9426	9427	-
9427	9428	-
9428	9429	-
9429	9430	-
9430	9431	-
9431	9432	-
9432	9433	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9433	9434	-
9434	9435	-
9435	9436	-
9436	9437	-
9437	9438	-
9438	9439	-
9439	9440	-
9440	9441	-
9441	9442	-
9442	9443	-
9443	9444	-
9444	9445	-
9445	9446	-
9446	9447	-
9447	9448	-
9448	9449	-
9449	9450	-
9450	9451	-
9451	9452	-
9452	9453	-
9453	9454	-
9454	9455	-
9455	9456	-
9456	9457	-
9457	9458	-
9458	9459	-
9459	9460	-
9460	9461	-
9461	9462	-
9462	9463	-
9463	9464	-
9464	9465	-
9465	9466	-
9466	9467	-
9467	9468	-
9468	9469	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9469	9470	-
9470	9471	-
9471	9472	-
9472	9473	-
9473	9474	-
9474	9475	-
9475	9476	-
9476	9477	-
9477	9478	-
9478	9479	-
9479	9480	-
9480	9481	-
9481	9482	-
9482	9483	-
9483	9484	-
9484	9485	-
9485	9486	-
9486	9487	-
9487	9488	-
9488	9489	-
9489	9490	-
9490	9491	-
9491	9492	-
9492	9493	-
9493	9494	-
9494	9495	-
9495	9496	-
9496	9497	-
9497	9498	-
9498	9499	-
9499	9500	-
9500	9501	-
9501	9502	-
9502	9503	-
9503	9504	-
9504	9505	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9505	9506	-
9506	9507	-
9507	9508	-
9508	9509	-
9509	9510	-
9510	9511	-
9511	9512	-
9512	9513	-
9513	9514	-
9514	9515	-
9515	9516	-
9516	9517	-
9517	9518	-
9518	9519	-
9519	9520	-
9520	9521	-
9521	9522	-
9522	9523	-
9523	9524	-
9524	9525	-
9525	9526	-
9526	9527	-
9527	9528	-
9528	9529	-
9529	9530	-
9530	9531	-
9531	9532	-
9532	9533	-
9533	9534	-
9534	9535	-
9535	9536	-
9536	9537	-
9537	9538	-
9538	9539	-
9539	9540	-
9540	9541	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9541	9542	-
9542	9543	-
9543	9544	-
9544	9545	-
9545	9546	-
9546	9547	-
9547	9548	-
9548	9549	-
9549	9550	-
9550	9551	-
9551	9552	-
9552	9553	-
9553	9554	-
9554	9555	-
9555	9556	-
9556	9557	-
9557	9558	-
9558	9559	-
9559	9560	-
9560	9561	-
9561	9562	-
9562	9563	-
9563	9564	-
9564	9565	-
9565	9369	-
9566	9567	-
9567	9568	-
9568	9569	-
9569	9570	-
9570	9571	-
9571	9572	-
9572	9573	-
9573	9574	-
9574	9575	-
9575	9576	-
9576	9577	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9577	9578	-
9578	9579	-
9579	9580	-
9580	9581	-
9581	9582	-
9582	9583	-
9583	9584	-
9584	9585	-
9585	9586	-
9586	9587	-
9587	9588	-
9588	9589	-
9589	9590	-
9590	9591	-
9591	9592	-
9592	9593	-
9593	9594	-
9594	9595	-
9595	9596	-
9596	9597	-
9597	9598	-
9598	9599	-
9599	9600	-
9600	9601	-
9601	9602	-
9602	9603	-
9603	9604	-
9604	9605	-
9605	9606	-
9606	9607	-
9607	9608	-
9608	9609	-
9609	9610	-
9610	9611	-
9611	9612	-
9612	9613	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9613	9614	-
9614	9615	-
9615	9616	-
9616	9617	-
9617	9618	-
9618	9619	-
9619	9620	-
9620	9621	-
9621	9622	-
9622	9623	-
9623	9624	-
9624	9625	-
9625	9626	-
9626	9627	-
9627	9628	-
9628	9629	-
9629	9630	-
9630	9631	-
9631	9632	-
9632	9633	-
9633	9634	-
9634	9635	-
9635	9636	-
9636	9637	-
9637	9638	-
9638	9639	-
9639	9640	-
9640	9641	-
9641	9642	-
9642	9643	-
9643	9644	-
9644	9645	-
9645	9646	-
9646	9647	-
9647	9648	-
9648	9649	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9649	9650	-
9650	9651	-
9651	9652	-
9652	9653	-
9653	9654	-
9654	9655	-
9655	9656	-
9656	9657	-
9657	9658	-
9658	9659	-
9659	9660	-
9660	9661	-
9661	9662	-
9662	9663	-
9663	9664	-
9664	9665	-
9665	9666	-
9666	9667	-
9667	9668	-
9668	9669	-
9669	9670	-
9670	9671	-
9671	9672	-
9672	9673	-
9673	9674	-
9674	9675	-
9675	9676	-
9676	9677	-
9677	9678	-
9678	9679	-
9679	9680	-
9680	9681	-
9681	9682	-
9682	9683	-
9683	9684	-
9684	9685	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9685	9686	-
9686	9687	-
9687	9688	-
9688	9566	-
9689	9690	-
9690	9691	-
9691	9692	-
9692	9693	-
9693	9694	-
9694	9695	-
9695	9689	-
9696	9697	-
9697	9698	-
9698	9699	-
9699	9700	-
9700	9701	-
9701	9702	-
9702	9703	-
9703	9704	-
9704	9705	-
9705	9706	-
9706	9707	-
9707	9708	-
9708	9709	-
9709	9710	-
9710	9711	-
9711	9696	-
9712	9713	-
9713	9714	-
9714	9715	-
9715	9716	-
9716	9717	-
9717	9718	-
9718	9719	-
9719	9720	-
9720	9721	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9721	9722	-
9722	9723	-
9723	9724	-
9724	9725	-
9725	9726	-
9726	9727	-
9727	9728	-
9728	9729	-
9729	9730	-
9730	9731	-
9731	9732	-
9732	9733	-
9733	9734	-
9734	9735	-
9735	9736	-
9736	9737	-
9737	9738	-
9738	9739	-
9739	9740	-
9740	9741	-
9741	9742	-
9742	9743	-
9743	9744	-
9744	9745	-
9745	9746	-
9746	9747	-
9747	9748	-
9748	9749	-
9749	9750	-
9750	9751	-
9751	9752	-
9752	9753	-
9753	9754	-
9754	9755	-
9755	9756	-
9756	9757	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9757	9758	-
9758	9759	-
9759	9760	-
9760	9761	-
9761	9762	-
9762	9763	-
9763	9764	-
9764	9765	-
9765	9712	-
9766	9767	-
9767	9768	-
9768	9769	-
9769	9770	-
9770	9771	-
9771	9772	-
9772	9773	-
9773	9774	-
9774	9775	-
9775	9776	-
9776	9777	-
9777	9778	-
9778	9779	-
9779	9780	-
9780	9781	-
9781	9782	-
9782	9783	-
9783	9784	-
9784	9785	-
9785	9786	-
9786	9787	-
9787	9788	-
9788	9789	-
9789	9790	-
9790	9791	-
9791	9792	-
9792	9793	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9793	9794	-
9794	9795	-
9795	9796	-
9796	9797	-
9797	9798	-
9798	9799	-
9799	9800	-
9800	9766	-
9801	9802	-
9802	9803	-
9803	9804	-
9804	9805	-
9805	9806	-
9806	9807	-
9807	9808	-
9808	9809	-
9809	9810	-
9810	9811	-
9811	9801	-
9812	9813	-
9813	9814	-
9814	9815	-
9815	9816	-
9816	9817	-
9817	9818	-
9818	9812	-
9819	9820	-
9820	9821	-
9821	9822	-
9822	9823	-
9823	9824	-
9824	9825	-
9825	9826	-
9826	9827	-
9827	9828	-
9828	9829	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9829	9830	-
9830	9831	-
9831	9832	-
9832	9833	-
9833	9834	-
9834	9835	-
9835	9836	-
9836	9837	-
9837	9838	-
9838	9839	-
9839	9840	-
9840	9841	-
9841	9842	-
9842	9843	-
9843	9844	-
9844	9845	-
9845	9846	-
9846	9847	-
9847	9848	-
9848	9849	-
9849	9850	-
9850	9851	-
9851	9852	-
9852	9853	-
9853	9854	-
9854	9855	-
9855	9856	-
9856	9857	-
9857	9858	-
9858	9859	-
9859	9860	-
9860	9861	-
9861	9862	-
9862	9863	-
9863	9864	-
9864	9865	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9865	9866	-
9866	9867	-
9867	9868	-
9868	9869	-
9869	9870	-
9870	9871	-
9871	9872	-
9872	9873	-
9873	9874	-
9874	9875	-
9875	9876	-
9876	9819	-
9877	9878	-
9878	9879	-
9879	9880	-
9880	9881	-
9881	9882	-
9882	9883	-
9883	9884	-
9884	9885	-
9885	9886	-
9886	9877	-
9887	9888	-
9888	9889	-
9889	9890	-
9890	9891	-
9891	9892	-
9892	9887	-
9893	9894	-
9894	9895	-
9895	9896	-
9896	9897	-
9897	9898	-
9898	9893	-
9899	9900	-
9900	9901	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9901	9902	-
9902	9903	-
9903	9904	-
9904	9905	-
9905	9906	-
9906	9907	-
9907	9908	-
9908	9909	-
9909	9910	-
9910	9911	-
9911	9912	-
9912	9913	-
9913	9914	-
9914	9915	-
9915	9916	-
9916	9917	-
9917	9918	-
9918	9919	-
9919	9920	-
9920	9921	-
9921	9922	-
9922	9923	-
9923	9924	-
9924	9925	-
9925	9926	-
9926	9927	-
9927	9928	-
9928	9929	-
9929	9930	-
9930	9931	-
9931	9932	-
9932	9933	-
9933	9934	-
9934	9935	-
9935	9936	-
9936	9937	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9937	9938	-
9938	9939	-
9939	9940	-
9940	9941	-
9941	9942	-
9942	9943	-
9943	9944	-
9944	9945	-
9945	9946	-
9946	9947	-
9947	9948	-
9948	9949	-
9949	9950	-
9950	9951	-
9951	9952	-
9952	9953	-
9953	9954	-
9954	9955	-
9955	9956	-
9956	9957	-
9957	9958	-
9958	9959	-
9959	9960	-
9960	9961	-
9961	9962	-
9962	9963	-
9963	9964	-
9964	9965	-
9965	9966	-
9966	9967	-
9967	9968	-
9968	9969	-
9969	9970	-
9970	9971	-
9971	9972	-
9972	9973	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
9973	9974	-
9974	9975	-
9975	9976	-
9976	9977	-
9977	9978	-
9978	9979	-
9979	9980	-
9980	9981	-
9981	9982	-
9982	9983	-
9983	9984	-
9984	9985	-
9985	9986	-
9986	9987	-
9987	9988	-
9988	9989	-
9989	9990	-
9990	9991	-
9991	9992	-
9992	9993	-
9993	9994	-
9994	9995	-
9995	9996	-
9996	9997	-
9997	9998	-
9998	9899	-
9999	10000	-
10000	10001	-
10001	10002	-
10002	10003	-
10003	10004	-
10004	10005	-
10005	10006	-
10006	10007	-
10007	10008	-
10008	9999	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10009	10010	-
10010	10011	-
10011	10012	-
10012	10013	-
10013	10014	-
10014	10009	-
10015	10016	-
10016	10017	-
10017	10018	-
10018	10015	-
10019	10020	-
10020	10021	-
10021	10022	-
10022	10019	-
10023	10024	-
10024	10025	-
10025	10026	-
10026	10027	-
10027	10028	-
10028	10029	-
10029	10030	-
10030	10031	-
10031	10032	-
10032	10033	-
10033	10034	-
10034	10035	-
10035	10036	-
10036	10037	-
10037	10038	-
10038	10039	-
10039	10040	-
10040	10041	-
10041	10042	-
10042	10043	-
10043	10044	-
10044	10045	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10045	10046	-
10046	10047	-
10047	10048	-
10048	10049	-
10049	10050	-
10050	10051	-
10051	10052	-
10052	10053	-
10053	10054	-
10054	10055	-
10055	10056	-
10056	10057	-
10057	10058	-
10058	10059	-
10059	10023	-
10060	10061	-
10061	10062	-
10062	10063	-
10063	10064	-
10064	10065	-
10065	10066	-
10066	10067	-
10067	10068	-
10068	10069	-
10069	10070	-
10070	10071	-
10071	10072	-
10072	10073	-
10073	10074	-
10074	10075	-
10075	10076	-
10076	10077	-
10077	10078	-
10078	10079	-
10079	10080	-
10080	10081	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10081	10082	-
10082	10083	-
10083	10084	-
10084	10085	-
10085	10086	-
10086	10087	-
10087	10088	-
10088	10089	-
10089	10090	-
10090	10091	-
10091	10092	-
10092	10093	-
10093	10094	-
10094	10095	-
10095	10096	-
10096	10097	-
10097	10098	-
10098	10099	-
10099	10100	-
10100	10101	-
10101	10102	-
10102	10103	-
10103	10104	-
10104	10105	-
10105	10106	-
10106	10107	-
10107	10108	-
10108	10109	-
10109	10110	-
10110	10111	-
10111	10112	-
10112	10113	-
10113	10114	-
10114	10115	-
10115	10116	-
10116	10117	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10117	10118	-
10118	10119	-
10119	10120	-
10120	10121	-
10121	10122	-
10122	10123	-
10123	10124	-
10124	10125	-
10125	10126	-
10126	10127	-
10127	10128	-
10128	10129	-
10129	10130	-
10130	10131	-
10131	10132	-
10132	10133	-
10133	10134	-
10134	10135	-
10135	10136	-
10136	10137	-
10137	10138	-
10138	10139	-
10139	10140	-
10140	10141	-
10141	10142	-
10142	10143	-
10143	10144	-
10144	10145	-
10145	10146	-
10146	10147	-
10147	10148	-
10148	10149	-
10149	10150	-
10150	10151	-
10151	10152	-
10152	10153	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10153	10154	-
10154	10155	-
10155	10156	-
10156	10157	-
10157	10158	-
10158	10159	-
10159	10160	-
10160	10161	-
10161	10162	-
10162	10163	-
10163	10164	-
10164	10165	-
10165	10166	-
10166	10167	-
10167	10168	-
10168	10169	-
10169	10170	-
10170	10171	-
10171	10172	-
10172	10173	-
10173	10174	-
10174	10175	-
10175	10176	-
10176	10177	-
10177	10178	-
10178	10179	-
10179	10180	-
10180	10181	-
10181	10182	-
10182	10183	-
10183	10184	-
10184	10185	-
10185	10186	-
10186	10187	-
10187	10188	-
10188	10189	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10189	10190	-
10190	10191	-
10191	10192	-
10192	10193	-
10193	10194	-
10194	10195	-
10195	10196	-
10196	10197	-
10197	10198	-
10198	10199	-
10199	10200	-
10200	10201	-
10201	10202	-
10202	10203	-
10203	10204	-
10204	10205	-
10205	10206	-
10206	10207	-
10207	10208	-
10208	10209	-
10209	10210	-
10210	10211	-
10211	10212	-
10212	10213	-
10213	10214	-
10214	10215	-
10215	10216	-
10216	10217	-
10217	10060	-
10218	10219	-
10219	10220	-
10220	10221	-
10221	10222	-
10222	10223	-
10223	10224	-
10224	10225	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10225	10226	-
10226	10227	-
10227	10228	-
10228	10229	-
10229	10230	-
10230	10231	-
10231	10232	-
10232	10233	-
10233	10234	-
10234	10235	-
10235	10236	-
10236	10237	-
10237	10238	-
10238	10239	-
10239	10240	-
10240	10241	-
10241	10242	-
10242	10243	-
10243	10244	-
10244	10245	-
10245	10246	-
10246	10247	-
10247	10248	-
10248	10249	-
10249	10250	-
10250	10251	-
10251	10252	-
10252	10253	-
10253	10254	-
10254	10255	-
10255	10256	-
10256	10257	-
10257	10258	-
10258	10259	-
10259	10260	-
10260	10261	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10261	10262	-
10262	10263	-
10263	10264	-
10264	10265	-
10265	10266	-
10266	10267	-
10267	10268	-
10268	10269	-
10269	10270	-
10270	10271	-
10271	10272	-
10272	10273	-
10273	10274	-
10274	10275	-
10275	10276	-
10276	10277	-
10277	10278	-
10278	10279	-
10279	10280	-
10280	10281	-
10281	10282	-
10282	10283	-
10283	10284	-
10284	10285	-
10285	10286	-
10286	10287	-
10287	10288	-
10288	10289	-
10289	10290	-
10290	10291	-
10291	10292	-
10292	10293	-
10293	10294	-
10294	10295	-
10295	10296	-
10296	10297	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10297	10298	-
10298	10218	-
10299	10300	-
10300	10301	-
10301	10302	-
10302	10303	-
10303	10304	-
10304	10305	-
10305	10306	-
10306	10307	-
10307	10308	-
10308	10309	-
10309	10310	-
10310	10311	-
10311	10312	-
10312	10313	-
10313	10314	-
10314	10315	-
10315	10316	-
10316	10317	-
10317	10318	-
10318	10319	-
10319	10320	-
10320	10321	-
10321	10322	-
10322	10323	-
10323	10324	-
10324	10325	-
10325	10326	-
10326	10327	-
10327	10328	-
10328	10329	-
10329	10330	-
10330	10331	-
10331	10332	-
10332	10333	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
10333	10334	-
10334	10335	-
10335	10336	-
10336	10337	-
10337	10338	-
10338	10339	-
10339	10340	-
10340	10341	-
10341	10342	-
10342	10343	-
10343	10344	-
10344	10345	-
10345	10299	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальная зона "Зона застройки малоэтажными жилыми домами"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Выборгский, сельское поселение Первомайское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1026957 +/- 17734 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	470216.29	1355349.11	Картометрический метод	5.0	-
2	470175.79	1355333.91	Картометрический метод	5.0	-
3	470198.78	1355253.45	Картометрический метод	5.0	-
4	470223.37	1355261.24	Картометрический метод	5.0	-
5	470218.72	1355271.83	Картометрический метод	5.0	-
6	470211.85	1355287.45	Картометрический метод	5.0	-
7	470241.21	1355322.32	Картометрический метод	5.0	-
8	470245.33	1355325.84	Картометрический метод	5.0	-
9	470238.58	1355336.14	Картометрический метод	5.0	-
10	470235.93	1355340.20	Картометрический метод	5.0	-
11	470234.62	1355343.36	Картометрический метод	5.0	-
12	470230.11	1355354.29	Картометрический метод	5.0	-
1	470216.29	1355349.11	Картометрический метод	5.0	-
13	470490.37	1355475.43	Картометрический метод	5.0	-
14	470429.25	1355457.97	Картометрический метод	5.0	-
15	470430.41	1355452.64	Картометрический метод	5.0	-
16	470434.89	1355439.37	Картометрический метод	5.0	-
17	470437.42	1355429.72	Картометрический метод	5.0	-
18	470455.12	1355434.67	Картометрический метод	5.0	-
19	470459.42	1355420.31	Картометрический метод	5.0	-
20	470459.42	1355420.31	Картометрический метод	5.0	-
21	470500.00	1355434.00	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
13	470490.37	1355475.43	Картометрический метод	5.0	-
22	471140.05	1355465.51	Картометрический метод	5.0	-
23	471140.05	1355465.51	Картометрический метод	5.0	-
24	471142.27	1355479.67	Картометрический метод	5.0	-
25	471142.30	1355479.91	Картометрический метод	5.0	-
26	471144.55	1355494.28	Картометрический метод	5.0	-
27	471144.56	1355494.28	Картометрический метод	5.0	-
28	471159.03	1355498.16	Картометрический метод	5.0	-
29	471136.73	1355500.42	Картометрический метод	5.0	-
30	471110.51	1355502.93	Картометрический метод	5.0	-
31	471076.92	1355506.51	Картометрический метод	5.0	-
32	471069.40	1355504.37	Картометрический метод	5.0	-
33	471007.27	1355518.46	Картометрический метод	5.0	-
34	470943.49	1355534.64	Картометрический метод	5.0	-
35	470930.94	1355539.10	Картометрический метод	5.0	-
36	470916.65	1355541.74	Картометрический метод	5.0	-
37	470901.43	1355543.22	Картометрический метод	5.0	-
38	470885.24	1355543.58	Картометрический метод	5.0	-
39	470870.08	1355541.81	Картометрический метод	5.0	-
40	470791.61	1355535.71	Картометрический метод	5.0	-
41	470741.74	1355531.50	Картометрический метод	5.0	-
42	470715.39	1355528.21	Картометрический метод	5.0	-
43	470661.35	1355520.96	Картометрический метод	5.0	-
44	470636.90	1355516.93	Картометрический метод	5.0	-
45	470553.92	1355510.69	Картометрический метод	5.0	-
46	470600.79	1355381.59	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	470604.53	1355371.29	Картометрический метод	5.0	-
48	470629.93	1355351.54	Картометрический метод	5.0	-
49	470699.85	1355361.66	Картометрический метод	5.0	-
50	470703.39	1355359.17	Картометрический метод	5.0	-
51	470703.10	1355362.13	Картометрический метод	5.0	-
52	470703.10	1355362.13	Картометрический метод	5.0	-
53	470830.35	1355379.92	Картометрический метод	5.0	-
54	470874.76	1355382.20	Картометрический метод	5.0	-
55	471003.32	1355388.80	Картометрический метод	5.0	-
56	471003.32	1355388.73	Картометрический метод	5.0	-
57	471004.16	1355363.42	Картометрический метод	5.0	-
58	471004.16	1355363.42	Картометрический метод	5.0	-
59	471031.29	1355380.45	Картометрический метод	5.0	-
60	471053.94	1355377.58	Картометрический метод	5.0	-
61	471053.95	1355377.58	Картометрический метод	5.0	-
62	471053.95	1355377.58	Картометрический метод	5.0	-
63	471053.96	1355377.58	Картометрический метод	5.0	-
64	471053.10	1355353.10	Картометрический метод	5.0	-
65	471053.09	1355353.10	Картометрический метод	5.0	-
66	471053.08	1355353.10	Картометрический метод	5.0	-
67	471050.46	1355278.15	Картометрический метод	5.0	-
68	471184.27	1355246.66	Картометрический метод	5.0	-
69	471184.27	1355246.66	Картометрический метод	5.0	-
70	471184.28	1355246.67	Картометрический метод	5.0	-
71	471184.29	1355246.67	Картометрический метод	5.0	-
72	471231.82	1355242.83	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	471231.82	1355242.83	Картометрический метод	5.0	-
74	471242.47	1355249.43	Картометрический метод	5.0	-
75	471242.48	1355249.43	Картометрический метод	5.0	-
76	471261.58	1355363.03	Картометрический метод	5.0	-
77	471182.91	1355375.59	Картометрический метод	5.0	-
78	471182.90	1355375.59	Картометрический метод	5.0	-
79	471181.63	1355431.05	Картометрический метод	5.0	-
80	471180.98	1355459.45	Картометрический метод	5.0	-
22	471140.05	1355465.51	Картометрический метод	5.0	-
81	471817.17	1355329.68	Картометрический метод	5.0	-
82	471799.38	1355326.43	Картометрический метод	5.0	-
83	471728.68	1355313.52	Картометрический метод	5.0	-
84	471699.44	1355306.16	Картометрический метод	5.0	-
85	471698.57	1355286.68	Картометрический метод	5.0	-
86	471657.42	1355282.12	Картометрический метод	5.0	-
87	471634.25	1355289.92	Картометрический метод	5.0	-
88	471631.02	1355275.38	Картометрический метод	5.0	-
89	471620.89	1355277.80	Картометрический метод	5.0	-
90	471603.89	1355281.86	Картометрический метод	5.0	-
91	471597.13	1355286.92	Картометрический метод	5.0	-
92	471591.87	1355297.97	Картометрический метод	5.0	-
93	471589.23	1355312.51	Картометрический метод	5.0	-
94	471583.98	1355324.20	Картометрический метод	5.0	-
95	471582.29	1355326.51	Картометрический метод	5.0	-
96	471577.09	1355337.72	Картометрический метод	5.0	-
97	471574.97	1355336.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	471551.74	1355323.62	Картометрический метод	5.0	-
99	471551.28	1355323.36	Картометрический метод	5.0	-
100	471506.58	1355317.46	Картометрический метод	5.0	-
101	471481.64	1355324.80	Картометрический метод	5.0	-
102	471460.18	1355359.68	Картометрический метод	5.0	-
103	471460.56	1355407.33	Картометрический метод	5.0	-
104	471440.83	1355426.98	Картометрический метод	5.0	-
105	471424.75	1355470.06	Картометрический метод	5.0	-
106	471425.49	1355494.13	Картометрический метод	5.0	-
107	471441.04	1355519.55	Картометрический метод	5.0	-
108	471459.58	1355527.81	Картометрический метод	5.0	-
109	471464.52	1355530.01	Картометрический метод	5.0	-
110	471471.53	1355536.86	Картометрический метод	5.0	-
111	471484.99	1355550.02	Картометрический метод	5.0	-
112	471414.02	1355563.95	Картометрический метод	5.0	-
113	471412.26	1355566.55	Картометрический метод	5.0	-
114	471404.16	1355578.50	Картометрический метод	5.0	-
115	471405.37	1355581.07	Картометрический метод	5.0	-
116	471408.80	1355586.83	Картометрический метод	5.0	-
117	471412.89	1355592.22	Картометрический метод	5.0	-
118	471418.71	1355597.92	Картометрический метод	5.0	-
119	471420.85	1355599.42	Картометрический метод	5.0	-
120	471422.04	1355600.13	Картометрический метод	5.0	-
121	471425.78	1355601.77	Картометрический метод	5.0	-
122	471432.08	1355602.92	Картометрический метод	5.0	-
123	471438.37	1355602.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
124	471439.81	1355602.67	Картометрический метод	5.0	-
125	471448.82	1355601.85	Картометрический метод	5.0	-
126	471459.22	1355599.89	Картометрический метод	5.0	-
127	471461.96	1355599.05	Картометрический метод	5.0	-
128	471469.43	1355596.76	Картометрический метод	5.0	-
129	471479.20	1355592.79	Картометрический метод	5.0	-
130	471494.50	1355585.46	Картометрический метод	5.0	-
131	471508.72	1355578.65	Картометрический метод	5.0	-
132	471513.68	1355579.09	Картометрический метод	5.0	-
133	471514.88	1355579.39	Картометрический метод	5.0	-
134	471518.22	1355579.49	Картометрический метод	5.0	-
135	471529.58	1355580.50	Картометрический метод	5.0	-
136	471547.57	1355582.35	Картометрический метод	5.0	-
137	471548.13	1355582.67	Картометрический метод	5.0	-
138	471557.16	1355589.56	Картометрический метод	5.0	-
139	471568.39	1355600.26	Картометрический метод	5.0	-
140	471574.96	1355604.57	Картометрический метод	5.0	-
141	471582.39	1355607.02	Картометрический метод	5.0	-
142	471597.93	1355608.49	Картометрический метод	5.0	-
143	471605.08	1355609.76	Картометрический метод	5.0	-
144	471607.96	1355611.72	Картометрический метод	5.0	-
145	471610.00	1355614.75	Картометрический метод	5.0	-
146	471611.84	1355622.05	Картометрический метод	5.0	-
147	471612.15	1355629.65	Картометрический метод	5.0	-
148	471611.78	1355634.72	Картометрический метод	5.0	-
149	471610.00	1355644.64	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
150	471608.39	1355649.98	Картометрический метод	5.0	-
151	471607.55	1355651.47	Картометрический метод	5.0	-
152	471604.88	1355653.34	Картометрический метод	5.0	-
153	471594.32	1355658.02	Картометрический метод	5.0	-
154	471592.19	1355660.90	Картометрический метод	5.0	-
155	471590.96	1355662.93	Картометрический метод	5.0	-
156	471586.20	1355665.51	Картометрический метод	5.0	-
157	471574.86	1355667.08	Картометрический метод	5.0	-
158	471559.51	1355669.07	Картометрический метод	5.0	-
159	471551.91	1355670.96	Картометрический метод	5.0	-
160	471544.72	1355674.25	Картометрический метод	5.0	-
161	471541.48	1355676.52	Картометрический метод	5.0	-
162	471538.72	1355679.31	Картометрический метод	5.0	-
163	471534.27	1355685.76	Картометрический метод	5.0	-
164	471531.67	1355688.52	Картометрический метод	5.0	-
165	471530.31	1355689.14	Картометрический метод	5.0	-
166	471524.93	1355688.55	Картометрический метод	5.0	-
167	471517.74	1355687.18	Картометрический метод	5.0	-
168	471514.96	1355685.23	Картометрический метод	5.0	-
169	471512.83	1355682.12	Картометрический метод	5.0	-
170	471509.91	1355674.83	Картометрический метод	5.0	-
171	471508.25	1355667.25	Картометрический метод	5.0	-
172	471506.83	1355663.49	Картометрический метод	5.0	-
173	471502.30	1355656.80	Картометрический метод	5.0	-
174	471499.29	1355654.11	Картометрический метод	5.0	-
175	471495.65	1355652.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
176	471492.97	1355651.52	Картометрический метод	5.0	-
177	471487.51	1355651.25	Картометрический метод	5.0	-
178	471479.63	1355652.87	Картометрический метод	5.0	-
179	471476.16	1355654.89	Картометрический метод	5.0	-
180	471473.32	1355657.80	Картометрический метод	5.0	-
181	471469.42	1355664.80	Картометрический метод	5.0	-
182	471466.93	1355672.20	Картометрический метод	5.0	-
183	471463.19	1355687.22	Картометрический метод	5.0	-
184	471462.65	1355689.60	Картометрический метод	5.0	-
185	471466.51	1355688.88	Картометрический метод	5.0	-
186	471463.79	1355697.58	Картометрический метод	5.0	-
187	471461.22	1355710.26	Картометрический метод	5.0	-
188	471457.22	1355732.73	Картометрический метод	5.0	-
189	471449.61	1355751.93	Картометрический метод	5.0	-
190	471449.61	1355751.94	Картометрический метод	5.0	-
191	471448.92	1355753.67	Картометрический метод	5.0	-
192	471441.66	1355777.69	Картометрический метод	5.0	-
193	471441.57	1355783.11	Картометрический метод	5.0	-
194	471441.57	1355783.12	Картометрический метод	5.0	-
195	471436.21	1355799.23	Картометрический метод	5.0	-
196	471433.72	1355806.77	Картометрический метод	5.0	-
197	471433.25	1355810.28	Картометрический метод	5.0	-
198	471433.19	1355810.76	Картометрический метод	5.0	-
199	471433.42	1355814.73	Картометрический метод	5.0	-
200	471434.96	1355822.27	Картометрический метод	5.0	-
201	471437.94	1355833.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
202	471437.90	1355836.93	Картометрический метод	5.0	-
203	471437.27	1355838.42	Картометрический метод	5.0	-
204	471436.00	1355839.70	Картометрический метод	5.0	-
205	471433.96	1355841.58	Картометрический метод	5.0	-
206	471433.22	1355842.91	Картометрический метод	5.0	-
207	471432.98	1355845.18	Картометрический метод	5.0	-
208	471433.54	1355847.95	Картометрический метод	5.0	-
209	471433.70	1355849.11	Картометрический метод	5.0	-
210	471432.19	1355854.20	Картометрический метод	5.0	-
211	471429.63	1355858.19	Картометрический метод	5.0	-
212	471427.88	1355859.61	Картометрический метод	5.0	-
213	471424.58	1355860.57	Картометрический метод	5.0	-
214	471417.04	1355860.14	Картометрический метод	5.0	-
215	471402.06	1355856.88	Картометрический метод	5.0	-
216	471393.08	1355854.40	Картометрический метод	5.0	-
217	471392.63	1355854.46	Картометрический метод	5.0	-
218	471381.83	1355857.91	Картометрический метод	5.0	-
219	471373.78	1355866.18	Картометрический метод	5.0	-
220	471365.87	1355883.13	Картометрический метод	5.0	-
221	471366.28	1355883.83	Картометрический метод	5.0	-
222	471367.67	1355887.39	Картометрический метод	5.0	-
223	471368.07	1355889.86	Картометрический метод	5.0	-
224	471367.76	1355894.52	Картометрический метод	5.0	-
225	471366.16	1355896.90	Картометрический метод	5.0	-
226	471364.30	1355897.66	Картометрический метод	5.0	-
227	471359.41	1355897.57	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
228	471355.33	1355897.50	Картометрический метод	5.0	-
229	471347.62	1355899.85	Картометрический метод	5.0	-
230	471343.05	1355900.84	Картометрический метод	5.0	-
231	471340.83	1355900.49	Картометрический метод	5.0	-
232	471337.70	1355898.70	Картометрический метод	5.0	-
233	471335.97	1355897.56	Картометрический метод	5.0	-
234	471331.91	1355896.43	Картометрический метод	5.0	-
235	471326.18	1355896.03	Картометрический метод	5.0	-
236	471314.46	1355894.48	Картометрический метод	5.0	-
237	471310.50	1355895.50	Картометрический метод	5.0	-
238	471303.93	1355900.27	Картометрический метод	5.0	-
239	471297.69	1355904.94	Картометрический метод	5.0	-
240	471294.91	1355907.79	Картометрический метод	5.0	-
241	471291.93	1355911.55	Картометрический метод	5.0	-
242	471291.93	1355911.56	Картометрический метод	5.0	-
243	471289.45	1355912.89	Картометрический метод	5.0	-
244	471288.83	1355913.02	Картометрический метод	5.0	-
245	471288.23	1355913.07	Картометрический метод	5.0	-
246	471287.17	1355912.62	Картометрический метод	5.0	-
247	471267.32	1355900.92	Картометрический метод	5.0	-
248	471263.67	1355897.68	Картометрический метод	5.0	-
249	471262.21	1355895.74	Картометрический метод	5.0	-
250	471260.58	1355892.45	Картометрический метод	5.0	-
251	471260.10	1355888.96	Картометрический метод	5.0	-
252	471262.06	1355881.95	Картометрический метод	5.0	-
253	471265.50	1355872.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
254	471266.70	1355867.04	Картометрический метод	5.0	-
255	471267.48	1355859.28	Картометрический метод	5.0	-
256	471267.10	1355847.46	Картометрический метод	5.0	-
257	471265.98	1355843.65	Картометрический метод	5.0	-
258	471262.53	1355837.32	Картометрический метод	5.0	-
259	471262.12	1355836.70	Картометрический метод	5.0	-
260	471257.17	1355830.67	Картометрический метод	5.0	-
261	471245.23	1355820.70	Картометрический метод	5.0	-
262	471238.78	1355816.21	Картометрический метод	5.0	-
263	471237.41	1355815.50	Картометрический метод	5.0	-
264	471236.19	1355818.69	Картометрический метод	5.0	-
265	471231.64	1355817.85	Картометрический метод	5.0	-
266	471201.83	1355812.33	Картометрический метод	5.0	-
267	471200.68	1355812.67	Картометрический метод	5.0	-
268	471191.04	1355816.07	Картометрический метод	5.0	-
269	471186.25	1355817.14	Картометрический метод	5.0	-
270	471184.23	1355817.11	Картометрический метод	5.0	-
271	471181.13	1355811.50	Картометрический метод	5.0	-
272	471174.03	1355798.66	Картометрический метод	5.0	-
273	471162.53	1355793.68	Картометрический метод	5.0	-
274	471160.76	1355792.91	Картометрический метод	5.0	-
275	471159.28	1355792.95	Картометрический метод	5.0	-
276	471157.85	1355791.43	Картометрический метод	5.0	-
277	471155.36	1355789.31	Картометрический метод	5.0	-
278	471150.68	1355786.80	Картометрический метод	5.0	-
279	471148.07	1355786.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
280	471145.40	1355785.85	Картометрический метод	5.0	-
281	471143.64	1355786.00	Картометрический метод	5.0	-
282	471138.35	1355784.49	Картометрический метод	5.0	-
283	471131.91	1355788.93	Картометрический метод	5.0	-
284	471125.31	1355791.49	Картометрический метод	5.0	-
285	471103.60	1355798.93	Картометрический метод	5.0	-
286	471098.50	1355800.15	Картометрический метод	5.0	-
287	471091.31	1355792.02	Картометрический метод	5.0	-
288	471080.69	1355782.73	Картометрический метод	5.0	-
289	471072.31	1355780.03	Картометрический метод	5.0	-
290	471064.25	1355778.60	Картометрический метод	5.0	-
291	471062.77	1355777.42	Картометрический метод	5.0	-
292	471058.97	1355775.61	Картометрический метод	5.0	-
293	471054.87	1355775.26	Картометрический метод	5.0	-
294	471047.12	1355777.44	Картометрический метод	5.0	-
295	471039.95	1355780.36	Картометрический метод	5.0	-
296	471026.24	1355787.30	Картометрический метод	5.0	-
297	471019.29	1355789.87	Картометрический метод	5.0	-
298	471016.49	1355789.97	Картометрический метод	5.0	-
299	471011.14	1355786.41	Картометрический метод	5.0	-
300	471005.89	1355778.16	Картометрический метод	5.0	-
301	470999.89	1355774.40	Картометрический метод	5.0	-
302	470992.01	1355772.15	Картометрический метод	5.0	-
303	470986.88	1355773.18	Картометрический метод	5.0	-
304	470986.16	1355772.77	Картометрический метод	5.0	-
305	470983.64	1355771.92	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
306	470978.41	1355771.57	Картометрический метод	5.0	-
307	470973.13	1355772.72	Картометрический метод	5.0	-
308	470969.70	1355774.14	Картометрический метод	5.0	-
309	470963.41	1355778.11	Картометрический метод	5.0	-
310	470961.43	1355779.91	Картометрический метод	5.0	-
311	470958.82	1355783.46	Картометрический метод	5.0	-
312	470956.93	1355784.07	Картометрический метод	5.0	-
313	470938.61	1355787.44	Картометрический метод	5.0	-
314	470918.17	1355791.57	Картометрический метод	5.0	-
315	470882.25	1355816.99	Картометрический метод	5.0	-
316	470876.47	1355818.60	Картометрический метод	5.0	-
317	470873.56	1355819.39	Картометрический метод	5.0	-
318	470868.63	1355821.13	Картометрический метод	5.0	-
319	470854.67	1355828.24	Картометрический метод	5.0	-
320	470850.25	1355830.95	Картометрический метод	5.0	-
321	470850.25	1355830.95	Картометрический метод	5.0	-
322	470845.91	1355833.63	Картометрический метод	5.0	-
323	470843.59	1355835.26	Картометрический метод	5.0	-
324	470829.14	1355845.44	Картометрический метод	5.0	-
325	470823.29	1355850.61	Картометрический метод	5.0	-
326	470816.14	1355858.30	Картометрический метод	5.0	-
327	470812.64	1355861.97	Картометрический метод	5.0	-
328	470806.74	1355866.24	Картометрический метод	5.0	-
329	470802.25	1355868.22	Картометрический метод	5.0	-
330	470792.46	1355870.96	Картометрический метод	5.0	-
331	470777.32	1355873.61	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
332	470769.73	1355873.97	Картометрический метод	5.0	-
333	470762.16	1355873.39	Картометрический метод	5.0	-
334	470759.58	1355872.90	Картометрический метод	5.0	-
335	470747.04	1355870.52	Картометрический метод	5.0	-
336	470739.31	1355869.45	Картометрический метод	5.0	-
337	470734.08	1355869.25	Картометрический метод	5.0	-
338	470724.65	1355869.91	Картометрический метод	5.0	-
339	470727.37	1355877.21	Картометрический метод	5.0	-
340	470720.67	1355876.42	Картометрический метод	5.0	-
341	470708.97	1355877.16	Картометрический метод	5.0	-
342	470707.00	1355879.90	Картометрический метод	5.0	-
343	470705.70	1355883.99	Картометрический метод	5.0	-
344	470705.90	1355888.11	Картометрический метод	5.0	-
345	470707.97	1355892.49	Картометрический метод	5.0	-
346	470708.37	1355893.32	Картометрический метод	5.0	-
347	470708.37	1355893.33	Картометрический метод	5.0	-
348	470708.74	1355894.11	Картометрический метод	5.0	-
349	470708.75	1355894.12	Картометрический метод	5.0	-
350	470708.77	1355894.16	Картометрический метод	5.0	-
351	470708.77	1355894.17	Картометрический метод	5.0	-
352	470709.35	1355895.38	Картометрический метод	5.0	-
353	470711.60	1355899.39	Картометрический метод	5.0	-
354	470711.69	1355899.56	Картометрический метод	5.0	-
355	470718.62	1355912.36	Картометрический метод	5.0	-
356	470723.70	1355921.76	Картометрический метод	5.0	-
357	470726.87	1355929.09	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
358	470726.87	1355929.10	Картометрический метод	5.0	-
359	470726.87	1355929.10	Картометрический метод	5.0	-
360	470726.87	1355929.11	Картометрический метод	5.0	-
361	470727.14	1355932.77	Картометрический метод	5.0	-
362	470726.64	1355936.02	Картометрический метод	5.0	-
363	470724.05	1355942.18	Картометрический метод	5.0	-
364	470720.90	1355946.12	Картометрический метод	5.0	-
365	470714.16	1355952.23	Картометрический метод	5.0	-
366	470710.27	1355954.27	Картометрический метод	5.0	-
367	470706.87	1355954.99	Картометрический метод	5.0	-
368	470701.74	1355959.16	Картометрический метод	5.0	-
369	470690.91	1355962.01	Картометрический метод	5.0	-
370	470667.72	1355960.60	Картометрический метод	5.0	-
371	470650.95	1355969.11	Картометрический метод	5.0	-
372	470648.13	1355971.33	Картометрический метод	5.0	-
373	470644.86	1355974.75	Картометрический метод	5.0	-
374	470640.78	1355981.31	Картометрический метод	5.0	-
375	470636.44	1355990.78	Картометрический метод	5.0	-
376	470633.80	1355994.96	Картометрический метод	5.0	-
377	470630.46	1355998.32	Картометрический метод	5.0	-
378	470628.43	1355999.58	Картометрический метод	5.0	-
379	470626.18	1356000.55	Картометрический метод	5.0	-
380	470621.31	1356001.61	Картометрический метод	5.0	-
381	470617.55	1356001.59	Картометрический метод	5.0	-
382	470617.25	1356001.53	Картометрический метод	5.0	-
383	470612.65	1356002.70	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
384	470610.35	1356002.50	Картометрический метод	5.0	-
385	470598.20	1356001.45	Картометрический метод	5.0	-
386	470587.25	1355996.57	Картометрический метод	5.0	-
387	470583.15	1355994.74	Картометрический метод	5.0	-
388	470581.91	1355993.91	Картометрический метод	5.0	-
389	470559.35	1355978.90	Картометрический метод	5.0	-
390	470556.51	1355977.01	Картометрический метод	5.0	-
391	470552.86	1355974.58	Картометрический метод	5.0	-
392	470551.49	1355973.87	Картометрический метод	5.0	-
393	470541.32	1355968.61	Картометрический метод	5.0	-
394	470526.21	1355964.86	Картометрический метод	5.0	-
395	470521.96	1355963.80	Картометрический метод	5.0	-
396	470514.05	1355961.84	Картометрический метод	5.0	-
397	470500.32	1355955.58	Картометрический метод	5.0	-
398	470494.13	1355952.75	Картометрический метод	5.0	-
399	470487.16	1355947.73	Картометрический метод	5.0	-
400	470478.95	1355941.82	Картометрический метод	5.0	-
401	470452.45	1355916.91	Картометрический метод	5.0	-
402	470432.01	1355905.31	Картометрический метод	5.0	-
403	470418.81	1355901.91	Картометрический метод	5.0	-
404	470414.64	1355902.41	Картометрический метод	5.0	-
405	470408.37	1355903.16	Картометрический метод	5.0	-
406	470398.35	1355904.36	Картометрический метод	5.0	-
407	470397.42	1355904.47	Картометрический метод	5.0	-
408	470395.31	1355904.72	Картометрический метод	5.0	-
409	470373.20	1355910.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
410	470346.60	1355925.99	Картометрический метод	5.0	-
411	470307.05	1355953.15	Картометрический метод	5.0	-
412	470283.70	1355969.18	Картометрический метод	5.0	-
413	470283.69	1355969.19	Картометрический метод	5.0	-
414	470282.28	1355970.34	Картометрический метод	5.0	-
415	470262.81	1355986.24	Картометрический метод	5.0	-
416	470257.25	1355986.02	Картометрический метод	5.0	-
417	470251.68	1355985.80	Картометрический метод	5.0	-
418	470230.17	1355984.95	Картометрический метод	5.0	-
419	470222.56	1355984.65	Картометрический метод	5.0	-
420	470186.05	1355983.21	Картометрический метод	5.0	-
421	470180.71	1355983.00	Картометрический метод	5.0	-
422	470174.98	1355982.77	Картометрический метод	5.0	-
423	470154.28	1355980.39	Картометрический метод	5.0	-
424	470144.30	1355977.12	Картометрический метод	5.0	-
425	470140.01	1355975.71	Картометрический метод	5.0	-
426	470138.15	1355975.10	Картометрический метод	5.0	-
427	470125.32	1355968.63	Картометрический метод	5.0	-
428	470117.28	1355959.67	Картометрический метод	5.0	-
429	470113.87	1355949.29	Картометрический метод	5.0	-
430	470110.44	1355945.75	Картометрический метод	5.0	-
431	470106.09	1355944.49	Картометрический метод	5.0	-
432	470099.03	1355942.45	Картометрический метод	5.0	-
433	470090.14	1355940.17	Картометрический метод	5.0	-
434	470087.85	1355939.58	Картометрический метод	5.0	-
435	470079.49	1355934.48	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
436	470073.45	1355925.46	Картометрический метод	5.0	-
437	470067.46	1355910.44	Картометрический метод	5.0	-
438	470064.49	1355900.04	Картометрический метод	5.0	-
439	470055.10	1355890.05	Картометрический метод	5.0	-
440	470047.52	1355887.56	Картометрический метод	5.0	-
441	470046.14	1355887.11	Картометрический метод	5.0	-
442	470032.14	1355886.45	Картометрический метод	5.0	-
443	470027.94	1355886.58	Картометрический метод	5.0	-
444	470020.10	1355877.53	Картометрический метод	5.0	-
445	470018.48	1355876.76	Картометрический метод	5.0	-
446	469991.75	1355864.06	Картометрический метод	5.0	-
447	469956.46	1355841.30	Картометрический метод	5.0	-
448	469935.31	1355831.86	Картометрический метод	5.0	-
449	469934.79	1355831.63	Картометрический метод	5.0	-
450	469929.64	1355829.78	Картометрический метод	5.0	-
451	469894.39	1355817.10	Картометрический метод	5.0	-
452	469856.96	1355807.37	Картометрический метод	5.0	-
453	469851.21	1355803.19	Картометрический метод	5.0	-
454	469849.88	1355796.17	Картометрический метод	5.0	-
455	469854.00	1355789.70	Картометрический метод	5.0	-
456	469858.98	1355789.23	Картометрический метод	5.0	-
457	469869.30	1355788.27	Картометрический метод	5.0	-
458	469878.02	1355787.45	Картометрический метод	5.0	-
459	469883.32	1355788.57	Картометрический метод	5.0	-
460	469891.70	1355790.35	Картометрический метод	5.0	-
461	469942.14	1355801.05	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
462	469943.71	1355801.38	Картометрический метод	5.0	-
463	469943.59	1355808.11	Картометрический метод	5.0	-
464	469993.92	1355816.99	Картометрический метод	5.0	-
465	470022.86	1355821.27	Картометрический метод	5.0	-
466	470036.88	1355823.35	Картометрический метод	5.0	-
467	470053.23	1355824.82	Картометрический метод	5.0	-
468	470103.28	1355829.30	Картометрический метод	5.0	-
469	470113.13	1355830.35	Картометрический метод	5.0	-
470	470122.14	1355831.31	Картометрический метод	5.0	-
471	470133.76	1355832.54	Картометрический метод	5.0	-
472	470155.65	1355834.87	Картометрический метод	5.0	-
473	470163.25	1355835.68	Картометрический метод	5.0	-
474	470164.81	1355835.85	Картометрический метод	5.0	-
475	470190.70	1355838.60	Картометрический метод	5.0	-
476	470221.97	1355837.86	Картометрический метод	5.0	-
477	470222.57	1355837.85	Картометрический метод	5.0	-
478	470248.20	1355833.29	Картометрический метод	5.0	-
479	470274.01	1355834.62	Картометрический метод	5.0	-
480	470316.54	1355825.76	Картометрический метод	5.0	-
481	470340.70	1355818.57	Картометрический метод	5.0	-
482	470339.22	1355811.68	Картометрический метод	5.0	-
483	470327.99	1355767.57	Картометрический метод	5.0	-
484	470327.99	1355767.57	Картометрический метод	5.0	-
485	470327.63	1355760.59	Картометрический метод	5.0	-
486	470339.24	1355747.27	Картометрический метод	5.0	-
487	470346.80	1355738.59	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
488	470418.65	1355736.10	Картометрический метод	5.0	-
489	470421.48	1355727.13	Картометрический метод	5.0	-
490	470429.35	1355702.19	Картометрический метод	5.0	-
491	470436.91	1355675.15	Картометрический метод	5.0	-
492	470432.66	1355673.48	Картометрический метод	5.0	-
493	470382.12	1355656.73	Картометрический метод	5.0	-
494	470396.92	1355582.46	Картометрический метод	5.0	-
495	470389.01	1355581.08	Картометрический метод	5.0	-
496	470346.86	1355573.75	Картометрический метод	5.0	-
497	470352.89	1355528.48	Картометрический метод	5.0	-
498	470348.91	1355520.36	Картометрический метод	5.0	-
499	470363.50	1355523.69	Картометрический метод	5.0	-
500	470394.27	1355529.44	Картометрический метод	5.0	-
501	470412.46	1355531.96	Картометрический метод	5.0	-
502	470428.78	1355533.30	Картометрический метод	5.0	-
503	470443.45	1355533.77	Картометрический метод	5.0	-
504	470452.63	1355533.67	Картометрический метод	5.0	-
505	470453.10	1355537.28	Картометрический метод	5.0	-
506	470454.87	1355550.80	Картометрический метод	5.0	-
507	470451.70	1355569.12	Картометрический метод	5.0	-
508	470453.11	1355575.89	Картометрический метод	5.0	-
509	470458.18	1355581.18	Картометрический метод	5.0	-
510	470471.92	1355585.69	Картометрический метод	5.0	-
511	470467.40	1355615.64	Картометрический метод	5.0	-
512	470454.71	1355626.55	Картометрический метод	5.0	-
513	470553.71	1355650.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
514	470575.77	1355576.09	Картометрический метод	5.0	-
515	470578.32	1355567.43	Картометрический метод	5.0	-
516	470588.66	1355532.32	Картометрический метод	5.0	-
517	470588.79	1355531.87	Картометрический метод	5.0	-
518	470595.13	1355532.29	Картометрический метод	5.0	-
519	470606.96	1355532.60	Картометрический метод	5.0	-
520	470619.22	1355533.79	Картометрический метод	5.0	-
521	470658.73	1355539.78	Картометрический метод	5.0	-
522	470689.22	1355543.97	Картометрический метод	5.0	-
523	470712.95	1355547.05	Картометрический метод	5.0	-
524	470736.84	1355550.18	Картометрический метод	5.0	-
525	470759.90	1355552.85	Картометрический метод	5.0	-
526	470782.49	1355555.34	Картометрический метод	5.0	-
527	470804.86	1355557.49	Картометрический метод	5.0	-
528	470826.40	1355559.36	Картометрический метод	5.0	-
529	470834.26	1355562.76	Картометрический метод	5.0	-
530	470876.03	1355563.61	Картометрический метод	5.0	-
531	470895.74	1355562.57	Картометрический метод	5.0	-
532	470937.27	1355557.13	Картометрический метод	5.0	-
533	470963.71	1355550.39	Картометрический метод	5.0	-
534	470990.02	1355542.55	Картометрический метод	5.0	-
535	471012.40	1355536.69	Картометрический метод	5.0	-
536	471039.82	1355530.84	Картометрический метод	5.0	-
537	471064.66	1355526.25	Картометрический метод	5.0	-
538	471078.55	1355525.44	Картометрический метод	5.0	-
539	471082.99	1355526.96	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
540	471210.41	1355511.92	Картометрический метод	5.0	-
541	471227.51	1355516.62	Картометрический метод	5.0	-
542	471227.52	1355516.62	Картометрический метод	5.0	-
543	471227.52	1355516.63	Картометрический метод	5.0	-
544	471232.21	1355516.95	Картометрический метод	5.0	-
545	471245.63	1355517.86	Картометрический метод	5.0	-
546	471269.37	1355519.47	Картометрический метод	5.0	-
547	471269.37	1355519.47	Картометрический метод	5.0	-
548	471279.28	1355524.33	Картометрический метод	5.0	-
549	471286.86	1355528.04	Картометрический метод	5.0	-
550	471288.89	1355529.04	Картометрический метод	5.0	-
551	471330.49	1355563.12	Картометрический метод	5.0	-
552	471469.02	1355303.85	Картометрический метод	5.0	-
553	471483.33	1355277.07	Картометрический метод	5.0	-
554	471508.89	1355266.65	Картометрический метод	5.0	-
555	471512.12	1355265.33	Картометрический метод	5.0	-
556	471557.84	1355246.70	Картометрический метод	5.0	-
557	471612.05	1355178.47	Картометрический метод	5.0	-
558	471683.57	1355156.22	Картометрический метод	5.0	-
559	471709.59	1355151.32	Картометрический метод	5.0	-
560	471739.75	1355184.90	Картометрический метод	5.0	-
561	471793.31	1355244.53	Картометрический метод	5.0	-
562	471802.97	1355255.29	Картометрический метод	5.0	-
563	471802.98	1355255.30	Картометрический метод	5.0	-
564	471800.64	1355264.76	Картометрический метод	5.0	-
565	471800.64	1355264.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
566	471800.63	1355264.76	Картометрический метод	5.0	-
567	471791.92	1355300.00	Картометрический метод	5.0	-
568	471804.12	1355314.41	Картометрический метод	5.0	-
569	471804.97	1355315.42	Картометрический метод	5.0	-
570	471812.99	1355324.78	Картометрический метод	5.0	-
571	471812.98	1355324.79	Картометрический метод	5.0	-
572	471813.04	1355324.85	Картометрический метод	5.0	-
573	471814.61	1355326.69	Картометрический метод	5.0	-
81	471817.17	1355329.68	Картометрический метод	5.0	-
574	474008.94	1351932.81	Картометрический метод	5.0	-
575	474003.98	1351934.51	Картометрический метод	5.0	-
576	474004.30	1351942.62	Картометрический метод	5.0	-
577	473970.79	1351954.26	Картометрический метод	5.0	-
578	473970.77	1351954.26	Картометрический метод	5.0	-
579	473937.55	1351965.80	Картометрический метод	5.0	-
580	473877.04	1351822.36	Картометрический метод	5.0	-
581	473870.51	1351825.35	Картометрический метод	5.0	-
582	473866.17	1351808.76	Картометрический метод	5.0	-
583	473809.38	1351829.70	Картометрический метод	5.0	-
584	473775.68	1351858.73	Картометрический метод	5.0	-
585	473863.78	1351913.80	Картометрический метод	5.0	-
586	473879.27	1351950.32	Картометрический метод	5.0	-
587	473814.77	1351971.93	Картометрический метод	5.0	-
588	473825.64	1352004.66	Картометрический метод	5.0	-
589	473775.02	1352022.24	Картометрический метод	5.0	-
590	473739.57	1352031.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
591	473718.15	1352024.61	Картометрический метод	5.0	-
592	473706.00	1351973.76	Картометрический метод	5.0	-
593	473693.82	1351922.78	Картометрический метод	5.0	-
594	473695.03	1351897.40	Картометрический метод	5.0	-
595	473688.94	1351893.23	Картометрический метод	5.0	-
596	473655.95	1351870.64	Картометрический метод	5.0	-
597	473628.30	1351851.70	Картометрический метод	5.0	-
598	473631.27	1351847.23	Картометрический метод	5.0	-
599	473645.41	1351825.95	Картометрический метод	5.0	-
600	473665.46	1351838.38	Картометрический метод	5.0	-
601	473675.71	1351844.74	Картометрический метод	5.0	-
602	473682.59	1351836.19	Картометрический метод	5.0	-
603	473694.06	1351844.43	Картометрический метод	5.0	-
604	473722.95	1351812.82	Картометрический метод	5.0	-
605	473693.17	1351784.13	Картометрический метод	5.0	-
606	473689.15	1351745.77	Картометрический метод	5.0	-
607	473759.53	1351681.21	Картометрический метод	5.0	-
608	473759.70	1351681.14	Картометрический метод	5.0	-
609	473759.71	1351681.14	Картометрический метод	5.0	-
610	473792.22	1351667.95	Картометрический метод	5.0	-
611	473815.40	1351658.55	Картометрический метод	5.0	-
612	473815.63	1351658.46	Картометрический метод	5.0	-
613	473835.21	1351643.76	Картометрический метод	5.0	-
614	473847.86	1351678.03	Картометрический метод	5.0	-
615	473868.92	1351735.09	Картометрический метод	5.0	-
616	473974.46	1351695.85	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
617	473985.49	1351724.07	Картометрический метод	5.0	-
618	473985.49	1351725.13	Картометрический метод	5.0	-
619	473993.66	1351746.04	Картометрический метод	5.0	-
620	473972.53	1351749.88	Картометрический метод	5.0	-
621	473990.44	1351794.68	Картометрический метод	5.0	-
622	473953.34	1351811.65	Картометрический метод	5.0	-
623	473941.29	1351783.08	Картометрический метод	5.0	-
624	473933.07	1351763.61	Картометрический метод	5.0	-
625	473896.22	1351777.53	Картометрический метод	5.0	-
626	473901.76	1351790.65	Картометрический метод	5.0	-
627	473918.23	1351829.69	Картометрический метод	5.0	-
628	473941.29	1351884.37	Картометрический метод	5.0	-
629	473946.36	1351882.01	Картометрический метод	5.0	-
630	473949.29	1351881.09	Картометрический метод	5.0	-
631	473979.17	1351864.17	Картометрический метод	5.0	-
632	473991.04	1351890.37	Картометрический метод	5.0	-
574	474008.94	1351932.81	Картометрический метод	5.0	-
633	483339.45	1350381.99	Картометрический метод	5.0	-
634	483291.85	1350403.22	Картометрический метод	5.0	-
635	483225.19	1350432.95	Картометрический метод	5.0	-
636	483210.21	1350439.63	Картометрический метод	5.0	-
637	483131.22	1350474.86	Картометрический метод	5.0	-
638	483108.20	1350473.27	Картометрический метод	5.0	-
639	483106.58	1350537.87	Картометрический метод	5.0	-
640	483096.85	1350537.63	Картометрический метод	5.0	-
641	483096.84	1350537.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
642	483079.83	1350537.20	Картометрический метод	5.0	-
643	483072.23	1350521.18	Картометрический метод	5.0	-
644	483020.88	1350483.56	Картометрический метод	5.0	-
645	482977.07	1350451.77	Картометрический метод	5.0	-
646	482957.24	1350417.07	Картометрический метод	5.0	-
647	482948.77	1350384.49	Картометрический метод	5.0	-
648	482937.81	1350367.54	Картометрический метод	5.0	-
649	482917.68	1350352.39	Картометрический метод	5.0	-
650	482879.97	1350318.44	Картометрический метод	5.0	-
651	482865.93	1350290.10	Картометрический метод	5.0	-
652	482856.70	1350243.90	Картометрический метод	5.0	-
653	482852.04	1350212.81	Картометрический метод	5.0	-
654	482843.83	1350192.22	Картометрический метод	5.0	-
655	482839.31	1350167.94	Картометрический метод	5.0	-
656	482842.48	1350145.68	Картометрический метод	5.0	-
657	482856.68	1350125.35	Картометрический метод	5.0	-
658	482869.16	1350113.62	Картометрический метод	5.0	-
659	482871.17	1350111.72	Картометрический метод	5.0	-
660	482899.37	1350091.75	Картометрический метод	5.0	-
661	482894.48	1350063.70	Картометрический метод	5.0	-
662	482889.79	1350053.26	Картометрический метод	5.0	-
663	482885.09	1350042.81	Картометрический метод	5.0	-
664	482872.21	1350016.57	Картометрический метод	5.0	-
665	482877.50	1349999.82	Картометрический метод	5.0	-
666	482877.50	1349984.72	Картометрический метод	5.0	-
667	483038.88	1349981.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
668	483178.35	1349918.08	Картометрический метод	5.0	-
669	483237.14	1350050.14	Картометрический метод	5.0	-
670	483237.03	1350050.46	Картометрический метод	5.0	-
671	483230.98	1350068.61	Картометрический метод	5.0	-
672	483231.57	1350074.32	Картометрический метод	5.0	-
673	483235.22	1350109.88	Картометрический метод	5.0	-
674	483238.39	1350124.70	Картометрический метод	5.0	-
675	483255.30	1350135.69	Картометрический метод	5.0	-
676	483259.56	1350138.46	Картометрический метод	5.0	-
677	483270.31	1350135.39	Картометрический метод	5.0	-
678	483271.03	1350149.72	Картометрический метод	5.0	-
679	483272.01	1350152.18	Картометрический метод	5.0	-
680	483272.74	1350152.16	Картометрический метод	5.0	-
681	483290.93	1350151.59	Картометрический метод	5.0	-
682	483286.30	1350002.24	Картометрический метод	5.0	-
683	483297.66	1349965.04	Картометрический метод	5.0	-
684	483296.49	1349927.91	Картометрический метод	5.0	-
685	483302.84	1349926.44	Картометрический метод	5.0	-
686	483313.08	1349921.82	Картометрический метод	5.0	-
687	483313.51	1349921.62	Картометрический метод	5.0	-
688	483520.51	1349828.12	Картометрический метод	5.0	-
689	483542.38	1349877.10	Картометрический метод	5.0	-
690	483552.13	1350274.49	Картометрический метод	5.0	-
691	483552.41	1350285.88	Картометрический метод	5.0	-
692	483528.99	1350310.57	Картометрический метод	5.0	-
693	483508.50	1350332.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
694	483503.89	1350337.04	Картометрический метод	5.0	-
695	483499.27	1350341.90	Картометрический метод	5.0	-
696	483494.66	1350346.76	Картометрический метод	5.0	-
697	483490.05	1350351.62	Картометрический метод	5.0	-
698	483480.08	1350362.13	Картометрический метод	5.0	-
699	483470.16	1350372.59	Картометрический метод	5.0	-
700	483465.54	1350377.46	Картометрический метод	5.0	-
701	483460.93	1350382.32	Картометрический метод	5.0	-
702	483456.32	1350387.18	Картометрический метод	5.0	-
703	483451.71	1350392.04	Картометрический метод	5.0	-
704	483441.76	1350402.52	Картометрический метод	5.0	-
705	483431.81	1350413.01	Картометрический метод	5.0	-
706	483427.20	1350417.87	Картометрический метод	5.0	-
707	483422.59	1350422.73	Картометрический метод	5.0	-
708	483417.98	1350427.59	Картометрический метод	5.0	-
709	483413.37	1350432.46	Картометрический метод	5.0	-
710	483404.70	1350441.60	Картометрический метод	5.0	-
711	483397.37	1350449.32	Картометрический метод	5.0	-
712	483390.02	1350442.29	Картометрический метод	5.0	-
713	483386.33	1350438.75	Картометрический метод	5.0	-
714	483381.62	1350434.24	Картометрический метод	5.0	-
715	483372.38	1350425.39	Картометрический метод	5.0	-
716	483369.61	1350422.74	Картометрический метод	5.0	-
717	483361.36	1350411.59	Картометрический метод	5.0	-
633	483339.45	1350381.99	Картометрический метод	5.0	-
718	483661.60	1349951.84	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
719	483661.35	1349943.96	Картометрический метод	5.0	-
720	483663.56	1349934.05	Картометрический метод	5.0	-
721	483669.32	1349908.26	Картометрический метод	5.0	-
722	483672.93	1349905.07	Картометрический метод	5.0	-
723	483688.62	1349928.56	Картометрический метод	5.0	-
724	483695.47	1349932.90	Картометрический метод	5.0	-
725	483705.02	1349938.95	Картометрический метод	5.0	-
726	483715.02	1349945.28	Картометрический метод	5.0	-
727	483715.21	1349945.40	Картометрический метод	5.0	-
728	483723.53	1349948.35	Картометрический метод	5.0	-
729	483737.46	1349947.42	Картометрический метод	5.0	-
730	483745.29	1349946.90	Картометрический метод	5.0	-
731	483753.06	1349946.38	Картометрический метод	5.0	-
732	483762.70	1349945.12	Картометрический метод	5.0	-
733	483778.69	1349943.02	Картометрический метод	5.0	-
734	483808.69	1349936.14	Картометрический метод	5.0	-
735	483779.88	1349963.32	Картометрический метод	5.0	-
736	483769.77	1349972.86	Картометрический метод	5.0	-
737	483759.33	1349982.70	Картометрический метод	5.0	-
738	483749.55	1349991.92	Картометрический метод	5.0	-
739	483739.58	1350001.34	Картометрический метод	5.0	-
740	483729.45	1350010.91	Картометрический метод	5.0	-
741	483718.92	1350020.84	Картометрический метод	5.0	-
742	483705.97	1350033.08	Картометрический метод	5.0	-
743	483693.51	1350011.54	Картометрический метод	5.0	-
744	483668.83	1350014.44	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
745	483666.75	1350002.76	Картометрический метод	5.0	-
746	483666.43	1349999.92	Картометрический метод	5.0	-
747	483664.70	1349984.72	Картометрический метод	5.0	-
748	483662.82	1349968.42	Картометрический метод	5.0	-
749	483661.85	1349960.05	Картометрический метод	5.0	-
718	483661.60	1349951.84	Картометрический метод	5.0	-
750	484225.31	1349216.52	Картометрический метод	5.0	-
751	484134.06	1349221.82	Картометрический метод	5.0	-
752	484114.22	1349158.88	Картометрический метод	5.0	-
753	484099.33	1349123.08	Картометрический метод	5.0	-
754	484079.04	1349098.97	Картометрический метод	5.0	-
755	484072.80	1349091.56	Картометрический метод	5.0	-
756	484054.86	1349070.08	Картометрический метод	5.0	-
757	484043.11	1349056.23	Картометрический метод	5.0	-
758	484062.04	1349040.29	Картометрический метод	5.0	-
759	484070.63	1349033.06	Картометрический метод	5.0	-
760	484110.55	1348978.54	Картометрический метод	5.0	-
761	484089.03	1348968.24	Картометрический метод	5.0	-
762	484042.10	1348945.78	Картометрический метод	5.0	-
763	484046.74	1348916.87	Картометрический метод	5.0	-
764	484048.98	1348902.91	Картометрический метод	5.0	-
765	484043.80	1348895.98	Картометрический метод	5.0	-
766	484029.53	1348883.31	Картометрический метод	5.0	-
767	484049.08	1348854.24	Картометрический метод	5.0	-
768	484055.62	1348842.64	Картометрический метод	5.0	-
769	484057.20	1348843.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
770	484071.17	1348850.91	Картометрический метод	5.0	-
771	484129.32	1348878.51	Картометрический метод	5.0	-
772	484183.35	1348897.54	Картометрический метод	5.0	-
773	484220.29	1348909.25	Картометрический метод	5.0	-
774	484209.18	1348940.26	Картометрический метод	5.0	-
775	484208.12	1348943.24	Картометрический метод	5.0	-
776	484205.76	1348949.82	Картометрический метод	5.0	-
777	484241.14	1348960.56	Картометрический метод	5.0	-
778	484238.59	1348970.07	Картометрический метод	5.0	-
779	484219.03	1349043.05	Картометрический метод	5.0	-
780	484209.71	1349077.82	Картометрический метод	5.0	-
781	484242.64	1349093.05	Картометрический метод	5.0	-
782	484252.57	1349097.58	Картометрический метод	5.0	-
783	484245.63	1349112.40	Картометрический метод	5.0	-
784	484236.01	1349147.34	Картометрический метод	5.0	-
785	484230.69	1349176.79	Картометрический метод	5.0	-
786	484225.37	1349206.23	Картометрический метод	5.0	-
750	484225.31	1349216.52	Картометрический метод	5.0	-
787	487021.13	1350830.27	Картометрический метод	5.0	-
788	487006.85	1350805.33	Картометрический метод	5.0	-
789	487009.99	1350770.68	Картометрический метод	5.0	-
790	487015.81	1350733.90	Картометрический метод	5.0	-
791	487016.64	1350725.83	Картометрический метод	5.0	-
792	487022.62	1350726.81	Картометрический метод	5.0	-
793	487101.36	1350739.66	Картометрический метод	5.0	-
794	487145.65	1350751.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
795	487141.45	1350758.94	Картометрический метод	5.0	-
796	487139.55	1350765.79	Картометрический метод	5.0	-
797	487129.32	1350780.41	Картометрический метод	5.0	-
798	487128.64	1350785.13	Картометрический метод	5.0	-
799	487121.56	1350796.89	Картометрический метод	5.0	-
800	487120.60	1350803.15	Картометрический метод	5.0	-
801	487120.60	1350803.15	Картометрический метод	5.0	-
802	487112.77	1350816.96	Картометрический метод	5.0	-
803	487109.88	1350827.25	Картометрический метод	5.0	-
804	487109.88	1350827.25	Картометрический метод	5.0	-
805	487106.48	1350828.55	Картометрический метод	5.0	-
806	487102.68	1350830.01	Картометрический метод	5.0	-
807	487090.79	1350828.96	Картометрический метод	5.0	-
808	487087.51	1350827.12	Картометрический метод	5.0	-
809	487087.41	1350827.06	Картометрический метод	5.0	-
810	487082.13	1350824.10	Картометрический метод	5.0	-
811	487075.06	1350822.06	Картометрический метод	5.0	-
812	487073.91	1350822.22	Картометрический метод	5.0	-
813	487073.83	1350822.23	Картометрический метод	5.0	-
814	487069.37	1350822.84	Картометрический метод	5.0	-
815	487058.50	1350828.96	Картометрический метод	5.0	-
816	487042.56	1350833.42	Картометрический метод	5.0	-
817	487031.06	1350840.21	Картометрический метод	5.0	-
818	487027.17	1350842.92	Картометрический метод	5.0	-
819	487027.13	1350842.84	Картометрический метод	5.0	-
820	487026.72	1350841.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
787	487021.13	1350830.27	Картометрический метод	5.0	-
821	487316.69	1350365.11	Картометрический метод	5.0	-
822	487296.53	1350340.30	Картометрический метод	5.0	-
823	487318.88	1350324.46	Картометрический метод	5.0	-
824	487355.52	1350295.08	Картометрический метод	5.0	-
825	487359.78	1350291.87	Картометрический метод	5.0	-
826	487383.19	1350326.88	Картометрический метод	5.0	-
827	487388.69	1350335.12	Картометрический метод	5.0	-
828	487347.47	1350367.77	Картометрический метод	5.0	-
829	487339.42	1350374.53	Картометрический метод	5.0	-
830	487330.46	1350382.05	Картометрический метод	5.0	-
831	487323.07	1350372.96	Картометрический метод	5.0	-
821	487316.69	1350365.11	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

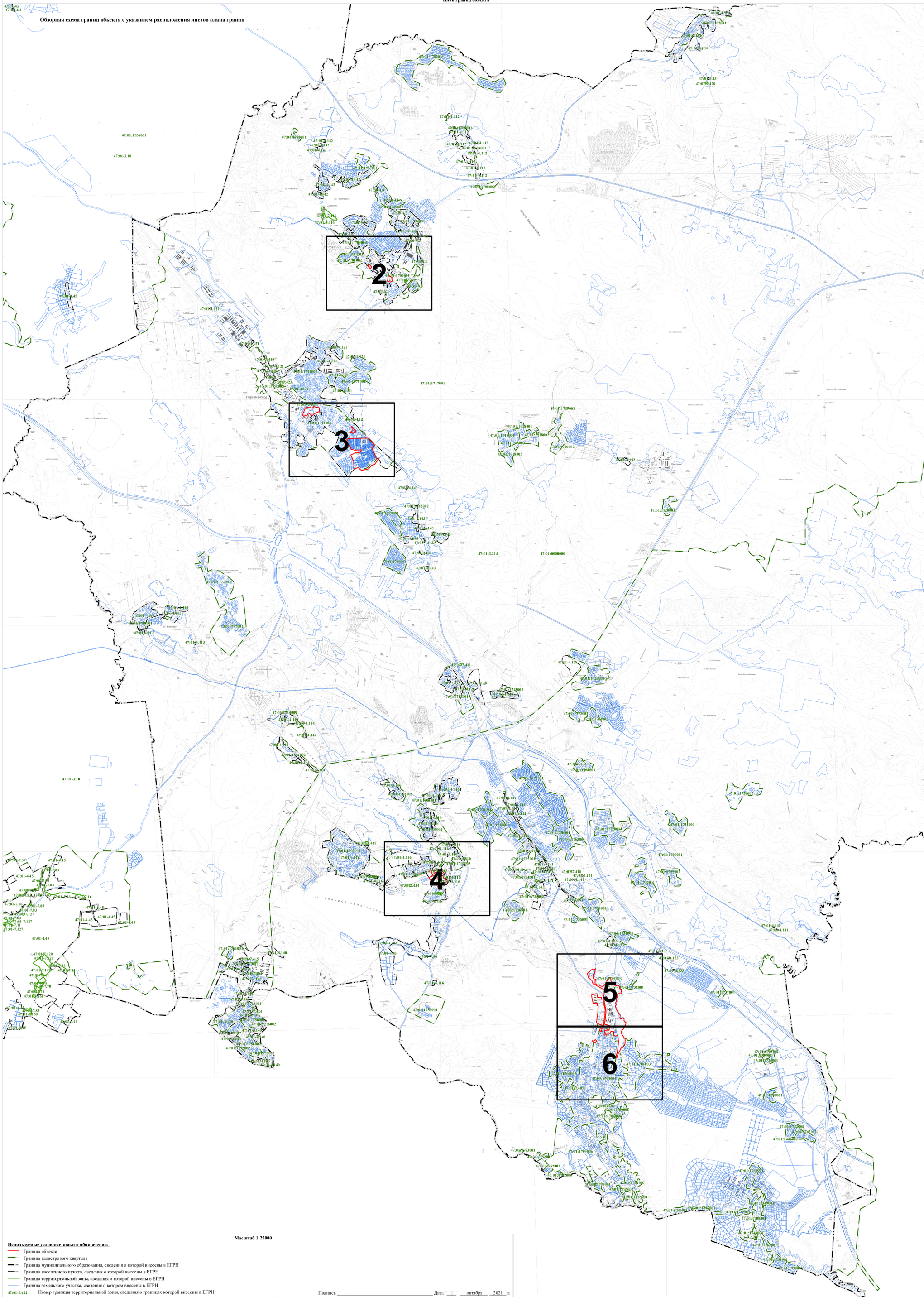
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Обзорная схема границ объекта с указанием расположения листов плана границ



Используемые условные знаки и обозначения:

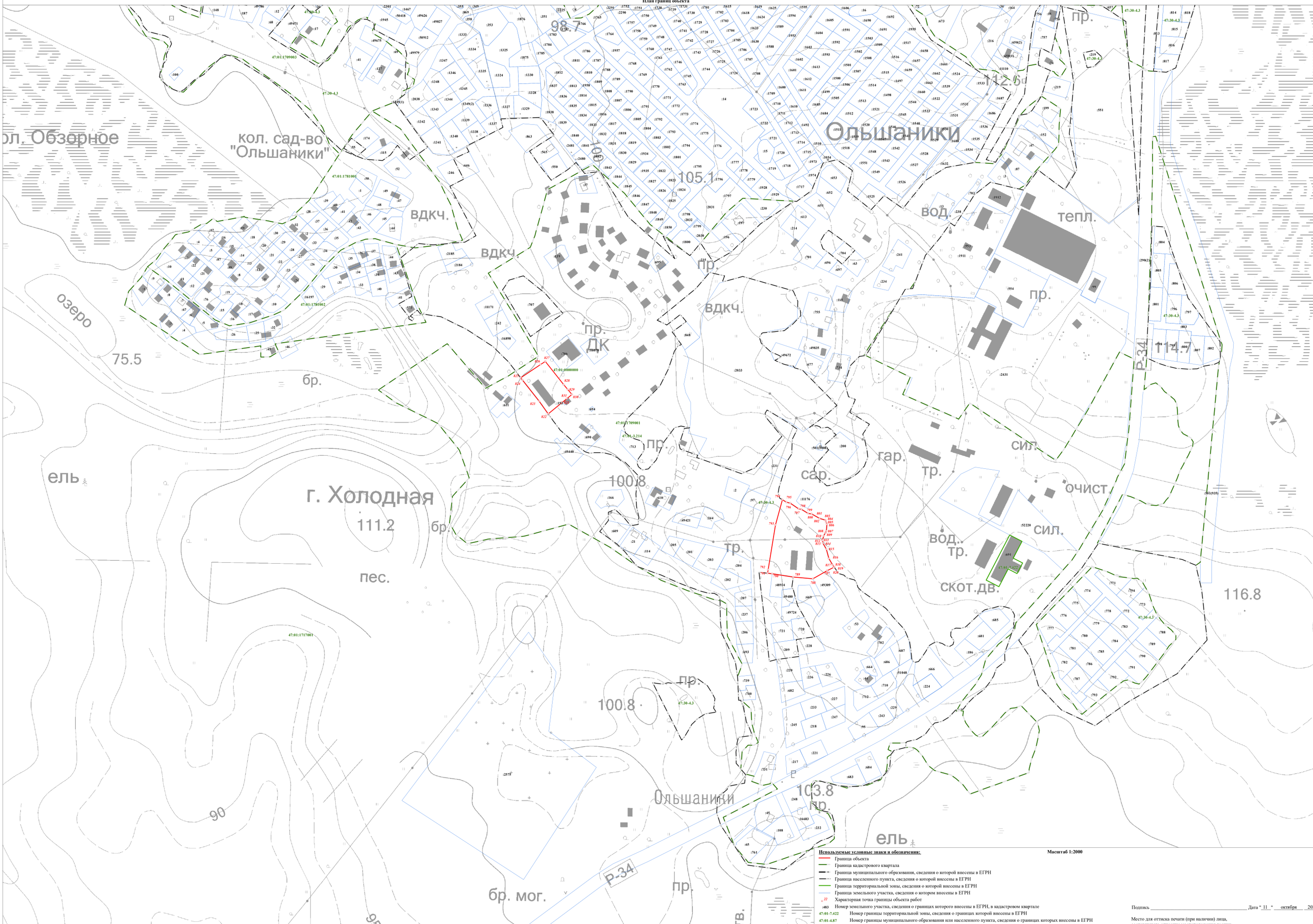
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:25000

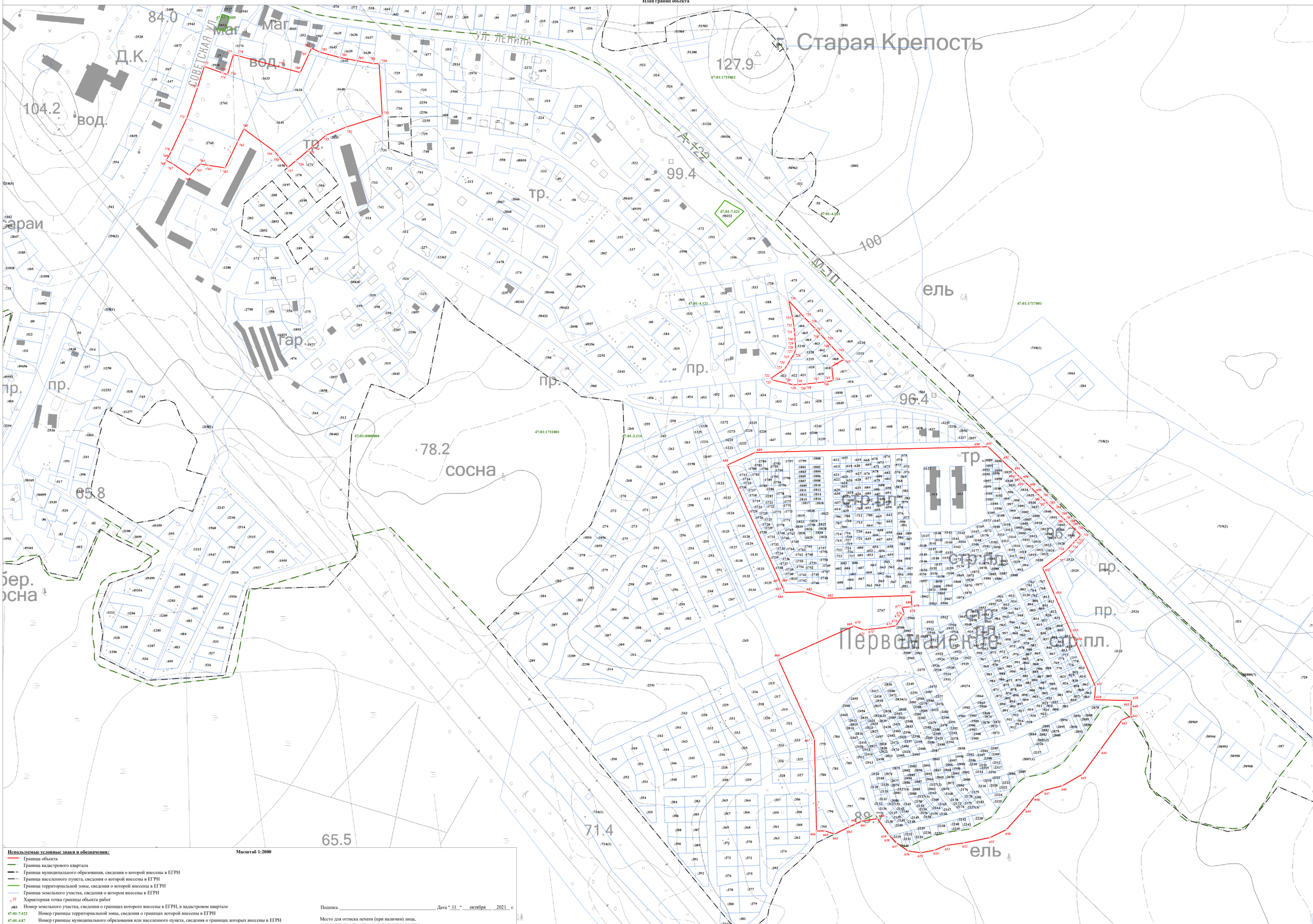
Послать _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Граница объекта
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
 - Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
 - Характерная точка границы объекта работ
 - 83 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 - 47:01:74:22 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 - 47:01:4:87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 - 47:01:1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7.422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4.87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-17.13001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата "11" _____ октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 3

1427

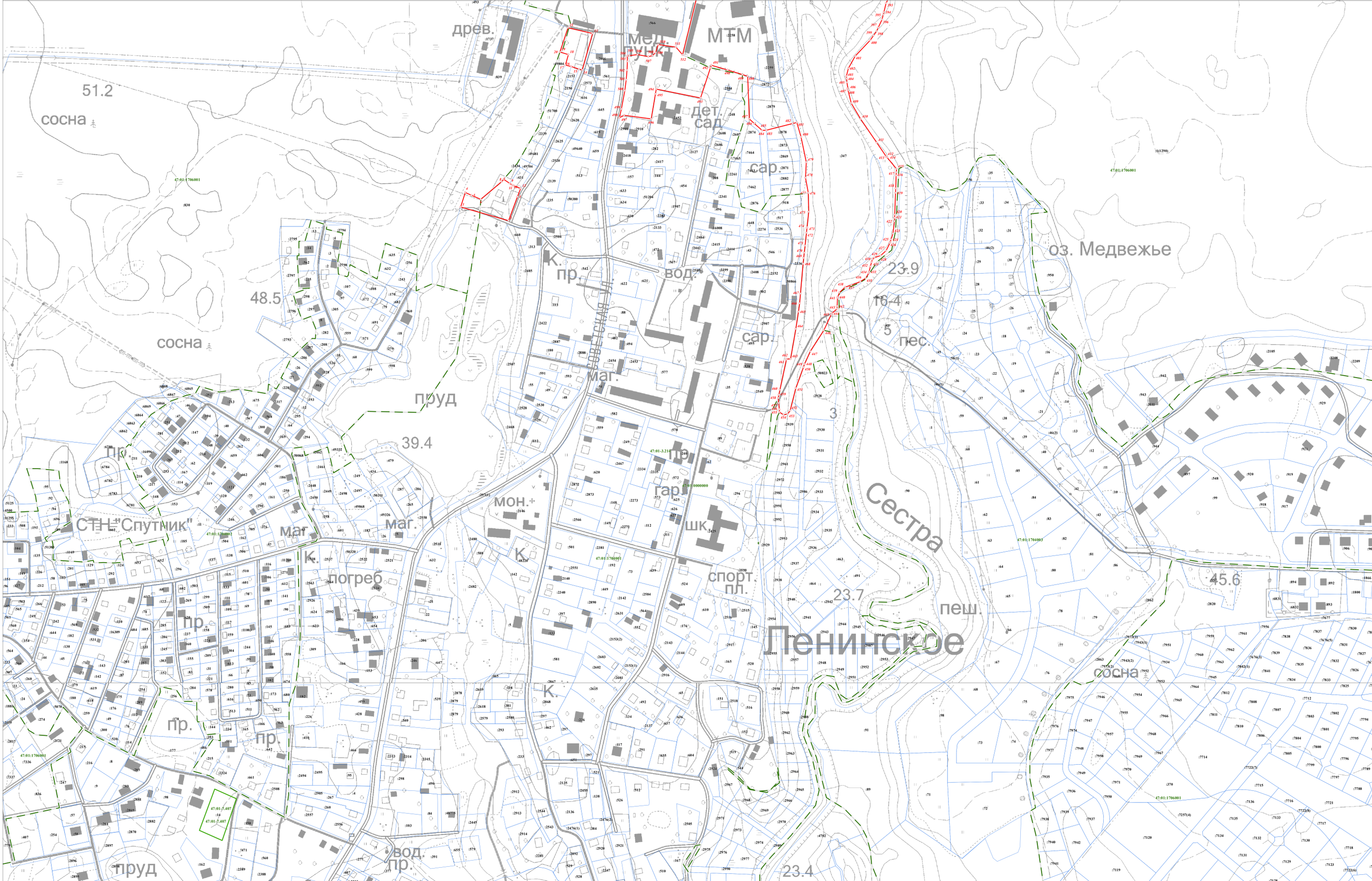


Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 4



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 4

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	1	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	13	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	22	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	412	-
412	413	-
413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	427	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-
430	431	-
431	432	-
432	433	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-
445	446	-
446	447	-
447	448	-
448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-
453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	462	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-
467	468	-
468	469	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-
473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	492	-
492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	498	-
498	499	-
499	500	-
500	501	-
501	502	-
502	503	-
503	504	-
504	505	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
505	506	-
506	507	-
507	508	-
508	509	-
509	510	-
510	511	-
511	512	-
512	513	-
513	514	-
514	515	-
515	516	-
516	517	-
517	518	-
518	519	-
519	520	-
520	521	-
521	522	-
522	523	-
523	524	-
524	525	-
525	526	-
526	527	-
527	528	-
528	529	-
529	530	-
530	531	-
531	532	-
532	533	-
533	534	-
534	535	-
535	536	-
536	537	-
537	538	-
538	539	-
539	540	-
540	541	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
541	542	-
542	543	-
543	544	-
544	545	-
545	546	-
546	547	-
547	548	-
548	549	-
549	550	-
550	551	-
551	552	-
552	553	-
553	554	-
554	555	-
555	556	-
556	557	-
557	558	-
558	559	-
559	560	-
560	561	-
561	562	-
562	563	-
563	564	-
564	565	-
565	566	-
566	567	-
567	568	-
568	569	-
569	570	-
570	571	-
571	572	-
572	573	-
573	81	-
574	575	-
575	576	-
576	577	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
577	578	-
578	579	-
579	580	-
580	581	-
581	582	-
582	583	-
583	584	-
584	585	-
585	586	-
586	587	-
587	588	-
588	589	-
589	590	-
590	591	-
591	592	-
592	593	-
593	594	-
594	595	-
595	596	-
596	597	-
597	598	-
598	599	-
599	600	-
600	601	-
601	602	-
602	603	-
603	604	-
604	605	-
605	606	-
606	607	-
607	608	-
608	609	-
609	610	-
610	611	-
611	612	-
612	613	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
613	614	-
614	615	-
615	616	-
616	617	-
617	618	-
618	619	-
619	620	-
620	621	-
621	622	-
622	623	-
623	624	-
624	625	-
625	626	-
626	627	-
627	628	-
628	629	-
629	630	-
630	631	-
631	632	-
632	574	-
633	634	-
634	635	-
635	636	-
636	637	-
637	638	-
638	639	-
639	640	-
640	641	-
641	642	-
642	643	-
643	644	-
644	645	-
645	646	-
646	647	-
647	648	-
648	649	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
649	650	-
650	651	-
651	652	-
652	653	-
653	654	-
654	655	-
655	656	-
656	657	-
657	658	-
658	659	-
659	660	-
660	661	-
661	662	-
662	663	-
663	664	-
664	665	-
665	666	-
666	667	-
667	668	-
668	669	-
669	670	-
670	671	-
671	672	-
672	673	-
673	674	-
674	675	-
675	676	-
676	677	-
677	678	-
678	679	-
679	680	-
680	681	-
681	682	-
682	683	-
683	684	-
684	685	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
685	686	-
686	687	-
687	688	-
688	689	-
689	690	-
690	691	-
691	692	-
692	693	-
693	694	-
694	695	-
695	696	-
696	697	-
697	698	-
698	699	-
699	700	-
700	701	-
701	702	-
702	703	-
703	704	-
704	705	-
705	706	-
706	707	-
707	708	-
708	709	-
709	710	-
710	711	-
711	712	-
712	713	-
713	714	-
714	715	-
715	716	-
716	717	-
717	633	-
718	719	-
719	720	-
720	721	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
721	722	-
722	723	-
723	724	-
724	725	-
725	726	-
726	727	-
727	728	-
728	729	-
729	730	-
730	731	-
731	732	-
732	733	-
733	734	-
734	735	-
735	736	-
736	737	-
737	738	-
738	739	-
739	740	-
740	741	-
741	742	-
742	743	-
743	744	-
744	745	-
745	746	-
746	747	-
747	748	-
748	749	-
749	718	-
750	751	-
751	752	-
752	753	-
753	754	-
754	755	-
755	756	-
756	757	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
757	758	-
758	759	-
759	760	-
760	761	-
761	762	-
762	763	-
763	764	-
764	765	-
765	766	-
766	767	-
767	768	-
768	769	-
769	770	-
770	771	-
771	772	-
772	773	-
773	774	-
774	775	-
775	776	-
776	777	-
777	778	-
778	779	-
779	780	-
780	781	-
781	782	-
782	783	-
783	784	-
784	785	-
785	786	-
786	750	-
787	788	-
788	789	-
789	790	-
790	791	-
791	792	-
792	793	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
793	794	-
794	795	-
795	796	-
796	797	-
797	798	-
798	799	-
799	800	-
800	801	-
801	802	-
802	803	-
803	804	-
804	805	-
805	806	-
806	807	-
807	808	-
808	809	-
809	810	-
810	811	-
811	812	-
812	813	-
813	814	-
814	815	-
815	816	-
816	817	-
817	818	-
818	819	-
819	820	-
820	787	-
821	822	-
822	823	-
823	824	-
824	825	-
825	826	-
826	827	-
827	828	-
828	829	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
829	830	-
830	831	-
831	821	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальная зона "Зона застройки среднеэтажными жилыми домами"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Выборгский, сельское поселение Первомайское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	202176 +/- 7869 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 47 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	470102.23	1355664.62	Картометрический метод	5.0	-
2	470091.30	1355673.82	Картометрический метод	5.0	-
3	470089.78	1355675.10	Картометрический метод	5.0	-
4	470070.33	1355691.40	Картометрический метод	5.0	-
5	470067.81	1355695.21	Картометрический метод	5.0	-
6	470054.70	1355715.01	Картометрический метод	5.0	-
7	470053.25	1355717.71	Картометрический метод	5.0	-
8	470051.95	1355719.56	Картометрический метод	5.0	-
9	469975.17	1355703.95	Картометрический метод	5.0	-
10	469836.74	1355670.77	Картометрический метод	5.0	-
11	469820.79	1355666.95	Картометрический метод	5.0	-
12	469820.03	1355666.77	Картометрический метод	5.0	-
13	469823.70	1355654.66	Картометрический метод	5.0	-
14	469844.87	1355572.07	Картометрический метод	5.0	-
15	469845.14	1355564.76	Картометрический метод	5.0	-
16	469863.76	1355510.25	Картометрический метод	5.0	-
17	469868.29	1355497.00	Картометрический метод	5.0	-
18	469921.15	1355511.33	Картометрический метод	5.0	-
19	469919.23	1355519.25	Картометрический метод	5.0	-
20	469923.53	1355526.93	Картометрический метод	5.0	-
21	469927.61	1355534.22	Картометрический метод	5.0	-
22	469924.20	1355555.24	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	469947.80	1355560.27	Картометрический метод	5.0	-
24	469950.91	1355545.68	Картометрический метод	5.0	-
25	469982.00	1355552.30	Картометрический метод	5.0	-
26	469985.40	1355536.37	Картометрический метод	5.0	-
27	469990.48	1355537.45	Картометрический метод	5.0	-
28	469988.51	1355546.71	Картометрический метод	5.0	-
29	470044.11	1355558.32	Картометрический метод	5.0	-
30	470039.94	1355577.88	Картометрический метод	5.0	-
31	470070.75	1355584.44	Картометрический метод	5.0	-
32	470094.43	1355597.40	Картометрический метод	5.0	-
33	470094.01	1355600.80	Картометрический метод	5.0	-
34	470095.28	1355613.32	Картометрический метод	5.0	-
35	470095.93	1355616.47	Картометрический метод	5.0	-
36	470100.40	1355620.01	Картометрический метод	5.0	-
37	470114.05	1355622.80	Картометрический метод	5.0	-
38	470110.37	1355662.58	Картометрический метод	5.0	-
1	470102.23	1355664.62	Картометрический метод	5.0	-
39	473937.55	1351965.80	Картометрический метод	5.0	-
40	473842.89	1351998.67	Картометрический метод	5.0	-
41	473825.64	1352004.66	Картометрический метод	5.0	-
42	473814.77	1351971.93	Картометрический метод	5.0	-
43	473879.27	1351950.32	Картометрический метод	5.0	-
44	473863.78	1351913.80	Картометрический метод	5.0	-
45	473775.68	1351858.73	Картометрический метод	5.0	-
46	473809.38	1351829.70	Картометрический метод	5.0	-
47	473866.17	1351808.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	473870.51	1351825.35	Картометрический метод	5.0	-
49	473877.04	1351822.36	Картометрический метод	5.0	-
39	473937.55	1351965.80	Картометрический метод	5.0	-
50	473974.46	1351695.85	Картометрический метод	5.0	-
51	473868.92	1351735.09	Картометрический метод	5.0	-
52	473847.86	1351678.03	Картометрический метод	5.0	-
53	473835.21	1351643.76	Картометрический метод	5.0	-
54	473850.77	1351632.07	Картометрический метод	5.0	-
55	473851.11	1351631.91	Картометрический метод	5.0	-
56	473866.11	1351624.46	Картометрический метод	5.0	-
57	473879.20	1351618.61	Картометрический метод	5.0	-
58	473877.11	1351612.17	Картометрический метод	5.0	-
59	473891.07	1351606.24	Картометрический метод	5.0	-
60	473924.31	1351595.76	Картометрический метод	5.0	-
61	473925.16	1351595.49	Картометрический метод	5.0	-
62	473933.21	1351603.00	Картометрический метод	5.0	-
63	473941.04	1351610.30	Картометрический метод	5.0	-
50	473974.46	1351695.85	Картометрический метод	5.0	-
64	484043.11	1349056.23	Картометрический метод	5.0	-
65	484037.67	1349049.83	Картометрический метод	5.0	-
66	484037.98	1349049.57	Картометрический метод	5.0	-
67	484019.97	1349028.30	Картометрический метод	5.0	-
68	484002.08	1349006.88	Картометрический метод	5.0	-
69	484002.17	1349006.81	Картометрический метод	5.0	-
70	483984.29	1348985.38	Картометрический метод	5.0	-
71	483979.14	1348979.24	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	483958.07	1348976.87	Картометрический метод	5.0	-
73	483958.06	1348976.85	Картометрический метод	5.0	-
74	483935.40	1348974.30	Картометрический метод	5.0	-
75	483936.21	1348956.97	Картометрический метод	5.0	-
76	483944.13	1348941.15	Картометрический метод	5.0	-
77	483960.94	1348949.51	Картометрический метод	5.0	-
78	483970.97	1348929.37	Картометрический метод	5.0	-
79	483978.03	1348915.19	Картометрический метод	5.0	-
80	483995.87	1348879.36	Картометрический метод	5.0	-
81	483951.21	1348857.11	Картометрический метод	5.0	-
82	483928.19	1348903.45	Картометрический метод	5.0	-
83	483885.62	1348882.15	Картометрический метод	5.0	-
84	483878.65	1348878.66	Картометрический метод	5.0	-
85	483889.47	1348862.38	Картометрический метод	5.0	-
86	483954.41	1348808.81	Картометрический метод	5.0	-
87	483970.88	1348795.22	Картометрический метод	5.0	-
88	484003.34	1348814.98	Картометрический метод	5.0	-
89	484016.66	1348822.22	Картометрический метод	5.0	-
90	484042.30	1348836.06	Картометрический метод	5.0	-
91	484055.62	1348842.64	Картометрический метод	5.0	-
92	484049.08	1348854.24	Картометрический метод	5.0	-
93	484029.53	1348883.31	Картометрический метод	5.0	-
94	484043.80	1348895.98	Картометрический метод	5.0	-
95	484048.98	1348902.91	Картометрический метод	5.0	-
96	484046.74	1348916.87	Картометрический метод	5.0	-
97	484042.10	1348945.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	484089.03	1348968.24	Картометрический метод	5.0	-
99	484110.55	1348978.54	Картометрический метод	5.0	-
100	484070.63	1349033.06	Картометрический метод	5.0	-
101	484062.04	1349040.29	Картометрический метод	5.0	-
64	484043.11	1349056.23	Картометрический метод	5.0	-
102	484838.67	1348201.11	Картометрический метод	5.0	-
103	484831.26	1348221.22	Картометрический метод	5.0	-
104	484823.32	1348251.91	Картометрический метод	5.0	-
105	484823.72	1348269.68	Картометрический метод	5.0	-
106	484817.87	1348273.00	Картометрический метод	5.0	-
107	484795.28	1348287.50	Картометрический метод	5.0	-
108	484773.78	1348301.64	Картометрический метод	5.0	-
109	484745.22	1348325.98	Картометрический метод	5.0	-
110	484721.46	1348348.21	Картометрический метод	5.0	-
111	484696.36	1348409.39	Картометрический метод	5.0	-
112	484675.28	1348502.61	Картометрический метод	5.0	-
113	484658.91	1348556.08	Картометрический метод	5.0	-
114	484645.92	1348591.80	Картометрический метод	5.0	-
115	484633.27	1348618.69	Картометрический метод	5.0	-
116	484619.06	1348639.20	Картометрический метод	5.0	-
117	484594.21	1348670.82	Картометрический метод	5.0	-
118	484585.70	1348679.66	Картометрический метод	5.0	-
119	484566.31	1348699.79	Картометрический метод	5.0	-
120	484545.02	1348717.35	Картометрический метод	5.0	-
121	484511.40	1348741.05	Картометрический метод	5.0	-
122	484495.70	1348753.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	484494.54	1348752.27	Картометрический метод	5.0	-
124	484483.81	1348746.81	Картометрический метод	5.0	-
125	484478.67	1348744.19	Картометрический метод	5.0	-
126	484471.72	1348740.66	Картометрический метод	5.0	-
127	484458.45	1348733.91	Картометрический метод	5.0	-
128	484416.16	1348742.64	Картометрический метод	5.0	-
129	484362.18	1348750.05	Картометрический метод	5.0	-
130	484337.46	1348749.59	Картометрический метод	5.0	-
131	484334.14	1348749.52	Картометрический метод	5.0	-
132	484260.48	1348712.17	Картометрический метод	5.0	-
133	484252.27	1348708.03	Картометрический метод	5.0	-
134	484246.01	1348704.87	Картометрический метод	5.0	-
135	484276.13	1348602.88	Картометрический метод	5.0	-
136	484296.77	1348604.13	Картометрический метод	5.0	-
137	484316.55	1348601.19	Картометрический метод	5.0	-
138	484354.19	1348595.60	Картометрический метод	5.0	-
139	484404.77	1348578.26	Картометрический метод	5.0	-
140	484466.43	1348557.13	Картометрический метод	5.0	-
141	484472.86	1348560.97	Картометрический метод	5.0	-
142	484479.61	1348570.01	Картометрический метод	5.0	-
143	484516.93	1348619.98	Картометрический метод	5.0	-
144	484518.50	1348618.31	Картометрический метод	5.0	-
145	484596.54	1348535.51	Картометрический метод	5.0	-
146	484609.00	1348509.89	Картометрический метод	5.0	-
147	484633.53	1348436.52	Картометрический метод	5.0	-
148	484629.42	1348435.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
149	484555.98	1348421.57	Картометрический метод	5.0	-
150	484527.50	1348414.85	Картометрический метод	5.0	-
151	484520.00	1348413.88	Картометрический метод	5.0	-
152	484515.18	1348413.25	Картометрический метод	5.0	-
153	484512.71	1348412.93	Картометрический метод	5.0	-
154	484469.39	1348409.55	Картометрический метод	5.0	-
155	484469.11	1348379.56	Картометрический метод	5.0	-
156	484565.29	1348300.15	Картометрический метод	5.0	-
157	484655.84	1348225.39	Картометрический метод	5.0	-
158	484670.74	1348235.49	Картометрический метод	5.0	-
159	484727.52	1348179.18	Картометрический метод	5.0	-
160	484742.69	1348165.84	Картометрический метод	5.0	-
161	484787.28	1348127.56	Картометрический метод	5.0	-
162	484797.18	1348117.99	Картометрический метод	5.0	-
163	484812.01	1348130.46	Картометрический метод	5.0	-
164	484827.04	1348143.09	Картометрический метод	5.0	-
165	484836.94	1348151.41	Картометрический метод	5.0	-
166	484835.17	1348153.91	Картометрический метод	5.0	-
167	484831.82	1348157.55	Картометрический метод	5.0	-
168	484851.77	1348168.78	Картометрический метод	5.0	-
169	484854.23	1348172.00	Картометрический метод	5.0	-
170	484854.06	1348172.19	Картометрический метод	5.0	-
171	484850.14	1348176.37	Картометрический метод	5.0	-
102	484838.67	1348201.11	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

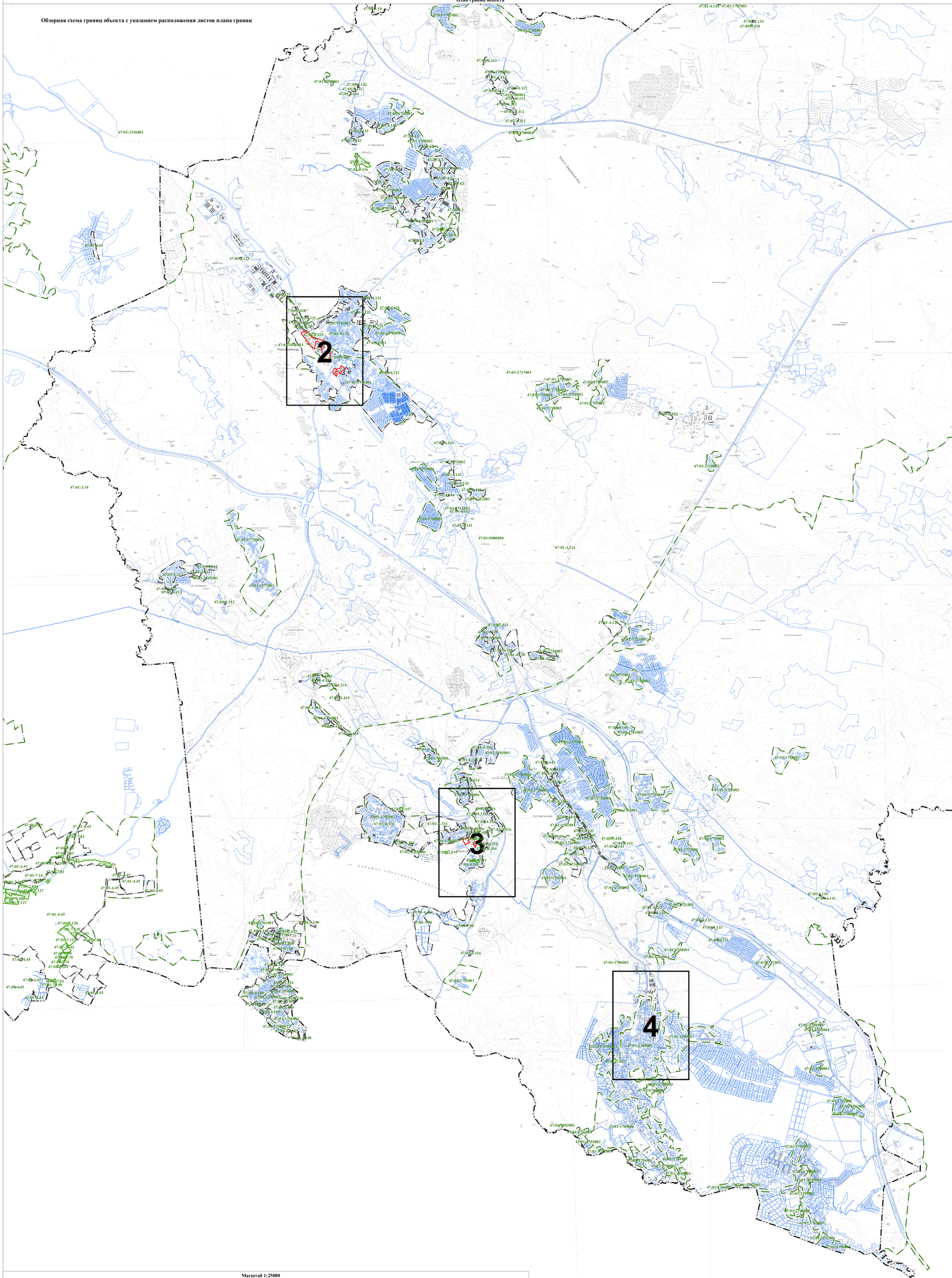
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Обзорная схема границ объекта с указанием расположения листов плана границ



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



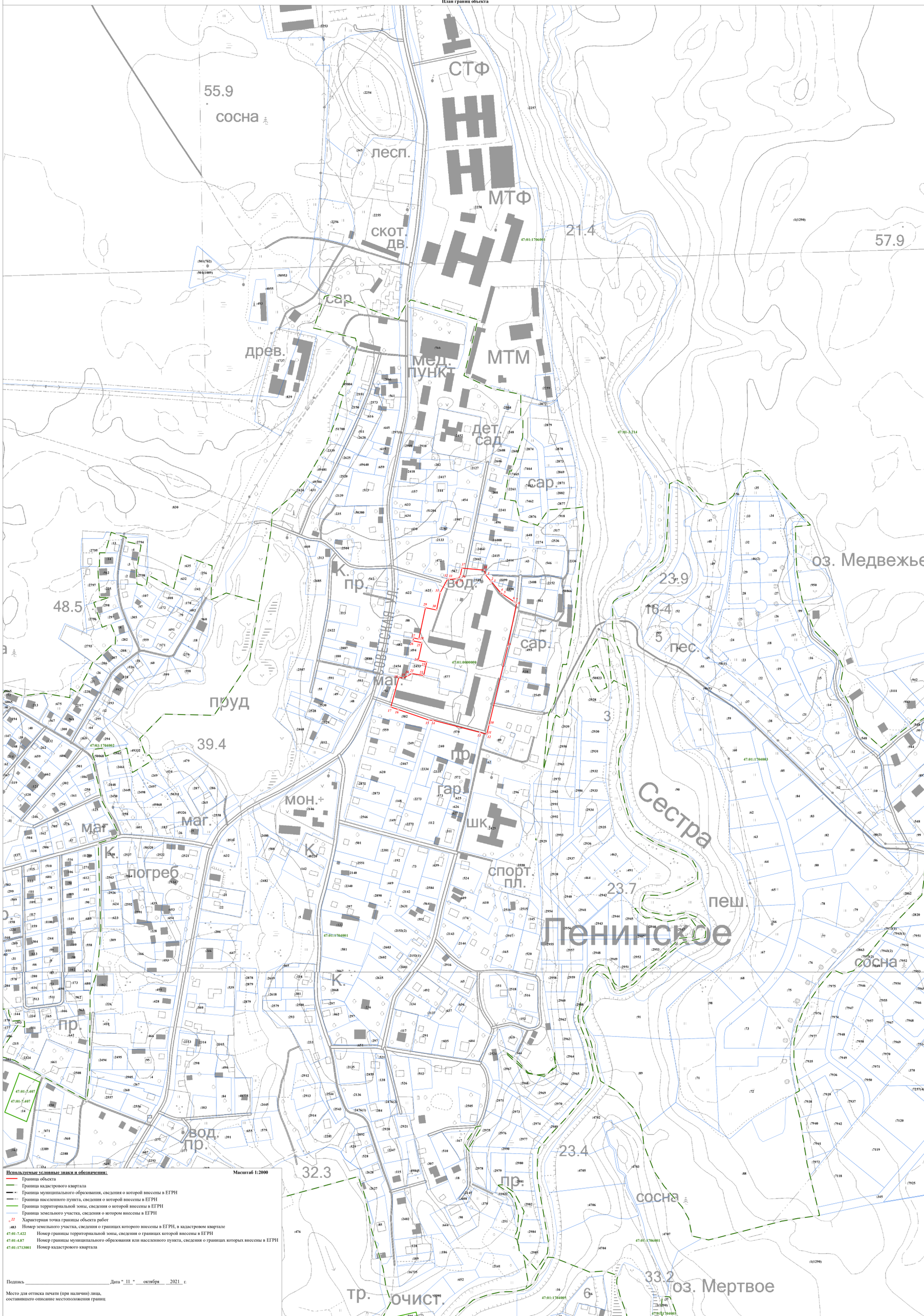
Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка граница объекта работ
- Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
- 47:01:7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
- 47:01:487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
- 47:01:1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

883 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47:01:7.422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47:01:4.87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47:01:17:1001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	1	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	39	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	50	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	64	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	102	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальная зона "Зона делового, общественного и коммерческого назначения"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Выборгский, сельское поселение Первомайское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	280919 +/- 9275 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	469615.52	1355714.52	Картометрический метод	5.0	-
2	469598.16	1355684.83	Картометрический метод	5.0	-
3	469600.00	1355677.63	Картометрический метод	5.0	-
4	469614.82	1355619.63	Картометрический метод	5.0	-
5	469717.07	1355643.42	Картометрический метод	5.0	-
6	469709.20	1355677.26	Картометрический метод	5.0	-
7	469707.93	1355682.70	Картометрический метод	5.0	-
8	469705.41	1355693.54	Картометрический метод	5.0	-
9	469664.27	1355734.48	Картометрический метод	5.0	-
10	469621.30	1355724.41	Картометрический метод	5.0	-
11	469616.88	1355716.84	Картометрический метод	5.0	-
1	469615.52	1355714.52	Картометрический метод	5.0	-
12	469660.02	1355406.31	Картометрический метод	5.0	-
13	469633.67	1355403.74	Картометрический метод	5.0	-
14	469632.40	1355403.45	Картометрический метод	5.0	-
15	469634.26	1355393.99	Картометрический метод	5.0	-
16	469644.93	1355372.72	Картометрический метод	5.0	-
17	469640.58	1355370.52	Картометрический метод	5.0	-
18	469645.80	1355359.54	Картометрический метод	5.0	-
19	469640.23	1355357.11	Картометрический метод	5.0	-
20	469646.16	1355345.98	Картометрический метод	5.0	-
21	469620.65	1355334.41	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	469623.23	1355327.94	Картометрический метод	5.0	-
23	469648.48	1355284.38	Картометрический метод	5.0	-
24	469666.47	1355259.72	Картометрический метод	5.0	-
25	469678.89	1355246.90	Картометрический метод	5.0	-
26	469681.07	1355245.77	Картометрический метод	5.0	-
27	469696.63	1355274.31	Картометрический метод	5.0	-
28	469718.28	1355313.55	Картометрический метод	5.0	-
29	469739.57	1355351.90	Картометрический метод	5.0	-
30	469750.40	1355369.70	Картометрический метод	5.0	-
31	469761.43	1355386.08	Картометрический метод	5.0	-
32	469772.66	1355400.56	Картометрический метод	5.0	-
33	469777.71	1355405.60	Картометрический метод	5.0	-
34	469768.10	1355415.83	Картометрический метод	5.0	-
12	469660.02	1355406.31	Картометрический метод	5.0	-
35	469774.97	1355698.57	Картометрический метод	5.0	-
36	469762.60	1355695.00	Картометрический метод	5.0	-
37	469767.52	1355674.53	Картометрический метод	5.0	-
38	469767.46	1355674.53	Картометрический метод	5.0	-
39	469767.55	1355670.63	Картометрический метод	5.0	-
40	469768.45	1355670.65	Картометрический метод	5.0	-
41	469768.50	1355670.45	Картометрический метод	5.0	-
42	469768.55	1355666.52	Картометрический метод	5.0	-
43	469769.44	1355666.56	Картометрический метод	5.0	-
44	469772.04	1355655.74	Картометрический метод	5.0	-
45	469782.45	1355658.08	Картометрический метод	5.0	-
46	469786.09	1355658.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	469790.79	1355659.95	Картометрический метод	5.0	-
48	469789.74	1355664.63	Картометрический метод	5.0	-
49	469788.30	1355671.01	Картометрический метод	5.0	-
35	469774.97	1355698.57	Картометрический метод	5.0	-
50	469921.15	1355511.33	Картометрический метод	5.0	-
51	469868.29	1355497.00	Картометрический метод	5.0	-
52	469877.58	1355469.81	Картометрический метод	5.0	-
53	469894.27	1355476.19	Картометрический метод	5.0	-
54	469904.60	1355479.39	Картометрический метод	5.0	-
55	469927.55	1355484.96	Картометрический метод	5.0	-
50	469921.15	1355511.33	Картометрический метод	5.0	-
56	470382.12	1355656.73	Картометрический метод	5.0	-
57	470305.05	1355650.72	Картометрический метод	5.0	-
58	470319.18	1355568.93	Картометрический метод	5.0	-
59	470322.43	1355569.50	Картометрический метод	5.0	-
60	470346.86	1355573.75	Картометрический метод	5.0	-
61	470389.01	1355581.08	Картометрический метод	5.0	-
62	470396.92	1355582.46	Картометрический метод	5.0	-
56	470382.12	1355656.73	Картометрический метод	5.0	-
63	470553.71	1355650.98	Картометрический метод	5.0	-
64	470454.71	1355626.55	Картометрический метод	5.0	-
65	470467.40	1355615.64	Картометрический метод	5.0	-
66	470471.92	1355585.69	Картометрический метод	5.0	-
67	470458.18	1355581.18	Картометрический метод	5.0	-
68	470453.11	1355575.89	Картометрический метод	5.0	-
69	470451.70	1355569.12	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
70	470454.87	1355550.80	Картометрический метод	5.0	-
71	470453.10	1355537.28	Картометрический метод	5.0	-
72	470452.63	1355533.67	Картометрический метод	5.0	-
73	470471.33	1355533.48	Картометрический метод	5.0	-
74	470497.58	1355530.93	Картометрический метод	5.0	-
75	470509.86	1355532.15	Картометрический метод	5.0	-
76	470539.16	1355531.86	Картометрический метод	5.0	-
77	470571.35	1355531.29	Картометрический метод	5.0	-
78	470579.11	1355531.43	Картометрический метод	5.0	-
79	470583.26	1355531.50	Картометрический метод	5.0	-
80	470586.12	1355531.69	Картометрический метод	5.0	-
81	470588.79	1355531.87	Картометрический метод	5.0	-
82	470588.66	1355532.32	Картометрический метод	5.0	-
83	470578.32	1355567.43	Картометрический метод	5.0	-
84	470575.77	1355576.09	Картометрический метод	5.0	-
63	470553.71	1355650.98	Картометрический метод	5.0	-
85	470497.56	1355511.83	Картометрический метод	5.0	-
86	470489.88	1355512.58	Картометрический метод	5.0	-
87	470490.24	1355485.75	Картометрический метод	5.0	-
88	470490.37	1355475.43	Картометрический метод	5.0	-
89	470500.00	1355434.00	Картометрический метод	5.0	-
90	470526.65	1355365.96	Картометрический метод	5.0	-
91	470604.53	1355371.29	Картометрический метод	5.0	-
92	470600.79	1355381.59	Картометрический метод	5.0	-
93	470553.92	1355510.69	Картометрический метод	5.0	-
94	470538.87	1355512.87	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	470510.69	1355513.14	Картометрический метод	5.0	-
85	470497.56	1355511.83	Картометрический метод	5.0	-
96	473460.62	1354748.88	Картометрический метод	5.0	-
97	473437.78	1354783.03	Картометрический метод	5.0	-
98	473420.10	1354771.21	Картометрический метод	5.0	-
99	473408.43	1354764.60	Картометрический метод	5.0	-
100	473409.95	1354760.52	Картометрический метод	5.0	-
101	473417.72	1354743.94	Картометрический метод	5.0	-
102	473424.01	1354738.72	Картометрический метод	5.0	-
103	473424.52	1354738.95	Картометрический метод	5.0	-
104	473424.57	1354738.84	Картометрический метод	5.0	-
105	473424.99	1354737.82	Картометрический метод	5.0	-
106	473427.85	1354731.02	Картометрический метод	5.0	-
107	473429.62	1354726.79	Картометрический метод	5.0	-
108	473430.63	1354724.38	Картометрический метод	5.0	-
109	473434.86	1354720.51	Картометрический метод	5.0	-
110	473435.72	1354721.03	Картометрический метод	5.0	-
111	473449.13	1354729.05	Картометрический метод	5.0	-
112	473449.98	1354729.56	Картометрический метод	5.0	-
113	473448.84	1354731.44	Картометрический метод	5.0	-
114	473452.69	1354733.73	Картометрический метод	5.0	-
115	473452.77	1354733.68	Картометрический метод	5.0	-
116	473460.54	1354738.41	Картометрический метод	5.0	-
117	473460.42	1354738.61	Картометрический метод	5.0	-
118	473465.23	1354741.69	Картометрический метод	5.0	-
96	473460.62	1354748.88	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
119	473628.30	1351851.70	Картометрический метод	5.0	-
120	473587.60	1351823.83	Картометрический метод	5.0	-
121	473589.93	1351820.30	Картометрический метод	5.0	-
122	473606.52	1351795.21	Картометрический метод	5.0	-
123	473630.95	1351758.24	Картометрический метод	5.0	-
124	473655.82	1351720.61	Картометрический метод	5.0	-
125	473689.15	1351745.77	Картометрический метод	5.0	-
126	473693.17	1351784.13	Картометрический метод	5.0	-
127	473722.95	1351812.82	Картометрический метод	5.0	-
128	473694.06	1351844.43	Картометрический метод	5.0	-
129	473682.59	1351836.19	Картометрический метод	5.0	-
130	473675.71	1351844.74	Картометрический метод	5.0	-
131	473665.46	1351838.38	Картометрический метод	5.0	-
132	473645.41	1351825.95	Картометрический метод	5.0	-
133	473631.27	1351847.23	Картометрический метод	5.0	-
119	473628.30	1351851.70	Картометрический метод	5.0	-
134	473655.72	1354539.37	Картометрический метод	5.0	-
135	473617.71	1354520.59	Картометрический метод	5.0	-
136	473644.57	1354505.23	Картометрический метод	5.0	-
137	473697.21	1354496.02	Картометрический метод	5.0	-
138	473747.55	1354458.15	Картометрический метод	5.0	-
139	473795.47	1354430.50	Картометрический метод	5.0	-
140	473799.59	1354418.85	Картометрический метод	5.0	-
141	473801.40	1354413.72	Картометрический метод	5.0	-
142	473802.08	1354411.80	Картометрический метод	5.0	-
143	473803.33	1354408.26	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
144	473804.14	1354411.53	Картометрический метод	5.0	-
145	473807.53	1354425.20	Картометрический метод	5.0	-
146	473809.11	1354431.57	Картометрический метод	5.0	-
147	473809.67	1354433.83	Картометрический метод	5.0	-
148	473810.66	1354437.80	Картометрический метод	5.0	-
149	473811.76	1354442.19	Картометрический метод	5.0	-
150	473812.37	1354444.65	Картометрический метод	5.0	-
151	473814.35	1354452.60	Картометрический метод	5.0	-
134	473655.72	1354539.37	Картометрический метод	5.0	-
152	473990.90	1351850.31	Картометрический метод	5.0	-
153	473975.65	1351857.92	Картометрический метод	5.0	-
154	473979.17	1351864.17	Картометрический метод	5.0	-
155	473949.29	1351881.09	Картометрический метод	5.0	-
156	473946.36	1351882.01	Картометрический метод	5.0	-
157	473941.29	1351884.37	Картометрический метод	5.0	-
158	473918.23	1351829.69	Картометрический метод	5.0	-
159	473901.76	1351790.65	Картометрический метод	5.0	-
160	473896.22	1351777.53	Картометрический метод	5.0	-
161	473933.07	1351763.61	Картометрический метод	5.0	-
162	473941.29	1351783.08	Картометрический метод	5.0	-
163	473953.34	1351811.65	Картометрический метод	5.0	-
164	473990.44	1351794.68	Картометрический метод	5.0	-
165	473994.21	1351802.09	Картометрический метод	5.0	-
166	474012.40	1351839.85	Картометрический метод	5.0	-
152	473990.90	1351850.31	Картометрический метод	5.0	-
167	474381.80	1349688.72	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
168	474379.82	1349682.77	Картометрический метод	5.0	-
169	474427.44	1349648.64	Картометрический метод	5.0	-
170	474453.64	1349643.08	Картометрический метод	5.0	-
171	474454.65	1349654.24	Картометрический метод	5.0	-
172	474449.12	1349672.90	Картометрический метод	5.0	-
173	474435.68	1349718.24	Картометрический метод	5.0	-
174	474435.55	1349718.17	Картометрический метод	5.0	-
175	474408.43	1349703.36	Картометрический метод	5.0	-
176	474393.18	1349695.03	Картометрический метод	5.0	-
167	474381.80	1349688.72	Картометрический метод	5.0	-
177	478193.33	1352355.63	Картометрический метод	5.0	-
178	478156.78	1352379.21	Картометрический метод	5.0	-
179	478153.29	1352376.32	Картометрический метод	5.0	-
180	478147.78	1352371.75	Картометрический метод	5.0	-
181	478145.77	1352370.29	Картометрический метод	5.0	-
182	478136.76	1352364.55	Картометрический метод	5.0	-
183	478136.01	1352364.09	Картометрический метод	5.0	-
184	478135.52	1352363.82	Картометрический метод	5.0	-
185	478125.95	1352358.65	Картометрический метод	5.0	-
186	478116.16	1352353.56	Картометрический метод	5.0	-
187	478106.78	1352348.70	Картометрический метод	5.0	-
188	478106.49	1352348.53	Картометрический метод	5.0	-
189	478106.83	1352344.80	Картометрический метод	5.0	-
190	478112.38	1352284.76	Картометрический метод	5.0	-
191	478103.17	1352261.03	Картометрический метод	5.0	-
192	478104.42	1352252.76	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
193	478158.74	1352238.80	Картометрический метод	5.0	-
194	478170.43	1352234.56	Картометрический метод	5.0	-
195	478170.34	1352234.28	Картометрический метод	5.0	-
196	478170.41	1352234.26	Картометрический метод	5.0	-
197	478170.87	1352235.68	Картометрический метод	5.0	-
198	478196.80	1352228.80	Картометрический метод	5.0	-
199	478206.32	1352247.32	Картометрический метод	5.0	-
200	478215.85	1352255.79	Картометрический метод	5.0	-
201	478229.61	1352248.38	Картометрический метод	5.0	-
202	478234.93	1352248.18	Картометрический метод	5.0	-
203	478235.63	1352250.15	Картометрический метод	5.0	-
204	478243.29	1352252.63	Картометрический метод	5.0	-
205	478251.83	1352257.38	Картометрический метод	5.0	-
206	478253.97	1352257.91	Картометрический метод	5.0	-
207	478256.07	1352258.43	Картометрический метод	5.0	-
208	478268.43	1352244.28	Картометрический метод	5.0	-
209	478276.45	1352233.31	Картометрический метод	5.0	-
210	478280.17	1352253.45	Картометрический метод	5.0	-
211	478287.70	1352283.02	Картометрический метод	5.0	-
212	478196.20	1352353.42	Картометрический метод	5.0	-
177	478193.33	1352355.63	Картометрический метод	5.0	-
213	483137.86	1349830.98	Картометрический метод	5.0	-
214	483110.62	1349772.39	Картометрический метод	5.0	-
215	483118.80	1349773.33	Картометрический метод	5.0	-
216	483141.02	1349796.62	Картометрический метод	5.0	-
217	483143.14	1349812.49	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
218	483138.21	1349830.82	Картометрический метод	5.0	-
219	483138.05	1349831.39	Картометрический метод	5.0	-
213	483137.86	1349830.98	Картометрический метод	5.0	-
220	483170.95	1349902.15	Картометрический метод	5.0	-
221	483166.32	1349892.20	Картометрический метод	5.0	-
222	483185.47	1349892.93	Картометрический метод	5.0	-
223	483197.12	1349897.16	Картометрический метод	5.0	-
224	483198.84	1349908.82	Картометрический метод	5.0	-
225	483201.35	1349925.73	Картометрический метод	5.0	-
226	483211.93	1349945.84	Картометрический метод	5.0	-
227	483244.74	1349960.66	Картометрический метод	5.0	-
228	483247.92	1349995.58	Картометрический метод	5.0	-
229	483243.68	1350030.51	Картометрический метод	5.0	-
230	483237.14	1350050.14	Картометрический метод	5.0	-
231	483178.35	1349918.08	Картометрический метод	5.0	-
220	483170.95	1349902.15	Картометрический метод	5.0	-
232	483297.66	1349965.04	Картометрический метод	5.0	-
233	483286.30	1350002.24	Картометрический метод	5.0	-
234	483290.93	1350151.59	Картометрический метод	5.0	-
235	483272.74	1350152.16	Картометрический метод	5.0	-
236	483272.01	1350152.18	Картометрический метод	5.0	-
237	483271.03	1350149.72	Картометрический метод	5.0	-
238	483270.31	1350135.39	Картометрический метод	5.0	-
239	483289.19	1350129.99	Картометрический метод	5.0	-
240	483273.32	1350082.37	Картометрический метод	5.0	-
241	483268.02	1350050.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
242	483266.97	1350030.51	Картометрический метод	5.0	-
243	483279.67	1349997.70	Картометрический метод	5.0	-
244	483280.72	1349955.37	Картометрический метод	5.0	-
245	483268.02	1349933.14	Картометрический метод	5.0	-
246	483249.52	1349885.91	Картометрический метод	5.0	-
247	483227.81	1349830.48	Картометрический метод	5.0	-
248	483215.76	1349817.68	Картометрический метод	5.0	-
249	483210.87	1349812.49	Картометрический метод	5.0	-
250	483213.62	1349796.70	Картометрический метод	5.0	-
251	483215.11	1349788.15	Картометрический метод	5.0	-
252	483187.23	1349703.30	Картометрический метод	5.0	-
253	483196.91	1349713.00	Картометрический метод	5.0	-
254	483202.62	1349720.29	Картометрический метод	5.0	-
255	483233.19	1349787.85	Картометрический метод	5.0	-
256	483241.43	1349806.07	Картометрический метод	5.0	-
257	483266.74	1349861.97	Картометрический метод	5.0	-
258	483296.49	1349927.91	Картометрический метод	5.0	-
232	483297.66	1349965.04	Картометрический метод	5.0	-
259	483304.29	1350547.44	Картометрический метод	5.0	-
260	483279.13	1350523.73	Картометрический метод	5.0	-
261	483285.67	1350516.83	Картометрический метод	5.0	-
262	483342.65	1350456.75	Картометрический метод	5.0	-
263	483360.17	1350438.27	Картометрический метод	5.0	-
264	483372.38	1350425.39	Картометрический метод	5.0	-
265	483381.62	1350434.24	Картометрический метод	5.0	-
266	483386.33	1350438.75	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
267	483390.02	1350442.29	Картометрический метод	5.0	-
268	483397.37	1350449.32	Картометрический метод	5.0	-
269	483390.91	1350456.13	Картометрический метод	5.0	-
270	483384.79	1350462.58	Картометрический метод	5.0	-
271	483310.77	1350540.62	Картометрический метод	5.0	-
259	483304.29	1350547.44	Картометрический метод	5.0	-
272	483627.12	1348700.89	Картометрический метод	5.0	-
273	483569.04	1348674.80	Картометрический метод	5.0	-
274	483574.10	1348653.92	Картометрический метод	5.0	-
275	483543.95	1348639.49	Картометрический метод	5.0	-
276	483514.67	1348625.47	Картометрический метод	5.0	-
277	483498.85	1348617.90	Картометрический метод	5.0	-
278	483508.29	1348598.21	Картометрический метод	5.0	-
279	483520.46	1348572.80	Картометрический метод	5.0	-
280	483524.09	1348565.22	Картометрический метод	5.0	-
281	483597.64	1348601.38	Картометрический метод	5.0	-
282	483642.96	1348622.24	Картометрический метод	5.0	-
283	483659.47	1348628.90	Картометрический метод	5.0	-
284	483656.43	1348635.67	Картометрический метод	5.0	-
272	483627.12	1348700.89	Картометрический метод	5.0	-
285	483865.66	1348921.69	Картометрический метод	5.0	-
286	483853.94	1348915.83	Картометрический метод	5.0	-
287	483878.65	1348878.66	Картометрический метод	5.0	-
288	483885.62	1348882.15	Картометрический метод	5.0	-
289	483928.19	1348903.45	Картометрический метод	5.0	-
290	483951.21	1348857.11	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
291	483995.87	1348879.36	Картометрический метод	5.0	-
292	483978.03	1348915.19	Картометрический метод	5.0	-
293	483970.97	1348929.37	Картометрический метод	5.0	-
294	483960.94	1348949.51	Картометрический метод	5.0	-
295	483944.13	1348941.15	Картометрический метод	5.0	-
296	483936.21	1348956.97	Картометрический метод	5.0	-
285	483865.66	1348921.69	Картометрический метод	5.0	-
297	484242.64	1349093.05	Картометрический метод	5.0	-
298	484209.71	1349077.82	Картометрический метод	5.0	-
299	484219.03	1349043.05	Картометрический метод	5.0	-
300	484238.59	1348970.07	Картометрический метод	5.0	-
301	484241.14	1348960.56	Картометрический метод	5.0	-
302	484205.76	1348949.82	Картометрический метод	5.0	-
303	484208.12	1348943.24	Картометрический метод	5.0	-
304	484209.18	1348940.26	Картометрический метод	5.0	-
305	484220.29	1348909.25	Картометрический метод	5.0	-
306	484228.38	1348913.14	Картометрический метод	5.0	-
307	484253.44	1348919.92	Картометрический метод	5.0	-
308	484311.61	1348937.51	Картометрический метод	5.0	-
309	484336.94	1348946.68	Картометрический метод	5.0	-
310	484361.64	1348953.02	Картометрический метод	5.0	-
311	484364.22	1348953.80	Картометрический метод	5.0	-
312	484357.26	1348969.52	Картометрический метод	5.0	-
313	484334.50	1349020.88	Картометрический метод	5.0	-
314	484334.24	1349021.47	Картометрический метод	5.0	-
315	484322.98	1349054.38	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
316	484320.02	1349063.04	Картометрический метод	5.0	-
317	484312.78	1349061.35	Картометрический метод	5.0	-
318	484312.46	1349061.28	Картометрический метод	5.0	-
319	484309.30	1349060.54	Картометрический метод	5.0	-
320	484267.15	1349050.75	Картометрический метод	5.0	-
321	484262.78	1349069.11	Картометрический метод	5.0	-
322	484257.77	1349086.48	Картометрический метод	5.0	-
323	484252.57	1349097.58	Картометрический метод	5.0	-
297	484242.64	1349093.05	Картометрический метод	5.0	-
324	484358.23	1349038.65	Картометрический метод	5.0	-
325	484352.85	1349035.04	Картометрический метод	5.0	-
326	484355.06	1349028.58	Картометрический метод	5.0	-
327	484383.92	1348963.64	Картометрический метод	5.0	-
328	484386.30	1348960.52	Картометрический метод	5.0	-
329	484387.80	1348960.98	Картометрический метод	5.0	-
330	484411.54	1348970.40	Картометрический метод	5.0	-
331	484425.25	1348975.84	Картометрический метод	5.0	-
332	484419.85	1348985.04	Картометрический метод	5.0	-
333	484406.59	1349007.63	Картометрический метод	5.0	-
334	484375.83	1349038.01	Картометрический метод	5.0	-
335	484374.40	1349039.43	Картометрический метод	5.0	-
336	484368.35	1349045.41	Картометрический метод	5.0	-
337	484359.05	1349036.75	Картометрический метод	5.0	-
324	484358.23	1349038.65	Картометрический метод	5.0	-
338	484277.79	1348903.73	Картометрический метод	5.0	-
339	484217.98	1348885.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
340	484190.74	1348878.47	Картометрический метод	5.0	-
341	484193.87	1348870.37	Картометрический метод	5.0	-
342	484206.42	1348838.34	Картометрический метод	5.0	-
343	484216.47	1348812.70	Картометрический метод	5.0	-
344	484210.05	1348809.31	Картометрический метод	5.0	-
345	484189.25	1348798.31	Картометрический метод	5.0	-
346	484188.09	1348801.31	Картометрический метод	5.0	-
347	484083.59	1348759.35	Картометрический метод	5.0	-
348	484052.25	1348741.77	Картометрический метод	5.0	-
349	484152.53	1348657.70	Картометрический метод	5.0	-
350	484162.65	1348662.81	Картометрический метод	5.0	-
351	484246.01	1348704.87	Картометрический метод	5.0	-
352	484252.27	1348708.03	Картометрический метод	5.0	-
353	484237.93	1348736.45	Картометрический метод	5.0	-
354	484330.97	1348783.63	Картометрический метод	5.0	-
355	484337.13	1348767.33	Картометрический метод	5.0	-
356	484337.46	1348749.59	Картометрический метод	5.0	-
357	484362.18	1348750.05	Картометрический метод	5.0	-
358	484416.16	1348742.64	Картометрический метод	5.0	-
359	484458.45	1348733.91	Картометрический метод	5.0	-
360	484471.72	1348740.66	Картометрический метод	5.0	-
361	484478.67	1348744.19	Картометрический метод	5.0	-
362	484483.81	1348746.81	Картометрический метод	5.0	-
363	484494.54	1348752.27	Картометрический метод	5.0	-
364	484495.70	1348753.62	Картометрический метод	5.0	-
365	484477.12	1348768.48	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
366	484452.24	1348798.56	Картометрический метод	5.0	-
367	484435.29	1348823.42	Картометрический метод	5.0	-
368	484408.54	1348863.66	Картометрический метод	5.0	-
369	484385.08	1348915.61	Картометрический метод	5.0	-
370	484376.19	1348934.46	Картометрический метод	5.0	-
371	484367.58	1348931.84	Картометрический метод	5.0	-
372	484343.44	1348925.64	Картометрический метод	5.0	-
373	484318.44	1348916.58	Картометрический метод	5.0	-
374	484286.86	1348906.44	Картометрический метод	5.0	-
338	484277.79	1348903.73	Картометрический метод	5.0	-
375	484419.66	1348949.95	Картометрический метод	5.0	-
376	484397.46	1348941.15	Картометрический метод	5.0	-
377	484411.36	1348913.74	Картометрический метод	5.0	-
378	484415.99	1348903.84	Картометрический метод	5.0	-
379	484418.42	1348898.65	Картометрический метод	5.0	-
380	484421.80	1348900.37	Картометрический метод	5.0	-
381	484422.96	1348900.96	Картометрический метод	5.0	-
382	484442.35	1348911.04	Картометрический метод	5.0	-
383	484452.41	1348917.67	Картометрический метод	5.0	-
384	484459.92	1348922.62	Картометрический метод	5.0	-
385	484469.18	1348934.41	Картометрический метод	5.0	-
386	484493.78	1348900.97	Картометрический метод	5.0	-
387	484522.82	1348937.93	Картометрический метод	5.0	-
388	484569.81	1348997.73	Картометрический метод	5.0	-
389	484568.37	1349001.76	Картометрический метод	5.0	-
390	484536.28	1348990.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
391	484509.26	1348982.76	Картометрический метод	5.0	-
392	484481.72	1348972.08	Картометрический метод	5.0	-
393	484461.16	1348964.55	Картометрический метод	5.0	-
394	484441.88	1348958.76	Картометрический метод	5.0	-
375	484419.66	1348949.95	Картометрический метод	5.0	-
395	484338.08	1348522.16	Картометрический метод	5.0	-
396	484334.08	1348519.73	Картометрический метод	5.0	-
397	484343.37	1348509.33	Картометрический метод	5.0	-
398	484346.04	1348506.35	Картометрический метод	5.0	-
399	484375.32	1348473.60	Картометрический метод	5.0	-
400	484387.36	1348460.13	Картометрический метод	5.0	-
401	484427.11	1348415.67	Картометрический метод	5.0	-
402	484465.64	1348409.26	Картометрический метод	5.0	-
403	484469.39	1348409.55	Картометрический метод	5.0	-
404	484512.71	1348412.93	Картометрический метод	5.0	-
405	484515.18	1348413.25	Картометрический метод	5.0	-
406	484520.00	1348413.88	Картометрический метод	5.0	-
407	484527.50	1348414.85	Картометрический метод	5.0	-
408	484555.98	1348421.57	Картометрический метод	5.0	-
409	484629.42	1348435.73	Картометрический метод	5.0	-
410	484633.53	1348436.52	Картометрический метод	5.0	-
411	484609.00	1348509.89	Картометрический метод	5.0	-
412	484596.54	1348535.51	Картометрический метод	5.0	-
413	484518.50	1348618.31	Картометрический метод	5.0	-
414	484516.93	1348619.98	Картометрический метод	5.0	-
415	484479.61	1348570.01	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
416	484472.86	1348560.97	Картометрический метод	5.0	-
417	484466.43	1348557.13	Картометрический метод	5.0	-
418	484404.77	1348578.26	Картометрический метод	5.0	-
419	484399.83	1348563.85	Картометрический метод	5.0	-
420	484384.56	1348547.53	Картометрический метод	5.0	-
395	484338.08	1348522.16	Картометрический метод	5.0	-
421	485040.78	1348170.13	Картометрический метод	5.0	-
422	485016.58	1348180.17	Картометрический метод	5.0	-
423	485016.58	1348180.17	Картометрический метод	5.0	-
424	485010.77	1348165.33	Картометрический метод	5.0	-
425	485035.45	1348156.53	Картометрический метод	5.0	-
426	485040.77	1348170.12	Картометрический метод	5.0	-
421	485040.78	1348170.13	Картометрический метод	5.0	-
427	485068.18	1347992.19	Картометрический метод	5.0	-
428	485068.02	1347992.26	Картометрический метод	5.0	-
429	485071.90	1348000.56	Картометрический метод	5.0	-
430	485077.56	1348012.69	Картометрический метод	5.0	-
431	485086.30	1348031.39	Картометрический метод	5.0	-
432	485063.02	1348042.26	Картометрический метод	5.0	-
433	485059.83	1348043.75	Картометрический метод	5.0	-
434	485055.54	1348045.75	Картометрический метод	5.0	-
435	485045.07	1348050.64	Картометрический метод	5.0	-
436	485050.37	1348063.51	Картометрический метод	5.0	-
437	485054.38	1348073.24	Картометрический метод	5.0	-
438	485008.89	1348079.37	Картометрический метод	5.0	-
439	484997.94	1348080.84	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
440	484986.71	1348082.35	Картометрический метод	5.0	-
441	484973.04	1348088.59	Картометрический метод	5.0	-
442	484945.84	1348101.00	Картометрический метод	5.0	-
443	484912.97	1348123.13	Картометрический метод	5.0	-
444	484897.86	1348125.75	Картометрический метод	5.0	-
445	484892.36	1348131.36	Картометрический метод	5.0	-
446	484892.36	1348131.36	Картометрический метод	5.0	-
447	484892.36	1348131.36	Картометрический метод	5.0	-
448	484873.30	1348150.79	Картометрический метод	5.0	-
449	484873.83	1348151.11	Картометрический метод	5.0	-
450	484854.23	1348172.00	Картометрический метод	5.0	-
451	484851.77	1348168.78	Картометрический метод	5.0	-
452	484831.82	1348157.55	Картометрический метод	5.0	-
453	484835.17	1348153.91	Картометрический метод	5.0	-
454	484836.94	1348151.41	Картометрический метод	5.0	-
455	484827.04	1348143.09	Картометрический метод	5.0	-
456	484827.05	1348143.07	Картометрический метод	5.0	-
457	484846.06	1348119.66	Картометрический метод	5.0	-
458	484836.16	1348111.11	Картометрический метод	5.0	-
459	484829.80	1348105.62	Картометрический метод	5.0	-
460	484823.57	1348100.24	Картометрический метод	5.0	-
461	484850.17	1348082.33	Картометрический метод	5.0	-
462	484856.99	1348076.35	Картометрический метод	5.0	-
463	484859.80	1348074.04	Картометрический метод	5.0	-
464	484940.16	1348008.08	Картометрический метод	5.0	-
465	484947.57	1348023.99	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
466	484953.94	1348021.07	Картометрический метод	5.0	-
467	485016.83	1347992.24	Картометрический метод	5.0	-
468	485011.54	1347982.62	Картометрический метод	5.0	-
469	485007.87	1347975.94	Картометрический метод	5.0	-
470	485004.18	1347969.23	Картометрический метод	5.0	-
471	484998.89	1347959.63	Картометрический метод	5.0	-
472	484998.90	1347959.62	Картометрический метод	5.0	-
473	485045.90	1347920.85	Картометрический метод	5.0	-
474	485059.66	1347937.53	Картометрический метод	5.0	-
475	485085.97	1347969.42	Картометрический метод	5.0	-
476	485086.67	1347970.27	Картометрический метод	5.0	-
477	485091.77	1347981.17	Картометрический метод	5.0	-
427	485068.18	1347992.19	Картометрический метод	5.0	-
478	487302.60	1350405.42	Картометрический метод	5.0	-
479	487266.84	1350362.79	Картометрический метод	5.0	-
480	487268.41	1350361.02	Картометрический метод	5.0	-
481	487284.63	1350348.73	Картометрический метод	5.0	-
482	487296.53	1350340.30	Картометрический метод	5.0	-
483	487316.69	1350365.11	Картометрический метод	5.0	-
484	487323.07	1350372.96	Картометрический метод	5.0	-
485	487330.46	1350382.05	Картометрический метод	5.0	-
478	487302.60	1350405.42	Картометрический метод	5.0	-
486	487434.33	1350372.70	Картометрический метод	5.0	-
487	487420.91	1350383.31	Картометрический метод	5.0	-
488	487424.72	1350389.01	Картометрический метод	5.0	-
489	487414.95	1350396.60	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
490	487383.37	1350421.15	Картометрический метод	5.0	-
491	487376.41	1350426.56	Картометрический метод	5.0	-
492	487339.42	1350374.53	Картометрический метод	5.0	-
493	487347.47	1350367.77	Картометрический метод	5.0	-
494	487388.69	1350335.12	Картометрический метод	5.0	-
495	487395.47	1350345.25	Картометрический метод	5.0	-
496	487406.05	1350336.85	Картометрический метод	5.0	-
497	487432.34	1350309.07	Картометрический метод	5.0	-
498	487462.23	1350351.30	Картометрический метод	5.0	-
486	487434.33	1350372.70	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

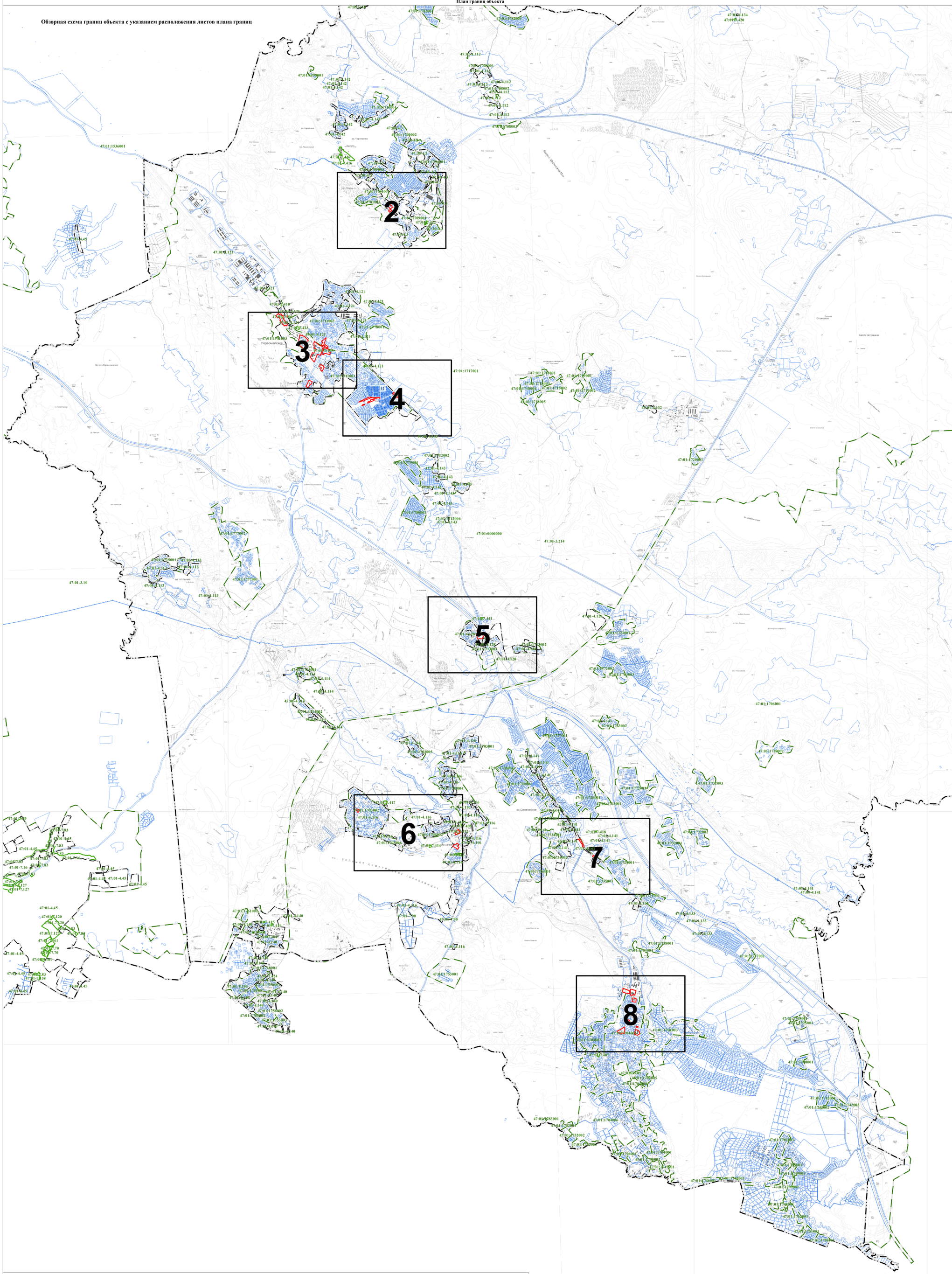
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Обзорная схема границ объекта с указанием расположения листов плана границ



Масштаб 1:25000

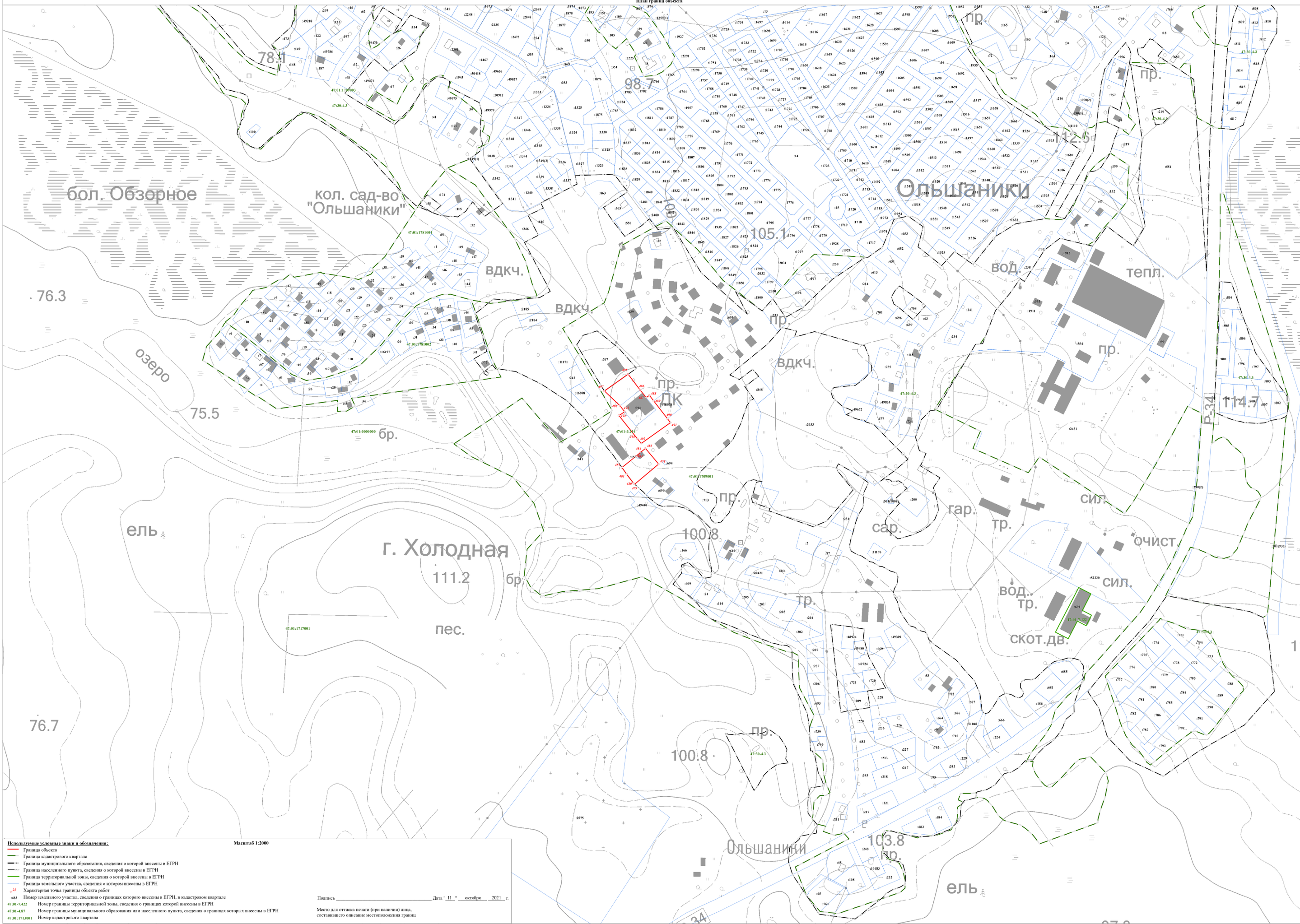
Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

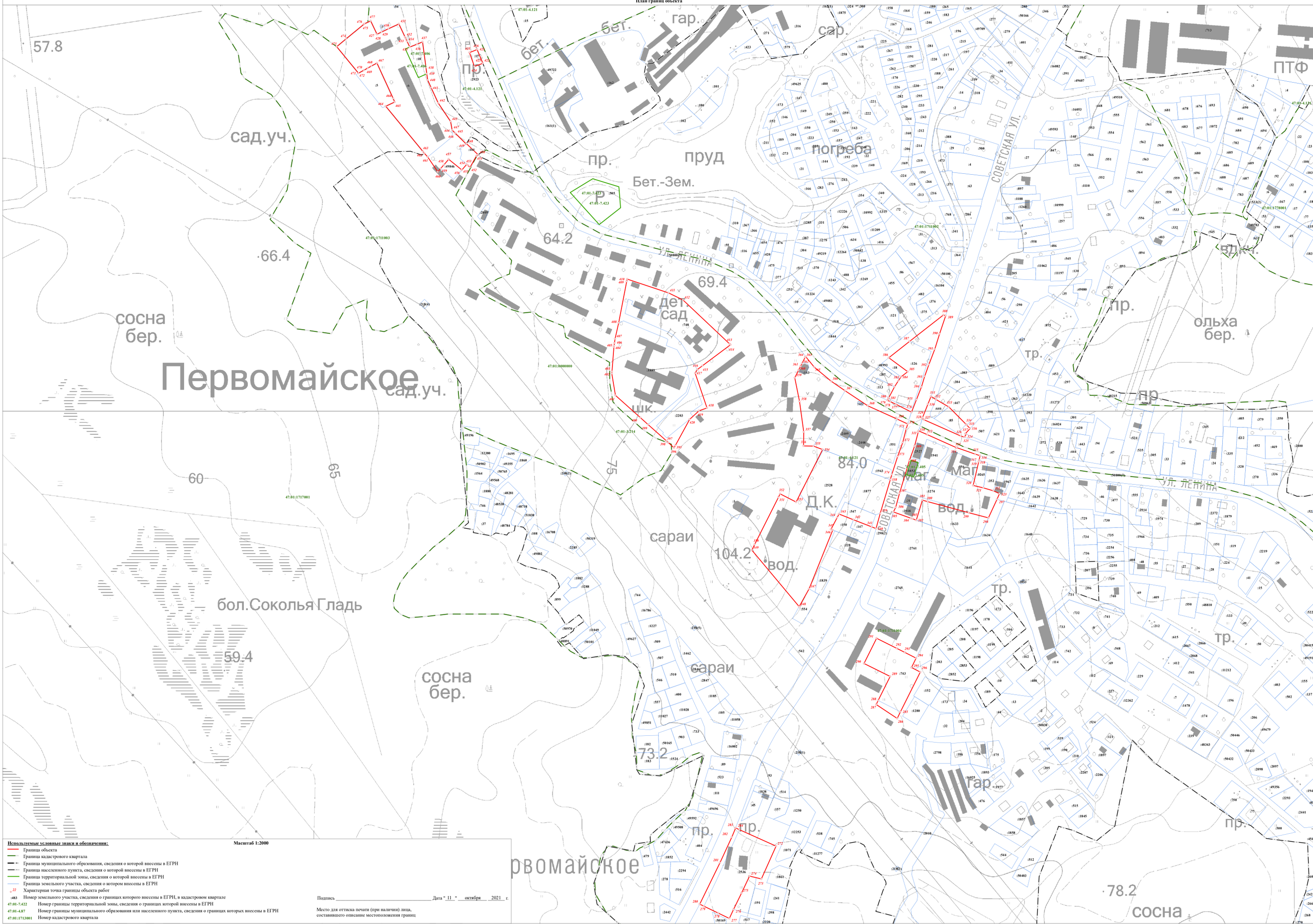
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Место для отрисовки печати (при наличии) листа, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

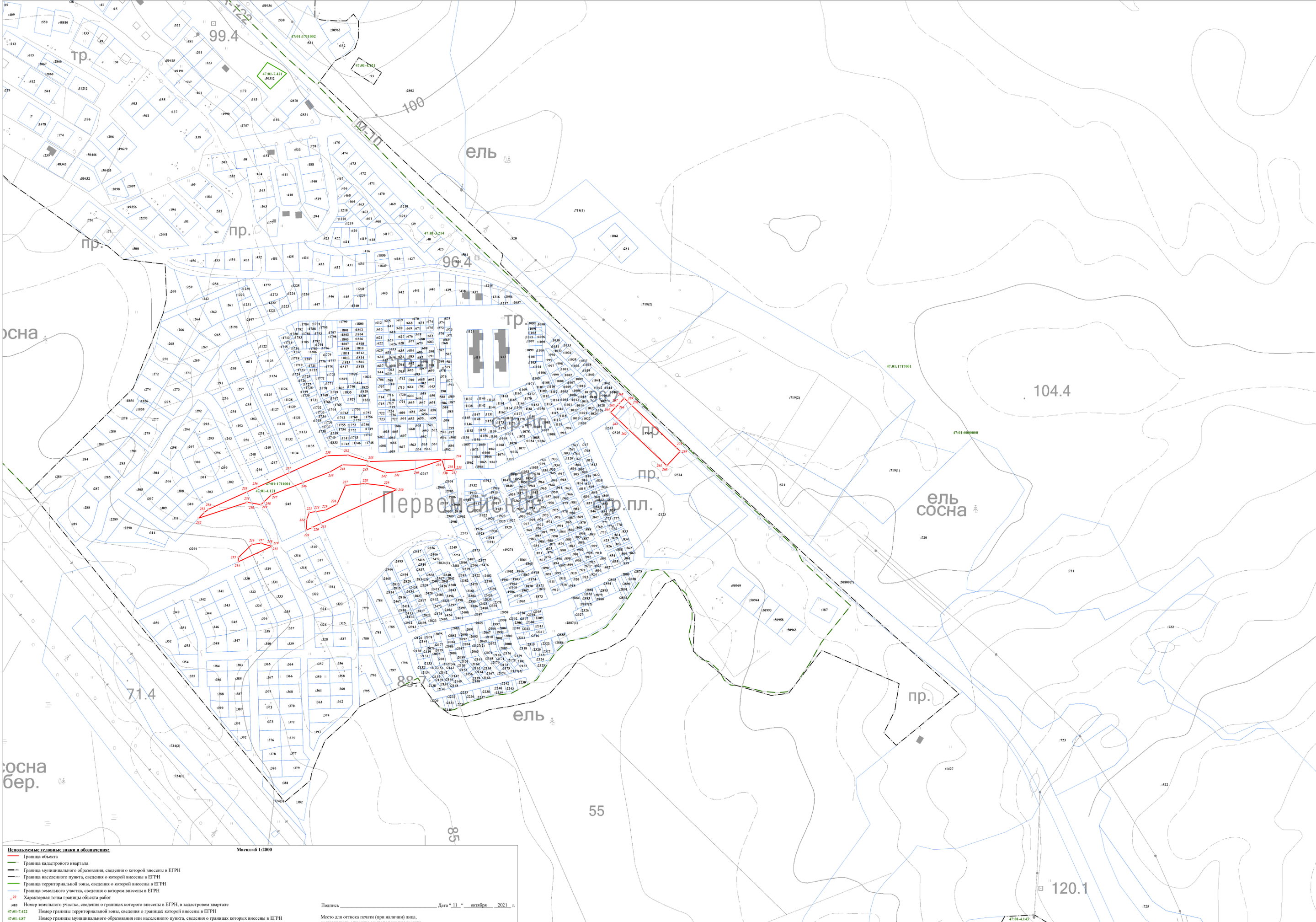
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

Масштаб 1:2000

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата "11" октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

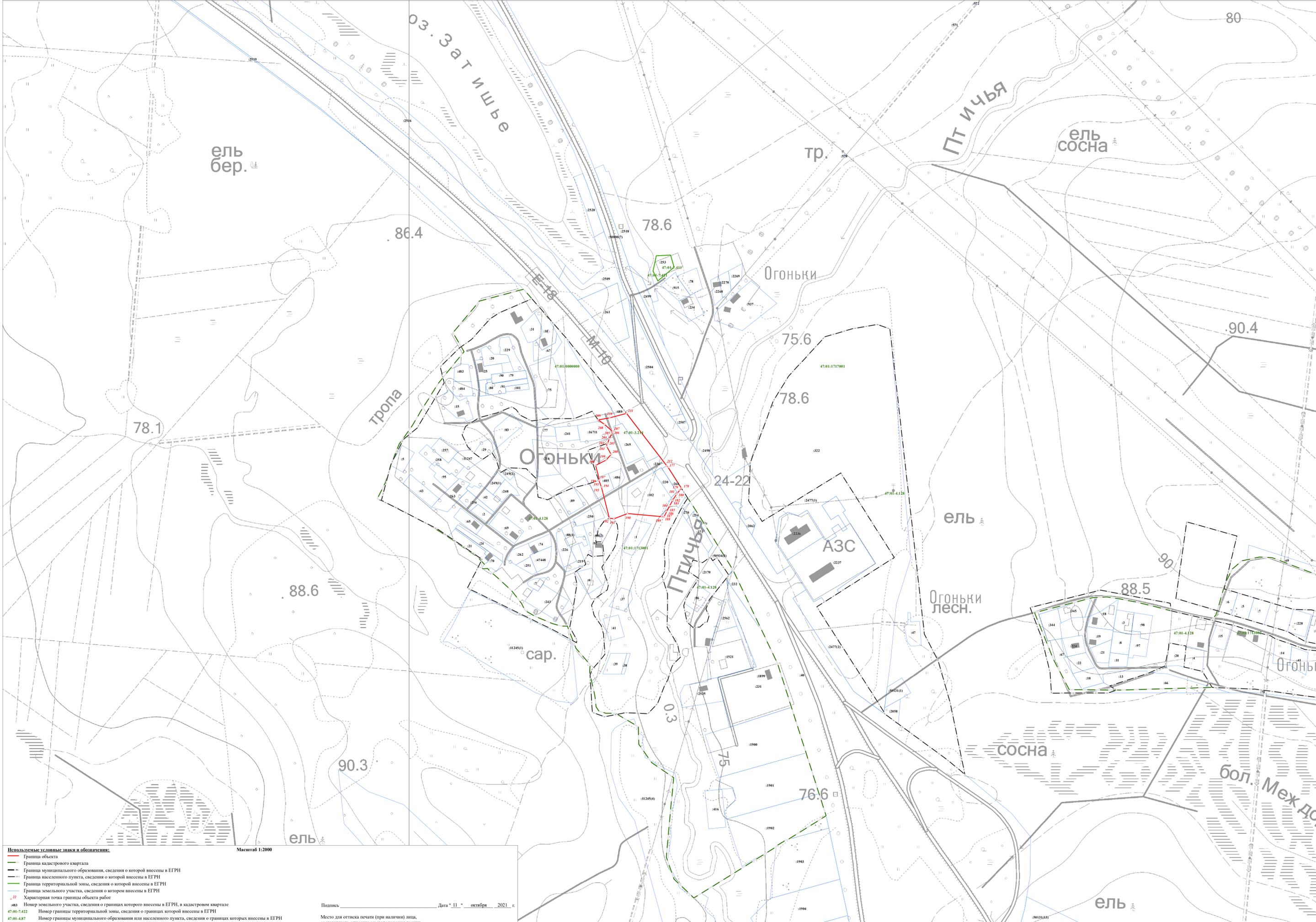
Масштаб 1:2000

№83 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 4 из 4



Используемые условные знаки и обозначения:

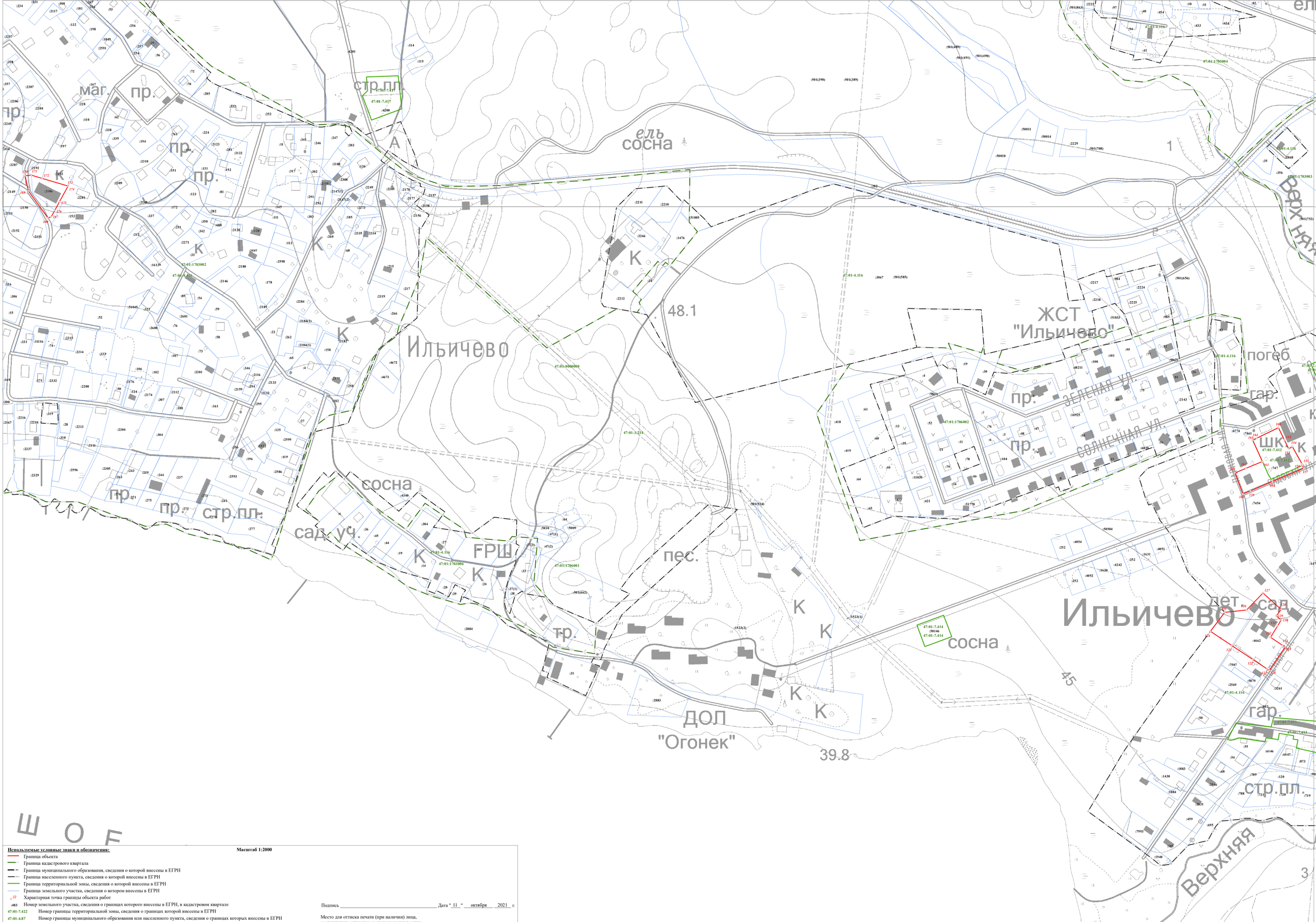
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " октября 2021 г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

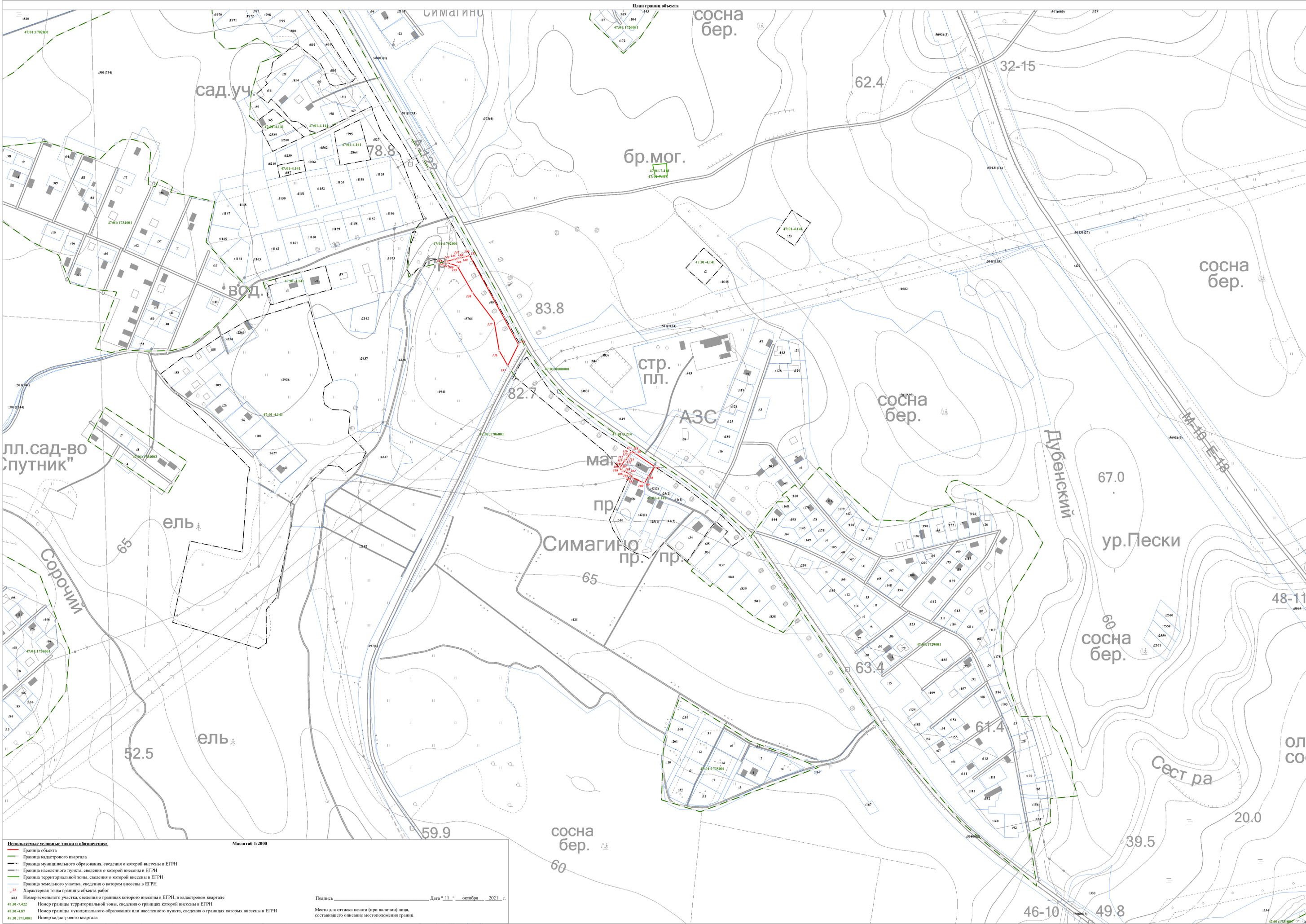
483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7-422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4-87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата "11" октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Ш О Ф



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

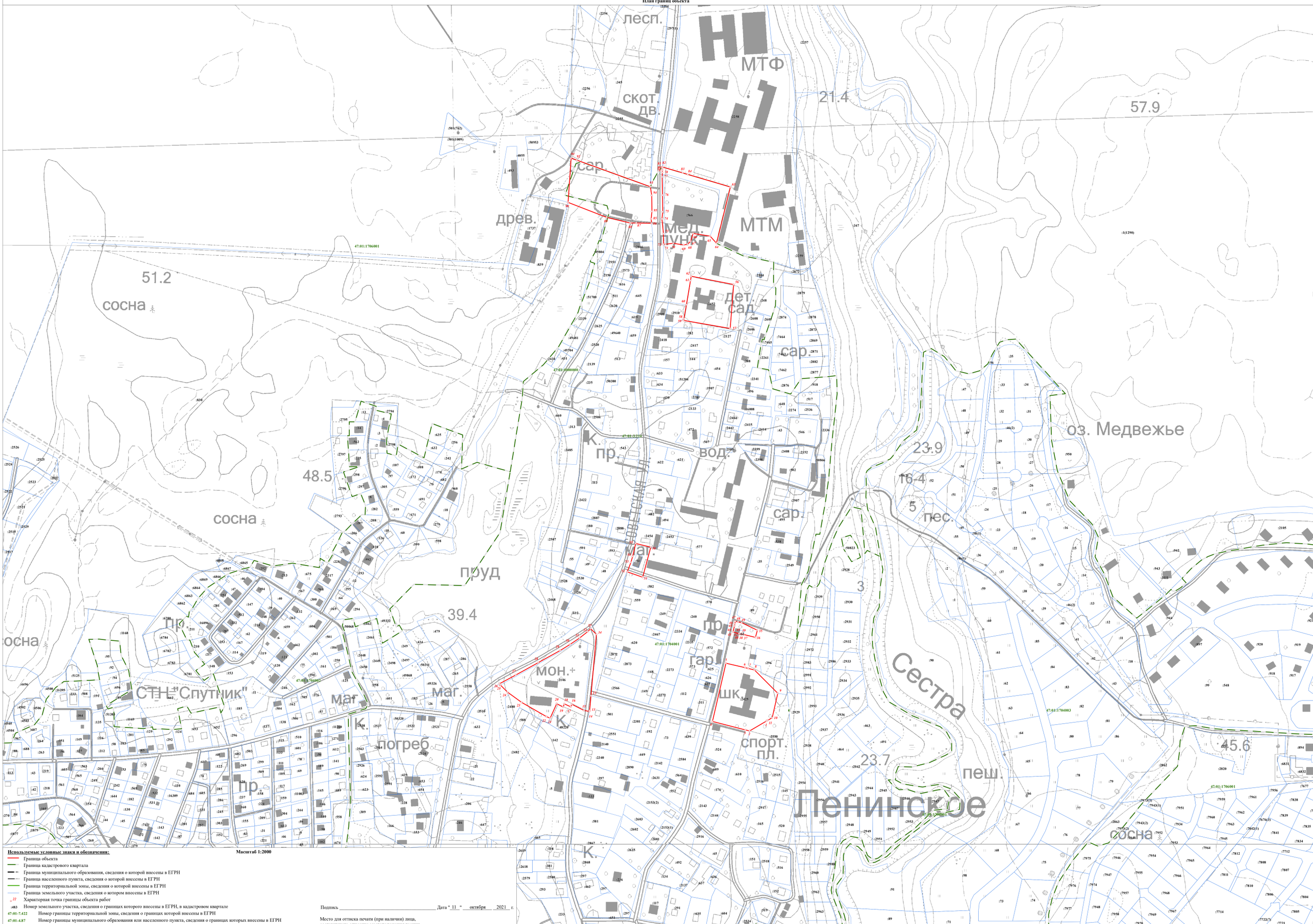
483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-487 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-1713001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата "11" октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

Лист 7. Листов 7



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница территориальной зоны, сведения о которой внесены в ЕГРН
- Граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Характерная точка границы объекта работ

483 Номер земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН, в кадастровом квартале
 47-01-7.422 Номер границы территориальной зоны, сведения о границах которой внесены в ЕГРН
 47-01-4.87 Номер границы муниципального образования или населенного пункта, сведения о границах которых внесены в ЕГРН
 47-01-17.13001 Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Подпись _____ Дата " 11 " _____ октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	1	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	12	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	35	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	50	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	56	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	63	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	85	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	96	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	119	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	134	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	152	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	167	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	177	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	213	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	220	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	232	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	259	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	272	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	285	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	297	-
324	325	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	324	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	338	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	375	-
395	396	-
396	397	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	412	-
412	413	-
413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	395	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	421	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-
430	431	-
431	432	-
432	433	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-
445	446	-
446	447	-
447	448	-
448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-
453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	462	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-
467	468	-
468	469	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-
473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	427	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	478	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	492	-
492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	498	-
498	486	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальная зона "Зона озеленения общего пользования"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Выборгский, сельское поселение Первомайское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	615034 +/- 13724 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	466383.59	1356623.04	Картометрический метод	5.0	-
2	466383.59	1356623.04	Картометрический метод	5.0	-
3	466387.09	1356615.64	Картометрический метод	5.0	-
4	466387.10	1356615.62	Картометрический метод	5.0	-
5	466389.46	1356610.62	Картометрический метод	5.0	-
6	466425.46	1356587.99	Картометрический метод	5.0	-
7	466425.75	1356587.81	Картометрический метод	5.0	-
8	466425.64	1356588.25	Картометрический метод	5.0	-
9	466420.45	1356610.70	Картометрический метод	5.0	-
10	466418.92	1356613.83	Картометрический метод	5.0	-
11	466417.45	1356615.52	Картометрический метод	5.0	-
12	466413.48	1356618.50	Картометрический метод	5.0	-
13	466408.91	1356622.73	Картометрический метод	5.0	-
14	466407.57	1356623.77	Картометрический метод	5.0	-
15	466404.41	1356624.59	Картометрический метод	5.0	-
16	466393.02	1356623.70	Картометрический метод	5.0	-
17	466387.15	1356623.53	Картометрический метод	5.0	-
18	466384.01	1356623.33	Картометрический метод	5.0	-
1	466383.59	1356623.04	Картометрический метод	5.0	-
19	466432.61	1356965.96	Картометрический метод	5.0	-
20	466428.28	1356971.95	Картометрический метод	5.0	-
21	466419.27	1356979.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	466418.49	1356981.20	Картометрический метод	5.0	-
23	466418.56	1356984.38	Картометрический метод	5.0	-
24	466418.51	1356985.45	Картометрический метод	5.0	-
25	466415.24	1356989.67	Картометрический метод	5.0	-
26	466408.01	1356998.69	Картометрический метод	5.0	-
27	466406.08	1357001.04	Картометрический метод	5.0	-
28	466388.79	1356882.70	Картометрический метод	5.0	-
29	466388.79	1356882.71	Картометрический метод	5.0	-
30	466395.78	1356888.81	Картометрический метод	5.0	-
31	466401.27	1356891.42	Картометрический метод	5.0	-
32	466406.07	1356894.24	Картометрический метод	5.0	-
33	466409.14	1356896.44	Картометрический метод	5.0	-
34	466414.62	1356901.59	Картометрический метод	5.0	-
35	466422.36	1356910.00	Картометрический метод	5.0	-
36	466427.70	1356915.74	Картометрический метод	5.0	-
37	466429.46	1356918.75	Картометрический метод	5.0	-
38	466429.93	1356922.12	Картометрический метод	5.0	-
39	466429.70	1356927.34	Картометрический метод	5.0	-
40	466429.79	1356930.15	Картометрический метод	5.0	-
41	466430.37	1356932.17	Картометрический метод	5.0	-
42	466432.77	1356935.55	Картометрический метод	5.0	-
43	466435.62	1356940.36	Картометрический метод	5.0	-
44	466436.37	1356942.80	Картометрический метод	5.0	-
45	466436.88	1356947.68	Картометрический метод	5.0	-
46	466436.41	1356952.58	Картометрический метод	5.0	-
47	466433.94	1356962.43	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
19	466432.61	1356965.96	Картометрический метод	5.0	-
48	466448.78	1356422.99	Картометрический метод	5.0	-
49	466447.30	1356421.62	Картометрический метод	5.0	-
50	466447.80	1356419.08	Картометрический метод	5.0	-
51	466448.54	1356418.27	Картометрический метод	5.0	-
52	466448.87	1356417.91	Картометрический метод	5.0	-
53	466452.43	1356416.98	Картометрический метод	5.0	-
54	466455.31	1356417.72	Картометрический метод	5.0	-
55	466462.82	1356423.42	Картометрический метод	5.0	-
56	466464.46	1356425.34	Картометрический метод	5.0	-
57	466461.49	1356428.99	Картометрический метод	5.0	-
58	466459.97	1356433.41	Картометрический метод	5.0	-
59	466453.94	1356427.80	Картометрический метод	5.0	-
48	466448.78	1356422.99	Картометрический метод	5.0	-
60	466421.11	1357103.94	Картометрический метод	5.0	-
61	466420.95	1357102.87	Картометрический метод	5.0	-
62	466423.48	1357102.11	Картометрический метод	5.0	-
63	466424.52	1357101.62	Картометрический метод	5.0	-
64	466441.53	1357100.84	Картометрический метод	5.0	-
65	466467.51	1357070.02	Картометрический метод	5.0	-
66	466473.43	1357066.03	Картометрический метод	5.0	-
67	466486.95	1357058.79	Картометрический метод	5.0	-
68	466494.72	1357055.59	Картометрический метод	5.0	-
69	466498.26	1357054.37	Картометрический метод	5.0	-
70	466501.15	1357053.55	Картометрический метод	5.0	-
71	466505.29	1357052.97	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	466508.27	1357053.09	Картометрический метод	5.0	-
73	466508.82	1357052.63	Картометрический метод	5.0	-
74	466423.81	1357124.41	Картометрический метод	5.0	-
75	466423.06	1357118.09	Картометрический метод	5.0	-
76	466423.06	1357118.09	Картометрический метод	5.0	-
77	466422.13	1357110.92	Картометрический метод	5.0	-
60	466421.11	1357103.94	Картометрический метод	5.0	-
78	466569.44	1355579.60	Картометрический метод	5.0	-
79	466574.41	1355583.55	Картометрический метод	5.0	-
80	466576.81	1355585.46	Картометрический метод	5.0	-
81	466578.24	1355586.60	Картометрический метод	5.0	-
82	466595.97	1355600.68	Картометрический метод	5.0	-
83	466603.38	1355606.27	Картометрический метод	5.0	-
84	466609.20	1355618.62	Картометрический метод	5.0	-
85	466609.34	1355619.33	Картометрический метод	5.0	-
86	466610.50	1355625.36	Картометрический метод	5.0	-
87	466613.48	1355640.87	Картометрический метод	5.0	-
88	466608.28	1355661.46	Картометрический метод	5.0	-
89	466591.69	1355642.01	Картометрический метод	5.0	-
90	466581.54	1355643.62	Картометрический метод	5.0	-
91	466576.71	1355644.39	Картометрический метод	5.0	-
92	466574.13	1355628.19	Картометрический метод	5.0	-
93	466574.13	1355628.20	Картометрический метод	5.0	-
94	466573.18	1355622.24	Картометрический метод	5.0	-
78	466569.44	1355579.60	Картометрический метод	5.0	-
95	466684.17	1356415.38	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
96	466683.26	1356417.41	Картометрический метод	5.0	-
97	466683.27	1356420.60	Картометрический метод	5.0	-
98	466683.85	1356422.05	Картометрический метод	5.0	-
99	466685.28	1356423.75	Картометрический метод	5.0	-
100	466688.80	1356425.98	Картометрический метод	5.0	-
101	466690.21	1356427.10	Картометрический метод	5.0	-
102	466692.07	1356430.06	Картометрический метод	5.0	-
103	466693.41	1356434.75	Картометрический метод	5.0	-
104	466693.45	1356437.08	Картометрический метод	5.0	-
105	466692.48	1356440.46	Картометрический метод	5.0	-
106	466690.38	1356443.46	Картометрический метод	5.0	-
107	466684.64	1356448.33	Картометрический метод	5.0	-
108	466678.15	1356452.16	Картометрический метод	5.0	-
109	466668.71	1356456.08	Картометрический метод	5.0	-
110	466664.01	1356458.25	Картометрический метод	5.0	-
111	466657.30	1356462.09	Картометрический метод	5.0	-
112	466648.52	1356467.27	Картометрический метод	5.0	-
113	466643.96	1356469.49	Картометрический метод	5.0	-
114	466640.41	1356470.78	Картометрический метод	5.0	-
115	466632.99	1356472.33	Картометрический метод	5.0	-
116	466625.36	1356473.31	Картометрический метод	5.0	-
117	466622.08	1356472.67	Картометрический метод	5.0	-
118	466618.86	1356470.34	Картометрический метод	5.0	-
119	466616.73	1356464.51	Картометрический метод	5.0	-
120	466621.12	1356436.02	Картометрический метод	5.0	-
121	466618.99	1356430.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
122	466618.99	1356430.17	Картометрический метод	5.0	-
123	466618.21	1356426.24	Картометрический метод	5.0	-
124	466614.96	1356419.06	Картометрический метод	5.0	-
125	466609.14	1356408.97	Картометрический метод	5.0	-
126	466603.87	1356403.09	Картометрический метод	5.0	-
127	466599.57	1356399.95	Картометрический метод	5.0	-
128	466589.95	1356395.44	Картометрический метод	5.0	-
129	466582.38	1356393.39	Картометрический метод	5.0	-
130	466577.24	1356392.53	Картометрический метод	5.0	-
131	466566.86	1356391.86	Картометрический метод	5.0	-
132	466543.72	1356392.84	Картометрический метод	5.0	-
133	466536.19	1356393.43	Картометрический метод	5.0	-
134	466533.34	1356393.82	Картометрический метод	5.0	-
135	466528.19	1356394.87	Картометрический метод	5.0	-
136	466520.77	1356397.49	Картометрический метод	5.0	-
137	466513.96	1356401.22	Картометрический метод	5.0	-
138	466510.79	1356403.93	Картометрический метод	5.0	-
139	466509.49	1356405.67	Картометрический метод	5.0	-
140	466507.79	1356409.46	Картометрический метод	5.0	-
141	466506.38	1356412.25	Картометрический метод	5.0	-
142	466504.98	1356412.87	Картометрический метод	5.0	-
143	466501.67	1356413.31	Картометрический метод	5.0	-
144	466499.91	1356414.96	Картометрический метод	5.0	-
145	466499.70	1356416.17	Картометрический метод	5.0	-
146	466500.37	1356418.50	Картометрический метод	5.0	-
147	466503.12	1356422.16	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	466512.08	1356429.56	Картометрический метод	5.0	-
149	466520.84	1356437.16	Картометрический метод	5.0	-
150	466531.09	1356442.73	Картометрический метод	5.0	-
151	466538.02	1356445.93	Картометрический метод	5.0	-
152	466540.55	1356448.35	Картометрический метод	5.0	-
153	466542.70	1356452.83	Картометрический метод	5.0	-
154	466543.32	1356455.28	Картометрический метод	5.0	-
155	466543.51	1356458.89	Картометрический метод	5.0	-
156	466542.38	1356462.13	Картометрический метод	5.0	-
157	466541.31	1356463.13	Картометрический метод	5.0	-
158	466535.76	1356462.94	Картометрический метод	5.0	-
159	466530.29	1356465.44	Картометрический метод	5.0	-
160	466525.19	1356468.14	Картометрический метод	5.0	-
161	466518.08	1356470.84	Картометрический метод	5.0	-
162	466513.11	1356472.10	Картометрический метод	5.0	-
163	466503.01	1356473.71	Картометрический метод	5.0	-
164	466499.87	1356473.87	Картометрический метод	5.0	-
165	466493.00	1356464.19	Картометрический метод	5.0	-
166	466484.64	1356456.39	Картометрический метод	5.0	-
167	466485.67	1356452.18	Картометрический метод	5.0	-
168	466484.28	1356434.42	Картометрический метод	5.0	-
169	466475.77	1356425.12	Картометрический метод	5.0	-
170	466475.46	1356422.92	Картометрический метод	5.0	-
171	466474.57	1356419.07	Картометрический метод	5.0	-
172	466473.49	1356416.64	Картометрический метод	5.0	-
173	466470.48	1356412.23	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
174	466466.78	1356408.08	Картометрический метод	5.0	-
175	466464.58	1356406.36	Картометрический метод	5.0	-
176	466460.56	1356405.05	Картометрический метод	5.0	-
177	466456.39	1356405.55	Картометрический метод	5.0	-
178	466449.23	1356408.80	Картометрический метод	5.0	-
179	466448.08	1356409.34	Картометрический метод	5.0	-
180	466445.52	1356410.54	Картометрический метод	5.0	-
181	466445.41	1356410.62	Картометрический метод	5.0	-
182	466444.11	1356385.35	Картометрический метод	5.0	-
183	466458.83	1356370.16	Картометрический метод	5.0	-
184	466474.16	1356354.33	Картометрический метод	5.0	-
185	466478.40	1356349.94	Картометрический метод	5.0	-
186	466484.60	1356343.54	Картометрический метод	5.0	-
187	466491.68	1356336.23	Картометрический метод	5.0	-
188	466491.68	1356336.23	Картометрический метод	5.0	-
189	466498.88	1356328.80	Картометрический метод	5.0	-
190	466498.88	1356328.79	Картометрический метод	5.0	-
191	466511.05	1356316.23	Картометрический метод	5.0	-
192	466514.46	1356312.71	Картометрический метод	5.0	-
193	466532.68	1356300.49	Картометрический метод	5.0	-
194	466545.81	1356291.68	Картометрический метод	5.0	-
195	466564.86	1356278.90	Картометрический метод	5.0	-
196	466564.86	1356278.90	Картометрический метод	5.0	-
197	466568.59	1356276.39	Картометрический метод	5.0	-
198	466576.15	1356266.44	Картометрический метод	5.0	-
199	466584.05	1356256.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
200	466596.99	1356251.10	Картометрический метод	5.0	-
201	466597.95	1356250.73	Картометрический метод	5.0	-
202	466603.66	1356241.98	Картометрический метод	5.0	-
203	466604.76	1356248.05	Картометрический метод	5.0	-
204	466606.95	1356268.85	Картометрический метод	5.0	-
205	466620.74	1356290.34	Картометрический метод	5.0	-
206	466617.36	1356293.58	Картометрический метод	5.0	-
207	466617.06	1356299.32	Картометрический метод	5.0	-
208	466620.27	1356302.40	Картометрический метод	5.0	-
209	466624.29	1356303.53	Картометрический метод	5.0	-
210	466627.88	1356313.76	Картометрический метод	5.0	-
211	466630.52	1356321.94	Картометрический метод	5.0	-
212	466634.66	1356324.99	Картометрический метод	5.0	-
213	466635.59	1356319.99	Картометрический метод	5.0	-
214	466636.84	1356315.54	Картометрический метод	5.0	-
215	466642.04	1356308.16	Картометрический метод	5.0	-
216	466653.73	1356299.55	Картометрический метод	5.0	-
217	466657.55	1356296.73	Картометрический метод	5.0	-
218	466662.27	1356291.60	Картометрический метод	5.0	-
219	466665.74	1356287.83	Картометрический метод	5.0	-
220	466669.77	1356283.46	Картометрический метод	5.0	-
221	466664.03	1356291.82	Картометрический метод	5.0	-
222	466661.74	1356294.63	Картометрический метод	5.0	-
223	466658.36	1356297.64	Картометрический метод	5.0	-
224	466656.01	1356299.62	Картометрический метод	5.0	-
225	466647.41	1356307.33	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
226	466641.87	1356313.13	Картометрический метод	5.0	-
227	466639.91	1356316.68	Картометрический метод	5.0	-
228	466638.78	1356320.62	Картометрический метод	5.0	-
229	466637.99	1356328.68	Картометрический метод	5.0	-
230	466638.96	1356339.24	Картометрический метод	5.0	-
231	466640.39	1356344.33	Картометрический метод	5.0	-
232	466643.87	1356351.45	Картометрический метод	5.0	-
233	466648.42	1356356.58	Картометрический метод	5.0	-
234	466649.21	1356357.22	Картометрический метод	5.0	-
235	466653.67	1356360.06	Картометрический метод	5.0	-
236	466656.92	1356361.53	Картометрический метод	5.0	-
237	466663.81	1356363.53	Картометрический метод	5.0	-
238	466675.35	1356364.47	Картометрический метод	5.0	-
239	466679.01	1356365.38	Картометрический метод	5.0	-
240	466684.11	1356366.69	Картометрический метод	5.0	-
241	466686.74	1356366.96	Картометрический метод	5.0	-
242	466694.44	1356367.34	Картометрический метод	5.0	-
243	466698.12	1356367.99	Картометрический метод	5.0	-
244	466702.87	1356369.59	Картометрический метод	5.0	-
245	466704.86	1356370.83	Картометрический метод	5.0	-
246	466706.73	1356373.45	Картометрический метод	5.0	-
247	466707.47	1356378.08	Картометрический метод	5.0	-
248	466707.24	1356380.51	Картометрический метод	5.0	-
249	466705.87	1356383.94	Картометрический метод	5.0	-
250	466703.44	1356386.68	Картометрический метод	5.0	-
251	466697.27	1356390.90	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	466692.11	1356393.99	Картометрический метод	5.0	-
253	466690.89	1356395.75	Картометрический метод	5.0	-
254	466689.93	1356399.92	Картометрический метод	5.0	-
255	466688.02	1356411.36	Картометрический метод	5.0	-
256	466687.18	1356412.75	Картометрический метод	5.0	-
257	466685.30	1356414.15	Картометрический метод	5.0	-
258	466684.29	1356415.22	Картометрический метод	5.0	-
95	466684.17	1356415.38	Картометрический метод	5.0	-
259	466746.32	1357744.79	Картометрический метод	5.0	-
260	466736.42	1357765.89	Картометрический метод	5.0	-
261	466738.56	1357792.23	Картометрический метод	5.0	-
262	466729.30	1357805.22	Картометрический метод	5.0	-
263	466642.82	1357772.39	Картометрический метод	5.0	-
264	466607.58	1357784.25	Картометрический метод	5.0	-
265	466585.50	1357791.68	Картометрический метод	5.0	-
266	466550.64	1357777.53	Картометрический метод	5.0	-
267	466533.31	1357792.91	Картометрический метод	5.0	-
268	466535.61	1357822.54	Картометрический метод	5.0	-
269	466566.35	1357894.61	Картометрический метод	5.0	-
270	466585.46	1357916.17	Картометрический метод	5.0	-
271	466575.29	1357936.63	Картометрический метод	5.0	-
272	466549.75	1357931.47	Картометрический метод	5.0	-
273	466526.53	1357902.54	Картометрический метод	5.0	-
274	466507.36	1357893.10	Картометрический метод	5.0	-
275	466490.78	1357919.16	Картометрический метод	5.0	-
276	466479.72	1357957.75	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
277	466493.29	1357972.85	Картометрический метод	5.0	-
278	466503.26	1357983.96	Картометрический метод	5.0	-
279	466540.90	1357990.39	Картометрический метод	5.0	-
280	466588.16	1358013.05	Картометрический метод	5.0	-
281	466608.42	1358037.66	Картометрический метод	5.0	-
282	466608.42	1358037.66	Картометрический метод	5.0	-
283	466608.42	1358037.71	Картометрический метод	5.0	-
284	466579.03	1358067.84	Картометрический метод	5.0	-
285	466558.88	1358064.23	Картометрический метод	5.0	-
286	466558.86	1358064.22	Картометрический метод	5.0	-
287	466542.42	1358061.26	Картометрический метод	5.0	-
288	466542.39	1358061.27	Картометрический метод	5.0	-
289	466525.30	1358058.20	Картометрический метод	5.0	-
290	466487.61	1358135.69	Картометрический метод	5.0	-
291	466538.00	1358160.55	Картометрический метод	5.0	-
292	466555.56	1358153.55	Картометрический метод	5.0	-
293	466560.86	1358160.73	Картометрический метод	5.0	-
294	466519.82	1358193.25	Картометрический метод	5.0	-
295	466540.85	1358227.36	Картометрический метод	5.0	-
296	466565.28	1358221.82	Картометрический метод	5.0	-
297	466579.52	1358259.32	Картометрический метод	5.0	-
298	466579.90	1358260.32	Картометрический метод	5.0	-
299	466555.09	1358313.49	Картометрический метод	5.0	-
300	466558.28	1358341.96	Картометрический метод	5.0	-
301	466595.65	1358340.84	Картометрический метод	5.0	-
302	466612.70	1358316.47	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
303	466612.83	1358316.40	Картометрический метод	5.0	-
304	466627.76	1358330.27	Картометрический метод	5.0	-
305	466633.85	1358350.53	Картометрический метод	5.0	-
306	466545.15	1358426.46	Картометрический метод	5.0	-
307	466545.15	1358426.45	Картометрический метод	5.0	-
308	466545.16	1358426.45	Картометрический метод	5.0	-
309	466545.14	1358426.45	Картометрический метод	5.0	-
310	466462.55	1358423.97	Картометрический метод	5.0	-
311	466467.84	1358418.80	Картометрический метод	5.0	-
312	466459.56	1358395.92	Картометрический метод	5.0	-
313	466465.94	1358371.06	Картометрический метод	5.0	-
314	466465.85	1358368.09	Картометрический метод	5.0	-
315	466464.88	1358337.40	Картометрический метод	5.0	-
316	466441.76	1358315.27	Картометрический метод	5.0	-
317	466425.94	1358282.34	Картометрический метод	5.0	-
318	466429.86	1358257.71	Картометрический метод	5.0	-
319	466434.52	1358242.26	Картометрический метод	5.0	-
320	466438.21	1358237.51	Картометрический метод	5.0	-
321	466449.94	1358229.02	Картометрический метод	5.0	-
322	466450.71	1358172.31	Картометрический метод	5.0	-
323	466445.04	1358161.09	Картометрический метод	5.0	-
324	466445.04	1358161.09	Картометрический метод	5.0	-
325	466441.64	1358162.62	Картометрический метод	5.0	-
326	466434.66	1358127.55	Картометрический метод	5.0	-
327	466443.59	1358068.61	Картометрический метод	5.0	-
328	466438.80	1357972.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
329	466444.66	1357936.04	Картометрический метод	5.0	-
330	466449.01	1357936.96	Картометрический метод	5.0	-
331	466458.54	1357938.99	Картометрический метод	5.0	-
332	466462.19	1357934.90	Картометрический метод	5.0	-
333	466483.68	1357910.78	Картометрический метод	5.0	-
334	466487.75	1357893.98	Картометрический метод	5.0	-
335	466487.54	1357864.63	Картометрический метод	5.0	-
336	466492.30	1357839.87	Картометрический метод	5.0	-
337	466503.11	1357830.70	Картометрический метод	5.0	-
338	466507.75	1357826.76	Картометрический метод	5.0	-
339	466514.26	1357826.37	Картометрический метод	5.0	-
340	466516.28	1357823.83	Картометрический метод	5.0	-
341	466511.04	1357800.84	Картометрический метод	5.0	-
342	466519.44	1357781.66	Картометрический метод	5.0	-
343	466520.02	1357768.12	Картометрический метод	5.0	-
344	466520.79	1357750.38	Картометрический метод	5.0	-
345	466539.18	1357738.89	Картометрический метод	5.0	-
346	466545.75	1357729.93	Картометрический метод	5.0	-
347	466546.27	1357711.80	Картометрический метод	5.0	-
348	466547.49	1357669.23	Картометрический метод	5.0	-
349	466545.55	1357661.23	Картометрический метод	5.0	-
350	466529.44	1357594.81	Картометрический метод	5.0	-
351	466525.41	1357592.24	Картометрический метод	5.0	-
352	466516.35	1357554.51	Картометрический метод	5.0	-
353	466511.76	1357547.50	Картометрический метод	5.0	-
354	466511.70	1357545.39	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
355	466507.97	1357541.96	Картометрический метод	5.0	-
356	466504.45	1357536.76	Картометрический метод	5.0	-
357	466502.12	1357531.11	Картометрический метод	5.0	-
358	466501.84	1357529.59	Картометрический метод	5.0	-
359	466500.90	1357524.37	Картометрический метод	5.0	-
360	466500.84	1357516.31	Картометрический метод	5.0	-
361	466503.51	1357489.29	Картометрический метод	5.0	-
362	466507.88	1357447.90	Картометрический метод	5.0	-
363	466507.59	1357447.99	Картометрический метод	5.0	-
364	466507.59	1357447.98	Картометрический метод	5.0	-
365	466508.25	1357447.78	Картометрический метод	5.0	-
366	466527.61	1357441.84	Картометрический метод	5.0	-
367	466527.85	1357441.77	Картометрический метод	5.0	-
368	466529.83	1357441.16	Картометрический метод	5.0	-
369	466529.83	1357441.16	Картометрический метод	5.0	-
370	466532.32	1357440.40	Картометрический метод	5.0	-
371	466533.47	1357440.04	Картометрический метод	5.0	-
372	466533.48	1357440.04	Картометрический метод	5.0	-
373	466534.78	1357439.64	Картометрический метод	5.0	-
374	466523.78	1357488.14	Картометрический метод	5.0	-
375	466520.74	1357501.57	Картометрический метод	5.0	-
376	466520.67	1357501.88	Картометрический метод	5.0	-
377	466525.34	1357528.22	Картометрический метод	5.0	-
378	466526.39	1357534.15	Картометрический метод	5.0	-
379	466569.42	1357545.23	Картометрический метод	5.0	-
380	466576.97	1357551.70	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
381	466585.74	1357559.21	Картометрический метод	5.0	-
382	466596.46	1357581.39	Картометрический метод	5.0	-
383	466598.39	1357624.53	Картометрический метод	5.0	-
384	466598.44	1357625.70	Картометрический метод	5.0	-
385	466624.46	1357631.13	Картометрический метод	5.0	-
386	466635.57	1357623.27	Картометрический метод	5.0	-
387	466645.10	1357616.53	Картометрический метод	5.0	-
388	466658.68	1357613.22	Картометрический метод	5.0	-
389	466669.34	1357610.63	Картометрический метод	5.0	-
390	466677.71	1357608.59	Картометрический метод	5.0	-
391	466713.16	1357636.19	Картометрический метод	5.0	-
392	466740.60	1357640.29	Картометрический метод	5.0	-
393	466767.34	1357615.12	Картометрический метод	5.0	-
394	466780.30	1357623.89	Картометрический метод	5.0	-
395	466783.82	1357626.27	Картометрический метод	5.0	-
396	466791.79	1357658.92	Картометрический метод	5.0	-
397	466789.07	1357690.90	Картометрический метод	5.0	-
398	466780.30	1357701.95	Картометрический метод	5.0	-
259	466746.32	1357744.79	Картометрический метод	5.0	-
399	466460.07	1357965.93	Картометрический метод	5.0	-
400	466443.17	1357970.61	Картометрический метод	5.0	-
401	466443.97	1358000.09	Картометрический метод	5.0	-
402	466444.78	1358029.58	Картометрический метод	5.0	-
403	466445.78	1358060.90	Картометрический метод	5.0	-
404	466444.04	1358086.54	Картометрический метод	5.0	-
405	466442.91	1358094.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
406	466440.54	1358111.38	Картометрический метод	5.0	-
407	466472.31	1358121.39	Картометрический метод	5.0	-
408	466479.54	1358106.17	Картометрический метод	5.0	-
409	466494.51	1358074.63	Картометрический метод	5.0	-
410	466503.78	1358060.66	Картометрический метод	5.0	-
411	466510.51	1358050.52	Картометрический метод	5.0	-
412	466516.26	1358041.84	Картометрический метод	5.0	-
413	466539.63	1358039.95	Картометрический метод	5.0	-
414	466540.40	1358017.10	Картометрический метод	5.0	-
415	466540.45	1358010.44	Картометрический метод	5.0	-
416	466497.63	1358005.51	Картометрический метод	5.0	-
417	466467.62	1357973.89	Картометрический метод	5.0	-
399	466460.07	1357965.93	Картометрический метод	5.0	-
418	466569.44	1355579.60	Картометрический метод	5.0	-
419	466573.15	1355541.27	Картометрический метод	5.0	-
420	466573.42	1355538.48	Картометрический метод	5.0	-
421	466575.95	1355535.26	Картометрический метод	5.0	-
422	466590.10	1355517.21	Картометрический метод	5.0	-
423	466609.66	1355492.27	Картометрический метод	5.0	-
424	466638.32	1355474.68	Картометрический метод	5.0	-
425	466658.07	1355467.82	Картометрический метод	5.0	-
426	466662.47	1355465.27	Картометрический метод	5.0	-
427	466670.11	1355456.04	Картометрический метод	5.0	-
428	466674.86	1355453.21	Картометрический метод	5.0	-
429	466678.65	1355453.44	Картометрический метод	5.0	-
430	466689.25	1355460.51	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
431	466692.18	1355462.46	Картометрический метод	5.0	-
432	466702.82	1355462.66	Картометрический метод	5.0	-
433	466707.27	1355462.74	Картометрический метод	5.0	-
434	466719.69	1355470.05	Картометрический метод	5.0	-
435	466734.17	1355473.51	Картометрический метод	5.0	-
436	466742.02	1355473.93	Картометрический метод	5.0	-
437	466746.61	1355472.36	Картометрический метод	5.0	-
438	466768.75	1355464.76	Картометрический метод	5.0	-
439	466772.00	1355468.44	Картометрический метод	5.0	-
440	466770.23	1355474.92	Картометрический метод	5.0	-
441	466770.72	1355478.19	Картометрический метод	5.0	-
442	466775.34	1355476.61	Картометрический метод	5.0	-
443	466786.87	1355460.34	Картометрический метод	5.0	-
444	466791.36	1355458.87	Картометрический метод	5.0	-
445	466796.98	1355468.68	Картометрический метод	5.0	-
446	466804.87	1355469.75	Картометрический метод	5.0	-
447	466814.97	1355466.18	Картометрический метод	5.0	-
448	466826.00	1355440.44	Картометрический метод	5.0	-
449	466826.39	1355443.61	Картометрический метод	5.0	-
450	466826.49	1355444.45	Картометрический метод	5.0	-
451	466827.50	1355452.71	Картометрический метод	5.0	-
452	466828.90	1355464.19	Картометрический метод	5.0	-
453	466799.93	1355515.83	Картометрический метод	5.0	-
454	466778.23	1355515.92	Картометрический метод	5.0	-
455	466735.49	1355516.10	Картометрический метод	5.0	-
456	466717.66	1355516.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
457	466711.49	1355511.33	Картометрический метод	5.0	-
458	466707.67	1355507.93	Картометрический метод	5.0	-
459	466703.46	1355504.18	Картометрический метод	5.0	-
460	466695.77	1355496.85	Картометрический метод	5.0	-
461	466677.51	1355481.94	Картометрический метод	5.0	-
462	466666.99	1355486.54	Картометрический метод	5.0	-
463	466662.31	1355488.58	Картометрический метод	5.0	-
464	466620.61	1355506.81	Картометрический метод	5.0	-
465	466610.93	1355511.04	Картометрический метод	5.0	-
466	466607.00	1355518.37	Картометрический метод	5.0	-
467	466604.72	1355532.55	Картометрический метод	5.0	-
468	466593.57	1355547.43	Картометрический метод	5.0	-
469	466590.56	1355551.43	Картометрический метод	5.0	-
470	466583.16	1355561.30	Картометрический метод	5.0	-
471	466574.76	1355572.50	Картометрический метод	5.0	-
418	466569.44	1355579.60	Картометрический метод	5.0	-
472	467133.24	1356206.26	Картометрический метод	5.0	-
473	467123.64	1356220.20	Картометрический метод	5.0	-
474	467124.47	1356229.45	Картометрический метод	5.0	-
475	467125.00	1356230.57	Картометрический метод	5.0	-
476	467128.23	1356237.33	Картометрический метод	5.0	-
477	467134.42	1356245.22	Картометрический метод	5.0	-
478	467135.81	1356249.03	Картометрический метод	5.0	-
479	467132.50	1356248.98	Картометрический метод	5.0	-
480	467128.72	1356248.02	Картометрический метод	5.0	-
481	467126.97	1356247.08	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
482	467122.02	1356242.96	Картометрический метод	5.0	-
483	467120.31	1356240.57	Картометрический метод	5.0	-
484	467119.47	1356237.86	Картометрический метод	5.0	-
485	467119.34	1356231.59	Картометрический метод	5.0	-
486	467120.06	1356225.32	Картометрический метод	5.0	-
487	467122.65	1356212.86	Картометрический метод	5.0	-
488	467124.80	1356204.43	Картометрический метод	5.0	-
489	467126.42	1356200.55	Картометрический метод	5.0	-
490	467128.77	1356197.33	Картометрический метод	5.0	-
491	467130.30	1356196.05	Картометрический метод	5.0	-
492	467132.96	1356195.31	Картометрический метод	5.0	-
493	467138.79	1356197.18	Картометрический метод	5.0	-
494	467141.11	1356198.18	Картометрический метод	5.0	-
472	467133.24	1356206.26	Картометрический метод	5.0	-
495	467112.14	1356310.23	Картометрический метод	5.0	-
496	467103.11	1356315.58	Картометрический метод	5.0	-
497	467102.94	1356315.71	Картометрический метод	5.0	-
498	467099.10	1356319.02	Картометрический метод	5.0	-
499	467094.37	1356325.26	Картометрический метод	5.0	-
500	467089.34	1356335.78	Картометрический метод	5.0	-
501	467088.71	1356340.21	Картометрический метод	5.0	-
502	467089.46	1356342.35	Картометрический метод	5.0	-
503	467092.88	1356346.93	Картометрический метод	5.0	-
504	467095.27	1356353.84	Картометрический метод	5.0	-
505	467095.48	1356357.50	Картометрический метод	5.0	-
506	467094.75	1356365.06	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
507	467093.40	1356368.34	Картометрический метод	5.0	-
508	467091.00	1356370.54	Картометрический метод	5.0	-
509	467088.96	1356371.25	Картометрический метод	5.0	-
510	467084.16	1356371.20	Картометрический метод	5.0	-
511	467073.00	1356368.49	Картометрический метод	5.0	-
512	467070.16	1356367.27	Картометрический метод	5.0	-
513	467065.71	1356364.37	Картометрический метод	5.0	-
514	467064.32	1356362.93	Картометрический метод	5.0	-
515	467063.96	1356362.54	Картометрический метод	5.0	-
516	467058.51	1356352.66	Картометрический метод	5.0	-
517	467054.59	1356345.97	Картометрический метод	5.0	-
518	467051.31	1356341.88	Картометрический метод	5.0	-
519	467043.88	1356334.45	Картометрический метод	5.0	-
520	467034.89	1356327.12	Картометрический метод	5.0	-
521	467032.60	1356324.35	Картометрический метод	5.0	-
522	467029.38	1356317.55	Картометрический метод	5.0	-
523	467024.99	1356306.75	Картометрический метод	5.0	-
524	467023.24	1356303.12	Картометрический метод	5.0	-
525	467021.94	1356301.46	Картометрический метод	5.0	-
526	467017.81	1356297.65	Картометрический метод	5.0	-
527	467017.11	1356293.45	Картометрический метод	5.0	-
528	467016.91	1356292.36	Картометрический метод	5.0	-
529	467016.05	1356290.27	Картометрический метод	5.0	-
530	467012.74	1356287.34	Картометрический метод	5.0	-
531	467010.56	1356286.46	Картометрический метод	5.0	-
532	467012.66	1356276.86	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
533	467017.94	1356252.75	Картометрический метод	5.0	-
534	467022.88	1356248.61	Картометрический метод	5.0	-
535	467051.51	1356232.37	Картометрический метод	5.0	-
536	467061.87	1356237.55	Картометрический метод	5.0	-
537	467079.43	1356241.76	Картометрический метод	5.0	-
538	467090.46	1356243.40	Картометрический метод	5.0	-
539	467090.50	1356236.75	Картометрический метод	5.0	-
540	467090.28	1356222.11	Картометрический метод	5.0	-
541	467090.06	1356207.77	Картометрический метод	5.0	-
542	467089.89	1356196.87	Картометрический метод	5.0	-
543	467089.68	1356182.86	Картометрический метод	5.0	-
544	467093.15	1356197.12	Картометрический метод	5.0	-
545	467094.57	1356198.88	Картометрический метод	5.0	-
546	467095.40	1356199.90	Картометрический метод	5.0	-
547	467095.87	1356199.43	Картометрический метод	5.0	-
548	467117.28	1356177.92	Картометрический метод	5.0	-
549	467116.80	1356186.70	Картометрический метод	5.0	-
550	467115.93	1356202.56	Картометрический метод	5.0	-
551	467119.96	1356196.37	Картометрический метод	5.0	-
552	467116.22	1356205.91	Картометрический метод	5.0	-
553	467114.13	1356211.29	Картометрический метод	5.0	-
554	467112.06	1356216.36	Картометрический метод	5.0	-
555	467108.31	1356221.04	Картометрический метод	5.0	-
556	467106.83	1356226.78	Картометрический метод	5.0	-
557	467107.26	1356234.74	Картометрический метод	5.0	-
558	467108.76	1356239.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
559	467110.21	1356243.33	Картометрический метод	5.0	-
560	467112.00	1356246.50	Картометрический метод	5.0	-
561	467114.04	1356249.39	Картометрический метод	5.0	-
562	467118.47	1356253.99	Картометрический метод	5.0	-
563	467119.79	1356255.04	Картометрический метод	5.0	-
564	467123.30	1356257.22	Картометрический метод	5.0	-
565	467127.16	1356258.46	Картометрический метод	5.0	-
566	467135.13	1356258.60	Картометрический метод	5.0	-
567	467145.52	1356257.78	Картометрический метод	5.0	-
568	467150.47	1356258.01	Картометрический метод	5.0	-
569	467155.00	1356259.39	Картометрический метод	5.0	-
570	467157.04	1356260.68	Картометрический метод	5.0	-
571	467158.83	1356262.34	Картометрический метод	5.0	-
572	467161.53	1356266.35	Картометрический метод	5.0	-
573	467163.21	1356271.03	Картометрический метод	5.0	-
574	467164.25	1356281.19	Картометрический метод	5.0	-
575	467162.87	1356292.34	Картометрический метод	5.0	-
576	467161.05	1356296.89	Картометрический метод	5.0	-
577	467159.63	1356298.82	Картометрический метод	5.0	-
578	467156.88	1356300.99	Картометрический метод	5.0	-
579	467153.50	1356302.09	Картометрический метод	5.0	-
580	467145.94	1356302.68	Картометрический метод	5.0	-
581	467137.59	1356303.32	Картометрический метод	5.0	-
582	467134.41	1356303.59	Картометрический метод	5.0	-
583	467126.66	1356304.34	Картометрический метод	5.0	-
584	467122.77	1356305.21	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
495	467112.14	1356310.23	Картометрический метод	5.0	-
585	467123.12	1356191.75	Картометрический метод	5.0	-
586	467122.32	1356192.75	Картометрический метод	5.0	-
587	467123.29	1356191.27	Картометрический метод	5.0	-
588	467129.26	1356186.20	Картометрический метод	5.0	-
589	467137.77	1356186.20	Картометрический метод	5.0	-
590	467144.54	1356185.66	Картометрический метод	5.0	-
591	467146.04	1356185.54	Картометрический метод	5.0	-
592	467158.30	1356189.38	Картометрический метод	5.0	-
593	467177.38	1356197.33	Картометрический метод	5.0	-
594	467184.57	1356200.89	Картометрический метод	5.0	-
595	467194.10	1356205.60	Картометрический метод	5.0	-
596	467212.42	1356210.34	Картометрический метод	5.0	-
597	467224.85	1356210.70	Картометрический метод	5.0	-
598	467216.94	1356211.91	Картометрический метод	5.0	-
599	467213.22	1356211.59	Картометрический метод	5.0	-
600	467209.01	1356210.75	Картометрический метод	5.0	-
601	467208.02	1356210.68	Картометрический метод	5.0	-
602	467205.32	1356211.03	Картометрический метод	5.0	-
603	467198.12	1356213.43	Картометрический метод	5.0	-
604	467194.68	1356213.51	Картометрический метод	5.0	-
605	467191.32	1356212.22	Картометрический метод	5.0	-
606	467187.13	1356209.39	Картометрический метод	5.0	-
607	467184.95	1356208.01	Картометрический метод	5.0	-
608	467174.24	1356203.25	Картометрический метод	5.0	-
609	467167.15	1356200.30	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
610	467164.18	1356198.44	Картометрический метод	5.0	-
611	467159.63	1356194.62	Картометрический метод	5.0	-
612	467154.12	1356192.29	Картометрический метод	5.0	-
613	467144.06	1356189.39	Картометрический метод	5.0	-
614	467138.91	1356188.55	Картометрический метод	5.0	-
615	467130.95	1356188.56	Картометрический метод	5.0	-
616	467125.53	1356190.18	Картометрический метод	5.0	-
585	467123.12	1356191.75	Картометрический метод	5.0	-
617	467249.25	1356161.19	Картометрический метод	5.0	-
618	467248.90	1356160.47	Картометрический метод	5.0	-
619	467249.17	1356160.81	Картометрический метод	5.0	-
620	467259.01	1356166.87	Картометрический метод	5.0	-
621	467263.49	1356170.43	Картометрический метод	5.0	-
622	467265.62	1356172.32	Картометрический метод	5.0	-
623	467266.92	1356174.34	Картометрический метод	5.0	-
624	467268.24	1356176.11	Картометрический метод	5.0	-
625	467272.22	1356178.12	Картометрический метод	5.0	-
626	467278.14	1356179.51	Картометрический метод	5.0	-
627	467280.50	1356180.21	Картометрический метод	5.0	-
628	467284.42	1356182.75	Картометрический метод	5.0	-
629	467287.50	1356186.43	Картометрический метод	5.0	-
630	467292.44	1356195.31	Картометрический метод	5.0	-
631	467293.66	1356197.84	Картометрический метод	5.0	-
632	467289.91	1356192.23	Картометрический метод	5.0	-
633	467275.41	1356180.61	Картометрический метод	5.0	-
634	467265.88	1356176.52	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
635	467265.52	1356176.29	Картометрический метод	5.0	-
636	467258.21	1356171.59	Картометрический метод	5.0	-
617	467249.25	1356161.19	Картометрический метод	5.0	-
637	467240.09	1356209.75	Картометрический метод	5.0	-
638	467234.33	1356209.62	Картометрический метод	5.0	-
639	467239.93	1356208.78	Картометрический метод	5.0	-
640	467251.64	1356211.57	Картометрический метод	5.0	-
641	467256.38	1356214.51	Картометрический метод	5.0	-
642	467259.58	1356218.11	Картометрический метод	5.0	-
643	467262.77	1356222.94	Картометрический метод	5.0	-
644	467267.51	1356235.70	Картометрический метод	5.0	-
645	467278.61	1356246.06	Картометрический метод	5.0	-
646	467294.67	1356247.54	Картометрический метод	5.0	-
647	467300.46	1356240.96	Картометрический метод	5.0	-
648	467299.72	1356244.52	Картометрический метод	5.0	-
649	467298.72	1356246.70	Картометрический метод	5.0	-
650	467296.53	1356249.55	Картометрический метод	5.0	-
651	467293.59	1356251.68	Картометрический метод	5.0	-
652	467286.52	1356254.09	Картометрический метод	5.0	-
653	467284.04	1356254.39	Картометрический метод	5.0	-
654	467279.22	1356253.77	Картометрический метод	5.0	-
655	467274.80	1356251.79	Картометрический метод	5.0	-
656	467270.02	1356247.50	Картометрический метод	5.0	-
657	467268.29	1356244.84	Картометрический метод	5.0	-
658	467266.85	1356240.99	Картометрический метод	5.0	-
659	467266.06	1356235.32	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
660	467263.76	1356233.14	Картометрический метод	5.0	-
661	467258.64	1356223.75	Картометрический метод	5.0	-
662	467254.29	1356218.13	Картометрический метод	5.0	-
663	467251.74	1356215.62	Картометрический метод	5.0	-
664	467247.46	1356212.47	Картометрический метод	5.0	-
665	467242.67	1356210.34	Картометрический метод	5.0	-
637	467240.09	1356209.75	Картометрический метод	5.0	-
666	467277.87	1354619.96	Картометрический метод	5.0	-
667	467277.87	1354619.94	Картометрический метод	5.0	-
668	467289.16	1354618.70	Картометрический метод	5.0	-
669	467306.28	1354677.44	Картометрический метод	5.0	-
670	467320.84	1354725.49	Картометрический метод	5.0	-
671	467311.39	1354762.13	Картометрический метод	5.0	-
672	467310.42	1354765.92	Картометрический метод	5.0	-
673	467283.97	1354675.41	Картометрический метод	5.0	-
666	467277.87	1354619.96	Картометрический метод	5.0	-
674	467503.98	1355844.44	Картометрический метод	5.0	-
675	467491.70	1355853.40	Картометрический метод	5.0	-
676	467493.96	1355861.67	Картометрический метод	5.0	-
677	467491.21	1355860.79	Картометрический метод	5.0	-
678	467485.35	1355858.56	Картометрический метод	5.0	-
679	467484.26	1355856.44	Картометрический метод	5.0	-
680	467486.35	1355847.21	Картометрический метод	5.0	-
681	467488.00	1355841.24	Картометрический метод	5.0	-
682	467489.42	1355838.67	Картометрический метод	5.0	-
683	467491.44	1355836.49	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
684	467496.76	1355832.97	Картометрический метод	5.0	-
685	467504.79	1355829.39	Картометрический метод	5.0	-
686	467508.85	1355828.31	Картометрический метод	5.0	-
687	467514.86	1355828.20	Картометрический метод	5.0	-
688	467524.46	1355829.87	Картометрический метод	5.0	-
689	467530.37	1355831.03	Картометрический метод	5.0	-
690	467531.99	1355831.76	Картометрический метод	5.0	-
691	467528.06	1355834.97	Картометрический метод	5.0	-
692	467524.13	1355834.52	Картометрический метод	5.0	-
693	467513.40	1355838.68	Картометрический метод	5.0	-
674	467503.98	1355844.44	Картометрический метод	5.0	-
694	467530.61	1355992.35	Картометрический метод	5.0	-
695	467530.12	1355995.09	Картометрический метод	5.0	-
696	467530.57	1356000.57	Картометрический метод	5.0	-
697	467532.71	1356005.64	Картометрический метод	5.0	-
698	467534.35	1356007.91	Картометрический метод	5.0	-
699	467537.51	1356010.74	Картометрический метод	5.0	-
700	467541.16	1356012.68	Картометрический метод	5.0	-
701	467548.70	1356014.78	Картометрический метод	5.0	-
702	467560.09	1356016.79	Картометрический метод	5.0	-
703	467565.10	1356017.53	Картометрический метод	5.0	-
704	467567.27	1356018.36	Картометрический метод	5.0	-
705	467569.56	1356020.70	Картометрический метод	5.0	-
706	467570.33	1356024.21	Картометрический метод	5.0	-
707	467569.51	1356031.59	Картометрический метод	5.0	-
708	467567.88	1356034.66	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
709	467566.48	1356035.61	Картометрический метод	5.0	-
710	467564.92	1356035.96	Картометрический метод	5.0	-
711	467561.48	1356035.59	Картометрический метод	5.0	-
712	467554.52	1356033.02	Картометрический метод	5.0	-
713	467545.35	1356028.12	Картометрический метод	5.0	-
714	467540.53	1356026.11	Картометрический метод	5.0	-
715	467530.12	1356021.65	Картометрический метод	5.0	-
716	467524.92	1356019.73	Картометрический метод	5.0	-
717	467522.14	1356019.47	Картометрический метод	5.0	-
718	467518.18	1356020.53	Картометрический метод	5.0	-
719	467514.66	1356026.96	Картометрический метод	5.0	-
720	467513.73	1356025.58	Картометрический метод	5.0	-
721	467512.90	1356024.34	Картометрический метод	5.0	-
722	467501.79	1356007.85	Картометрический метод	5.0	-
723	467497.22	1356005.95	Картометрический метод	5.0	-
724	467496.82	1356005.79	Картометрический метод	5.0	-
725	467494.82	1356006.26	Картометрический метод	5.0	-
726	467494.12	1356006.42	Картометрический метод	5.0	-
727	467480.66	1356009.55	Картометрический метод	5.0	-
728	467475.94	1356010.64	Картометрический метод	5.0	-
729	467475.68	1356010.10	Картометрический метод	5.0	-
730	467473.88	1356006.41	Картометрический метод	5.0	-
731	467474.55	1356005.37	Картометрический метод	5.0	-
732	467483.34	1355991.71	Картометрический метод	5.0	-
733	467482.46	1355976.20	Картометрический метод	5.0	-
734	467477.95	1355967.92	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
735	467470.83	1355954.86	Картометрический метод	5.0	-
736	467466.48	1355935.77	Картометрический метод	5.0	-
737	467468.29	1355915.27	Картометрический метод	5.0	-
738	467468.78	1355909.67	Картометрический метод	5.0	-
739	467476.76	1355895.22	Картометрический метод	5.0	-
740	467474.05	1355892.83	Картометрический метод	5.0	-
741	467455.00	1355875.98	Картометрический метод	5.0	-
742	467469.08	1355860.11	Картометрический метод	5.0	-
743	467469.35	1355860.83	Картометрический метод	5.0	-
744	467472.12	1355864.35	Картометрический метод	5.0	-
745	467473.49	1355865.41	Картометрический метод	5.0	-
746	467476.81	1355868.00	Картометрический метод	5.0	-
747	467481.05	1355871.50	Картометрический метод	5.0	-
748	467482.87	1355872.73	Картометрический метод	5.0	-
749	467487.35	1355873.45	Картометрический метод	5.0	-
750	467490.45	1355871.80	Картометрический метод	5.0	-
751	467492.12	1355871.16	Картометрический метод	5.0	-
752	467497.58	1355872.15	Картометрический метод	5.0	-
753	467504.57	1355875.17	Картометрический метод	5.0	-
754	467513.28	1355880.56	Картометрический метод	5.0	-
755	467517.81	1355883.16	Картометрический метод	5.0	-
756	467525.24	1355885.45	Картометрический метод	5.0	-
757	467535.49	1355886.80	Картометрический метод	5.0	-
758	467540.31	1355888.15	Картометрический метод	5.0	-
759	467546.96	1355891.61	Картометрический метод	5.0	-
760	467559.60	1355900.44	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
761	467566.27	1355904.61	Картометрический метод	5.0	-
762	467569.87	1355906.31	Картометрический метод	5.0	-
763	467573.65	1355907.49	Картометрический метод	5.0	-
764	467581.33	1355908.88	Картометрический метод	5.0	-
765	467596.45	1355911.50	Картометрический метод	5.0	-
766	467603.17	1355914.38	Картометрический метод	5.0	-
767	467608.68	1355919.48	Картометрический метод	5.0	-
768	467610.64	1355922.72	Картометрический метод	5.0	-
769	467611.72	1355926.19	Картометрический метод	5.0	-
770	467611.43	1355933.42	Картометрический метод	5.0	-
771	467609.55	1355937.85	Картометрический метод	5.0	-
772	467607.99	1355939.58	Картометрический метод	5.0	-
773	467604.97	1355941.37	Картометрический метод	5.0	-
774	467601.44	1355942.45	Картометрический метод	5.0	-
775	467593.98	1355943.65	Картометрический метод	5.0	-
776	467590.15	1355943.45	Картометрический метод	5.0	-
777	467584.84	1355943.23	Картометрический метод	5.0	-
778	467582.24	1355943.97	Картометрический метод	5.0	-
779	467578.84	1355946.46	Картометрический метод	5.0	-
780	467577.05	1355948.68	Картометрический метод	5.0	-
781	467574.49	1355953.63	Картометрический метод	5.0	-
782	467570.55	1355964.37	Картометрический метод	5.0	-
783	467568.44	1355967.27	Картометрический метод	5.0	-
784	467562.54	1355971.78	Картометрический метод	5.0	-
785	467555.84	1355975.36	Картометрический метод	5.0	-
786	467541.55	1355980.92	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
787	467537.95	1355982.69	Картометрический метод	5.0	-
788	467535.80	1355984.33	Картометрический метод	5.0	-
789	467532.26	1355988.53	Картометрический метод	5.0	-
694	467530.61	1355992.35	Картометрический метод	5.0	-
790	467653.90	1355879.34	Картометрический метод	5.0	-
791	467653.46	1355878.24	Картометрический метод	5.0	-
792	467652.86	1355877.64	Картометрический метод	5.0	-
793	467650.60	1355865.26	Картометрический метод	5.0	-
794	467650.89	1355863.97	Картометрический метод	5.0	-
795	467651.94	1355861.31	Картометрический метод	5.0	-
796	467652.74	1355859.72	Картометрический метод	5.0	-
797	467655.39	1355855.57	Картометрический метод	5.0	-
798	467658.85	1355851.63	Картометрический метод	5.0	-
799	467660.39	1355850.13	Картометрический метод	5.0	-
800	467662.50	1355847.45	Картометрический метод	5.0	-
801	467662.58	1355846.04	Картометрический метод	5.0	-
802	467661.62	1355843.71	Картометрический метод	5.0	-
803	467656.03	1355837.35	Картометрический метод	5.0	-
804	467653.93	1355835.08	Картометрический метод	5.0	-
805	467649.84	1355831.33	Картометрический метод	5.0	-
806	467647.39	1355829.86	Картометрический метод	5.0	-
807	467646.76	1355829.71	Картометрический метод	5.0	-
808	467648.91	1355828.28	Картометрический метод	5.0	-
809	467651.28	1355828.74	Картометрический метод	5.0	-
810	467654.97	1355833.00	Картометрический метод	5.0	-
811	467659.68	1355834.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
812	467661.59	1355835.16	Картометрический метод	5.0	-
813	467665.24	1355839.37	Картометрический метод	5.0	-
814	467666.37	1355846.77	Картометрический метод	5.0	-
815	467665.22	1355852.11	Картометрический метод	5.0	-
816	467661.56	1355855.92	Картометрический метод	5.0	-
817	467661.04	1355856.22	Картометрический метод	5.0	-
818	467658.42	1355857.72	Картометрический метод	5.0	-
819	467655.93	1355859.15	Картометрический метод	5.0	-
820	467653.59	1355865.44	Картометрический метод	5.0	-
821	467654.76	1355874.87	Картометрический метод	5.0	-
822	467657.62	1355885.11	Картометрический метод	5.0	-
823	467660.18	1355890.75	Картометрический метод	5.0	-
824	467674.75	1355906.77	Картометрический метод	5.0	-
825	467683.84	1355913.86	Картометрический метод	5.0	-
826	467689.71	1355918.45	Картометрический метод	5.0	-
827	467691.80	1355920.08	Картометрический метод	5.0	-
828	467698.65	1355926.77	Картометрический метод	5.0	-
829	467699.03	1355927.15	Картометрический метод	5.0	-
830	467696.53	1355925.01	Картометрический метод	5.0	-
831	467695.30	1355923.97	Картометрический метод	5.0	-
832	467685.85	1355917.08	Картометрический метод	5.0	-
833	467673.47	1355908.17	Картометрический метод	5.0	-
834	467667.99	1355902.91	Картометрический метод	5.0	-
835	467660.22	1355894.41	Картометрический метод	5.0	-
836	467659.55	1355893.53	Картометрический метод	5.0	-
837	467653.99	1355880.48	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
790	467653.90	1355879.34	Картометрический метод	5.0	-
838	467679.60	1355875.00	Картометрический метод	5.0	-
839	467678.91	1355872.20	Картометрический метод	5.0	-
840	467679.79	1355865.71	Картометрический метод	5.0	-
841	467680.40	1355868.47	Картометрический метод	5.0	-
842	467682.53	1355872.05	Картометрический метод	5.0	-
843	467688.17	1355877.73	Картометрический метод	5.0	-
844	467706.88	1355891.48	Картометрический метод	5.0	-
845	467714.81	1355897.93	Картометрический метод	5.0	-
846	467718.11	1355901.64	Картометрический метод	5.0	-
847	467718.52	1355902.33	Картометрический метод	5.0	-
848	467718.08	1355901.71	Картометрический метод	5.0	-
849	467709.98	1355894.72	Картометрический метод	5.0	-
850	467691.73	1355882.88	Картометрический метод	5.0	-
838	467679.60	1355875.00	Картометрический метод	5.0	-
851	467857.25	1355816.20	Картометрический метод	5.0	-
852	467856.49	1355824.00	Картометрический метод	5.0	-
853	467856.66	1355829.24	Картометрический метод	5.0	-
854	467858.31	1355839.61	Картометрический метод	5.0	-
855	467859.84	1355845.47	Картометрический метод	5.0	-
856	467860.63	1355847.67	Картометрический метод	5.0	-
857	467861.76	1355850.83	Картометрический метод	5.0	-
858	467864.67	1355856.10	Картометрический метод	5.0	-
859	467867.25	1355858.50	Картометрический метод	5.0	-
860	467870.46	1355858.73	Картометрический метод	5.0	-
861	467872.95	1355860.15	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
862	467873.87	1355862.05	Картометрический метод	5.0	-
863	467874.29	1355866.95	Картометрический метод	5.0	-
864	467873.34	1355874.50	Картометрический метод	5.0	-
865	467872.41	1355878.12	Картометрический метод	5.0	-
866	467869.22	1355884.81	Картометрический метод	5.0	-
867	467866.78	1355887.82	Картометрический метод	5.0	-
868	467863.82	1355890.17	Картометрический метод	5.0	-
869	467856.98	1355892.68	Картометрический метод	5.0	-
870	467852.20	1355893.21	Картометрический метод	5.0	-
871	467849.84	1355892.87	Картометрический метод	5.0	-
872	467846.36	1355891.39	Картометрический метод	5.0	-
873	467837.25	1355884.39	Картометрический метод	5.0	-
874	467830.22	1355880.68	Картометрический метод	5.0	-
875	467823.89	1355876.96	Картометрический метод	5.0	-
876	467820.57	1355873.55	Картометрический метод	5.0	-
877	467819.37	1355871.39	Картометрический метод	5.0	-
878	467815.87	1355861.63	Картометрический метод	5.0	-
879	467815.64	1355860.58	Картометрический метод	5.0	-
880	467814.80	1355856.59	Картометрический метод	5.0	-
881	467814.55	1355849.16	Картометрический метод	5.0	-
882	467815.37	1355845.64	Картометрический метод	5.0	-
883	467816.39	1355843.44	Картометрический метод	5.0	-
884	467819.35	1355839.58	Картометрический метод	5.0	-
885	467822.14	1355837.04	Картометрический метод	5.0	-
886	467825.99	1355833.43	Картометрический метод	5.0	-
887	467827.72	1355831.33	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
888	467830.47	1355826.50	Картометрический метод	5.0	-
889	467831.30	1355823.90	Картометрический метод	5.0	-
890	467831.52	1355819.85	Картометрический метод	5.0	-
891	467830.57	1355815.90	Картометрический метод	5.0	-
892	467826.99	1355808.58	Картометрический метод	5.0	-
893	467824.49	1355805.39	Картометрический метод	5.0	-
894	467823.71	1355804.71	Картометрический метод	5.0	-
895	467819.99	1355802.57	Картометрический метод	5.0	-
896	467817.39	1355801.87	Картометрический метод	5.0	-
897	467813.19	1355801.49	Картометрический метод	5.0	-
898	467811.04	1355801.91	Картометрический метод	5.0	-
899	467805.68	1355804.41	Картометрический метод	5.0	-
900	467785.03	1355814.83	Картометрический метод	5.0	-
901	467784.40	1355815.15	Картометрический метод	5.0	-
902	467775.77	1355819.66	Картометрический метод	5.0	-
903	467771.38	1355822.48	Картометрический метод	5.0	-
904	467765.78	1355827.88	Картометрический метод	5.0	-
905	467760.68	1355833.59	Картометрический метод	5.0	-
906	467757.76	1355835.73	Картометрический метод	5.0	-
907	467754.49	1355837.28	Картометрический метод	5.0	-
908	467747.17	1355839.43	Картометрический метод	5.0	-
909	467746.58	1355839.58	Картометрический метод	5.0	-
910	467732.21	1355842.84	Картометрический метод	5.0	-
911	467724.66	1355843.50	Картометрический метод	5.0	-
912	467701.48	1355844.02	Картометрический метод	5.0	-
913	467697.64	1355844.94	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
914	467694.89	1355846.14	Картометрический метод	5.0	-
915	467691.36	1355848.11	Картометрический метод	5.0	-
916	467690.51	1355848.58	Картометрический метод	5.0	-
917	467684.21	1355853.11	Картометрический метод	5.0	-
918	467682.99	1355854.49	Картометрический метод	5.0	-
919	467683.47	1355853.21	Картометрический метод	5.0	-
920	467687.38	1355849.47	Картометрический метод	5.0	-
921	467694.81	1355845.17	Картометрический метод	5.0	-
922	467688.95	1355819.89	Картометрический метод	5.0	-
923	467696.25	1355820.94	Картометрический метод	5.0	-
924	467706.03	1355822.35	Картометрический метод	5.0	-
925	467766.28	1355797.68	Картометрический метод	5.0	-
926	467798.22	1355785.94	Картометрический метод	5.0	-
927	467830.74	1355781.28	Картометрический метод	5.0	-
928	467851.75	1355773.55	Картометрический метод	5.0	-
929	467857.41	1355764.25	Картометрический метод	5.0	-
930	467904.25	1355723.07	Картометрический метод	5.0	-
931	467924.55	1355705.22	Картометрический метод	5.0	-
932	467933.87	1355697.43	Картометрический метод	5.0	-
933	467931.05	1355700.31	Картометрический метод	5.0	-
934	467927.86	1355703.52	Картометрический метод	5.0	-
935	467925.69	1355705.90	Картометрический метод	5.0	-
936	467915.73	1355717.72	Картометрический метод	5.0	-
937	467895.58	1355741.04	Картометрический метод	5.0	-
938	467886.10	1355753.30	Картометрический метод	5.0	-
939	467873.79	1355773.01	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
940	467869.27	1355781.08	Картометрический метод	5.0	-
941	467868.23	1355783.24	Картометрический метод	5.0	-
942	467865.33	1355794.40	Картометрический метод	5.0	-
943	467862.42	1355801.47	Картометрический метод	5.0	-
944	467858.56	1355811.14	Картометрический метод	5.0	-
851	467857.25	1355816.20	Картометрический метод	5.0	-
945	468026.85	1355602.25	Картометрический метод	5.0	-
946	468026.63	1355606.29	Картометрический метод	5.0	-
947	468027.36	1355614.03	Картометрический метод	5.0	-
948	468026.58	1355617.40	Картометрический метод	5.0	-
949	468024.48	1355619.99	Картометрический метод	5.0	-
950	468022.59	1355621.16	Картометрический метод	5.0	-
951	468017.97	1355622.53	Картометрический метод	5.0	-
952	468012.96	1355623.06	Картометрический метод	5.0	-
953	468010.53	1355622.86	Картометрический метод	5.0	-
954	468007.10	1355621.65	Картометрический метод	5.0	-
955	468005.28	1355620.21	Картометрический метод	5.0	-
956	468003.43	1355616.40	Картометрический метод	5.0	-
957	468003.20	1355611.69	Картометрический метод	5.0	-
958	468003.85	1355604.66	Картометрический метод	5.0	-
959	468003.98	1355601.10	Картометрический метод	5.0	-
960	468003.96	1355600.74	Картометрический метод	5.0	-
961	468008.00	1355598.20	Картометрический метод	5.0	-
962	468015.34	1355595.27	Картометрический метод	5.0	-
963	468024.92	1355591.46	Картометрический метод	5.0	-
964	468037.55	1355588.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
965	468036.02	1355589.27	Картометрический метод	5.0	-
966	468031.77	1355592.55	Картометрический метод	5.0	-
967	468029.99	1355594.74	Картометрический метод	5.0	-
968	468027.50	1355599.67	Картометрический метод	5.0	-
945	468026.85	1355602.25	Картометрический метод	5.0	-
969	468160.01	1355639.43	Картометрический метод	5.0	-
970	468158.94	1355652.14	Картометрический метод	5.0	-
971	468159.54	1355665.14	Картометрический метод	5.0	-
972	468158.74	1355663.41	Картометрический метод	5.0	-
973	468156.32	1355655.99	Картометрический метод	5.0	-
974	468155.36	1355651.01	Картометрический метод	5.0	-
975	468155.10	1355641.01	Картометрический метод	5.0	-
976	468157.48	1355620.67	Картометрический метод	5.0	-
977	468157.93	1355610.25	Картометрический метод	5.0	-
978	468157.24	1355604.77	Картометрический метод	5.0	-
979	468156.36	1355602.07	Картометрический метод	5.0	-
980	468154.10	1355598.50	Картометрический метод	5.0	-
981	468152.66	1355597.13	Картометрический метод	5.0	-
982	468150.92	1355595.86	Картометрический метод	5.0	-
983	468143.70	1355592.46	Картометрический метод	5.0	-
984	468136.16	1355590.25	Картометрический метод	5.0	-
985	468130.99	1355589.47	Картометрический метод	5.0	-
986	468120.66	1355589.06	Картометрический метод	5.0	-
987	468113.07	1355588.55	Картометрический метод	5.0	-
988	468097.87	1355586.02	Картометрический метод	5.0	-
989	468090.14	1355585.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
990	468074.65	1355586.13	Картометрический метод	5.0	-
991	468066.99	1355585.90	Картометрический метод	5.0	-
992	468056.77	1355585.05	Картометрический метод	5.0	-
993	468052.84	1355585.17	Картометрический метод	5.0	-
994	468057.10	1355584.21	Картометрический метод	5.0	-
995	468068.98	1355582.52	Картометрический метод	5.0	-
996	468116.05	1355586.89	Картометрический метод	5.0	-
997	468160.18	1355590.99	Картометрический метод	5.0	-
998	468162.99	1355592.07	Картометрический метод	5.0	-
999	468166.29	1355596.55	Картометрический метод	5.0	-
1000	468171.35	1355603.54	Картометрический метод	5.0	-
1001	468177.92	1355612.61	Картометрический метод	5.0	-
1002	468177.79	1355616.33	Картометрический метод	5.0	-
1003	468175.78	1355622.19	Картометрический метод	5.0	-
1004	468166.91	1355627.24	Картометрический метод	5.0	-
1005	468162.41	1355631.70	Картометрический метод	5.0	-
969	468160.01	1355639.43	Картометрический метод	5.0	-
1006	468165.09	1355677.13	Картометрический метод	5.0	-
1007	468160.08	1355666.31	Картометрический метод	5.0	-
1008	468163.48	1355670.49	Картометрический метод	5.0	-
1009	468174.47	1355682.07	Картометрический метод	5.0	-
1010	468176.72	1355684.44	Картометрический метод	5.0	-
1011	468178.93	1355685.73	Картометрический метод	5.0	-
1012	468177.93	1355687.95	Картометрический метод	5.0	-
1013	468173.11	1355684.53	Картометрический метод	5.0	-
1014	468167.18	1355679.93	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1006	468165.09	1355677.13	Картометрический метод	5.0	-
1015	468206.02	1355727.62	Картометрический метод	5.0	-
1016	468200.82	1355725.99	Картометрический метод	5.0	-
1017	468199.63	1355735.74	Картометрический метод	5.0	-
1018	468199.80	1355745.27	Картометрический метод	5.0	-
1019	468197.50	1355748.82	Картометрический метод	5.0	-
1020	468186.60	1355751.04	Картометрический метод	5.0	-
1021	468183.86	1355731.72	Картометрический метод	5.0	-
1022	468169.12	1355717.28	Картометрический метод	5.0	-
1023	468174.28	1355705.80	Картометрический метод	5.0	-
1024	468170.99	1355703.38	Картометрический метод	5.0	-
1025	468164.37	1355718.07	Картометрический метод	5.0	-
1026	468180.09	1355733.63	Картометрический метод	5.0	-
1027	468183.24	1355755.81	Картометрический метод	5.0	-
1028	468194.44	1355753.52	Картометрический метод	5.0	-
1029	468181.84	1355772.93	Картометрический метод	5.0	-
1030	468181.78	1355772.92	Картометрический метод	5.0	-
1031	468180.39	1355772.61	Картометрический метод	5.0	-
1032	468177.71	1355771.95	Картометрический метод	5.0	-
1033	468177.19	1355771.81	Картометрический метод	5.0	-
1034	468175.72	1355771.38	Картометрический метод	5.0	-
1035	468169.26	1355769.29	Картометрический метод	5.0	-
1036	468166.52	1355768.40	Картометрический метод	5.0	-
1037	468166.11	1355768.27	Картометрический метод	5.0	-
1038	468166.00	1355768.23	Картометрический метод	5.0	-
1039	468165.32	1355767.99	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1040	468163.86	1355767.44	Картометрический метод	5.0	-
1041	468163.59	1355767.34	Картометрический метод	5.0	-
1042	468163.21	1355767.18	Картометрический метод	5.0	-
1043	468161.10	1355766.27	Картометрический метод	5.0	-
1044	468159.69	1355765.62	Картометрический метод	5.0	-
1045	468159.53	1355765.54	Картометрический метод	5.0	-
1046	468155.33	1355763.44	Картометрический метод	5.0	-
1047	468154.54	1355763.03	Картометрический метод	5.0	-
1048	468153.49	1355762.46	Картометрический метод	5.0	-
1049	468152.71	1355762.03	Картометрический метод	5.0	-
1050	468151.04	1355760.99	Картометрический метод	5.0	-
1051	468150.48	1355760.60	Картометрический метод	5.0	-
1052	468147.59	1355758.58	Картометрический метод	5.0	-
1053	468146.56	1355757.82	Картометрический метод	5.0	-
1054	468145.46	1355756.93	Картометрический метод	5.0	-
1055	468143.54	1355755.31	Картометрический метод	5.0	-
1056	468143.13	1355754.96	Картометрический метод	5.0	-
1057	468141.70	1355753.62	Картометрический метод	5.0	-
1058	468141.65	1355753.58	Картометрический метод	5.0	-
1059	468139.25	1355751.16	Картометрический метод	5.0	-
1060	468137.95	1355749.77	Картометрический метод	5.0	-
1061	468136.70	1355748.25	Картометрический метод	5.0	-
1062	468136.23	1355747.62	Картометрический метод	5.0	-
1063	468134.59	1355745.36	Картометрический метод	5.0	-
1064	468133.92	1355744.39	Картометрический метод	5.0	-
1065	468133.41	1355743.62	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1066	468131.50	1355740.55	Картометрический метод	5.0	-
1067	468130.96	1355739.66	Картометрический метод	5.0	-
1068	468130.35	1355738.55	Картометрический метод	5.0	-
1069	468128.93	1355735.82	Картометрический метод	5.0	-
1070	468128.62	1355735.20	Картометрический метод	5.0	-
1071	468127.81	1355733.42	Картометрический метод	5.0	-
1072	468127.11	1355731.58	Картометрический метод	5.0	-
1073	468126.13	1355728.67	Картометрический метод	5.0	-
1074	468125.56	1355726.79	Картометрический метод	5.0	-
1075	468125.11	1355724.88	Картометрический метод	5.0	-
1076	468124.98	1355724.20	Картометрический метод	5.0	-
1077	468124.45	1355721.17	Картометрический метод	5.0	-
1078	468124.33	1355720.43	Картометрический метод	5.0	-
1079	468123.61	1355719.68	Картометрический метод	5.0	-
1080	468121.20	1355717.04	Картометрический метод	5.0	-
1081	468120.77	1355716.56	Картометрический метод	5.0	-
1082	468120.05	1355715.71	Картометрический метод	5.0	-
1083	468118.58	1355713.90	Картометрический метод	5.0	-
1084	468118.05	1355713.23	Картометрический метод	5.0	-
1085	468116.90	1355711.63	Картометрический метод	5.0	-
1086	468116.53	1355711.05	Картометрический метод	5.0	-
1087	468115.27	1355709.08	Картометрический метод	5.0	-
1088	468114.61	1355707.99	Картометрический метод	5.0	-
1089	468113.69	1355706.26	Картометрический метод	5.0	-
1090	468113.57	1355706.02	Картометрический метод	5.0	-
1091	468112.55	1355703.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1092	468111.86	1355702.37	Картометрический метод	5.0	-
1093	468111.84	1355702.31	Картометрический метод	5.0	-
1094	468110.51	1355699.08	Картометрический метод	5.0	-
1095	468110.28	1355698.50	Картометрический метод	5.0	-
1096	468110.26	1355698.45	Картометрический метод	5.0	-
1097	468109.68	1355697.72	Картометрический метод	5.0	-
1098	468109.39	1355697.35	Картометрический метод	5.0	-
1099	468108.38	1355695.95	Картометрический метод	5.0	-
1100	468106.73	1355693.53	Картометрический метод	5.0	-
1101	468106.60	1355693.33	Картометрический метод	5.0	-
1102	468105.56	1355691.66	Картометрический метод	5.0	-
1103	468105.09	1355690.82	Картометрический метод	5.0	-
1104	468104.49	1355689.69	Картометрический метод	5.0	-
1105	468104.05	1355688.83	Картометрический метод	5.0	-
1106	468101.14	1355682.95	Картометрический метод	5.0	-
1107	468101.12	1355682.91	Картометрический метод	5.0	-
1108	468100.44	1355681.44	Картометрический метод	5.0	-
1109	468099.58	1355679.42	Картометрический метод	5.0	-
1110	468099.44	1355679.10	Картометрический метод	5.0	-
1111	468098.75	1355677.26	Картометрический метод	5.0	-
1112	468098.40	1355676.15	Картометрический метод	5.0	-
1113	468097.71	1355673.82	Картометрический метод	5.0	-
1114	468097.49	1355673.05	Картометрический метод	5.0	-
1115	468097.24	1355672.05	Картометрический метод	5.0	-
1116	468096.25	1355667.75	Картометрический метод	5.0	-
1117	468096.08	1355666.98	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1118	468095.87	1355665.94	Картометрический метод	5.0	-
1119	468095.84	1355665.80	Картометрический метод	5.0	-
1120	468095.52	1355663.87	Картометрический метод	5.0	-
1121	468095.39	1355662.71	Картометрический метод	5.0	-
1122	468095.09	1355659.43	Картометрический метод	5.0	-
1123	468095.02	1355658.63	Картометрический метод	5.0	-
1124	468094.96	1355656.96	Картометрический метод	5.0	-
1125	468094.87	1355648.02	Картометрический метод	5.0	-
1126	468094.87	1355647.73	Картометрический метод	5.0	-
1127	468094.90	1355647.01	Картометрический метод	5.0	-
1128	468093.34	1355646.75	Картометрический метод	5.0	-
1129	468092.26	1355646.52	Картометрический метод	5.0	-
1130	468089.98	1355645.98	Картометрический метод	5.0	-
1131	468089.15	1355645.77	Картометрический метод	5.0	-
1132	468088.28	1355645.52	Картометрический метод	5.0	-
1133	468081.86	1355643.59	Картометрический метод	5.0	-
1134	468081.31	1355643.42	Картометрический метод	5.0	-
1135	468080.92	1355644.37	Картометрический метод	5.0	-
1136	468080.85	1355644.56	Картометрический метод	5.0	-
1137	468080.49	1355645.39	Картометрический метод	5.0	-
1138	468079.52	1355647.54	Картометрический метод	5.0	-
1139	468079.07	1355648.50	Картометрический метод	5.0	-
1140	468078.40	1355649.78	Картометрический метод	5.0	-
1141	468076.78	1355652.69	Картометрический метод	5.0	-
1142	468076.53	1355653.14	Картометрический метод	5.0	-
1143	468075.49	1355654.81	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1144	468074.34	1355656.41	Картометрический метод	5.0	-
1145	468074.00	1355656.85	Картометрический метод	5.0	-
1146	468071.92	1355659.46	Картометрический метод	5.0	-
1147	468071.02	1355660.53	Картометрический метод	5.0	-
1148	468070.27	1355661.35	Картометрический метод	5.0	-
1149	468067.84	1355663.93	Картометрический метод	5.0	-
1150	468067.24	1355664.54	Картометрический метод	5.0	-
1151	468066.58	1355665.18	Картометрический метод	5.0	-
1152	468064.86	1355666.80	Картометрический метод	5.0	-
1153	468064.09	1355667.51	Картометрический метод	5.0	-
1154	468063.76	1355667.78	Картометрический метод	5.0	-
1155	468062.57	1355668.75	Картометрический метод	5.0	-
1156	468062.14	1355669.07	Картометрический метод	5.0	-
1157	468060.24	1355670.48	Картометрический метод	5.0	-
1158	468059.07	1355671.30	Картометрический метод	5.0	-
1159	468057.40	1355672.34	Картометрический метод	5.0	-
1160	468057.27	1355672.42	Картометрический метод	5.0	-
1161	468055.21	1355673.59	Картометрический метод	5.0	-
1162	468053.65	1355674.42	Картометрический метод	5.0	-
1163	468051.17	1355675.64	Картометрический метод	5.0	-
1164	468047.46	1355677.48	Картометрический метод	5.0	-
1165	468047.43	1355677.49	Картометрический метод	5.0	-
1166	468045.96	1355678.17	Картометрический метод	5.0	-
1167	468043.93	1355679.04	Картометрический метод	5.0	-
1168	468043.62	1355679.17	Картометрический метод	5.0	-
1169	468041.78	1355679.86	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1170	468041.34	1355680.00	Картометрический метод	5.0	-
1171	468039.92	1355680.46	Картометрический метод	5.0	-
1172	468038.85	1355680.79	Картометрический метод	5.0	-
1173	468034.72	1355681.95	Картометрический метод	5.0	-
1174	468034.35	1355682.05	Картометрический метод	5.0	-
1175	468033.27	1355682.32	Картометрический метод	5.0	-
1176	468031.32	1355682.76	Картометрический метод	5.0	-
1177	468030.49	1355682.94	Картометрический метод	5.0	-
1178	468029.38	1355683.14	Картометрический метод	5.0	-
1179	468028.76	1355683.24	Картометрический метод	5.0	-
1180	468028.30	1355683.31	Картометрический метод	5.0	-
1181	468019.82	1355684.53	Картометрический метод	5.0	-
1182	468019.46	1355684.58	Картометрический метод	5.0	-
1183	468017.52	1355684.77	Картометрический метод	5.0	-
1184	468014.46	1355684.97	Картометрический метод	5.0	-
1185	468014.44	1355684.97	Картометрический метод	5.0	-
1186	468012.48	1355685.04	Картометрический метод	5.0	-
1187	468011.85	1355685.03	Картометрический метод	5.0	-
1188	468009.97	1355684.99	Картометрический метод	5.0	-
1189	468003.54	1355697.99	Картометрический метод	5.0	-
1190	468003.17	1355698.71	Картометрический метод	5.0	-
1191	468002.67	1355699.67	Картометрический метод	5.0	-
1192	468002.27	1355700.39	Картометрический метод	5.0	-
1193	467995.89	1355711.70	Картометрический метод	5.0	-
1194	467995.74	1355711.96	Картометрический метод	5.0	-
1195	467995.33	1355712.66	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1196	467994.65	1355713.76	Картометрический метод	5.0	-
1197	467994.13	1355714.58	Картометрический метод	5.0	-
1198	467989.39	1355721.77	Картометрический метод	5.0	-
1199	467989.29	1355721.92	Картометрический метод	5.0	-
1200	467988.77	1355722.67	Картометрический метод	5.0	-
1201	467987.92	1355723.86	Картометрический метод	5.0	-
1202	467987.30	1355724.70	Картометрический метод	5.0	-
1203	467987.27	1355724.74	Картометрический метод	5.0	-
1204	467976.80	1355738.34	Картометрический метод	5.0	-
1205	467976.41	1355738.84	Картометрический метод	5.0	-
1206	467975.88	1355739.50	Картометрический метод	5.0	-
1207	467975.20	1355740.31	Картометрический метод	5.0	-
1208	467974.82	1355740.75	Картометрический метод	5.0	-
1209	467974.68	1355740.92	Картометрический метод	5.0	-
1210	467974.54	1355741.08	Картометрический метод	5.0	-
1211	467951.97	1355766.44	Картометрический метод	5.0	-
1212	467942.07	1355777.92	Картометрический метод	5.0	-
1213	467930.17	1355793.54	Картометрический метод	5.0	-
1214	467925.70	1355800.26	Картометрический метод	5.0	-
1215	467919.34	1355811.37	Картометрический метод	5.0	-
1216	467915.00	1355821.11	Картометрический метод	5.0	-
1217	467915.48	1355822.61	Картометрический метод	5.0	-
1218	467915.55	1355822.70	Картометрический метод	5.0	-
1219	467915.70	1355822.89	Картометрический метод	5.0	-
1220	467921.12	1355829.95	Картометрический метод	5.0	-
1221	467922.26	1355831.54	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1222	467923.71	1355833.72	Картометрический метод	5.0	-
1223	467924.75	1355835.39	Картометрический метод	5.0	-
1224	467925.68	1355837.12	Картометрический метод	5.0	-
1225	467925.98	1355837.75	Картометрический метод	5.0	-
1226	467927.47	1355840.96	Картометрический метод	5.0	-
1227	467927.98	1355842.12	Картометрический метод	5.0	-
1228	467928.50	1355843.49	Картометрический метод	5.0	-
1229	467929.99	1355847.64	Картометрический метод	5.0	-
1230	467930.16	1355848.11	Картометрический метод	5.0	-
1231	467930.73	1355849.99	Картометрический метод	5.0	-
1232	467930.75	1355850.07	Картометрический метод	5.0	-
1233	467931.61	1355853.34	Картометрический метод	5.0	-
1234	467932.04	1355855.17	Картометрический метод	5.0	-
1235	467932.36	1355857.11	Картометрический метод	5.0	-
1236	467932.45	1355857.90	Картометрический метод	5.0	-
1237	467932.74	1355860.69	Картометрический метод	5.0	-
1238	467932.84	1355861.85	Картометрический метод	5.0	-
1239	467932.89	1355862.79	Картометрический метод	5.0	-
1240	467933.19	1355871.67	Картометрический метод	5.0	-
1241	467933.21	1355872.19	Картометрический метод	5.0	-
1242	467933.22	1355872.88	Картометрический метод	5.0	-
1243	467933.16	1355875.35	Картометрический метод	5.0	-
1244	467933.09	1355876.17	Картометрический метод	5.0	-
1245	467932.75	1355879.85	Картометрический метод	5.0	-
1246	467932.62	1355880.98	Картометрический метод	5.0	-
1247	467932.31	1355882.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1248	467931.40	1355887.47	Картометрический метод	5.0	-
1249	467931.40	1355887.51	Картометрический метод	5.0	-
1250	467930.95	1355889.42	Картометрический метод	5.0	-
1251	467930.87	1355889.73	Картометрический метод	5.0	-
1252	467930.04	1355892.68	Картометрический метод	5.0	-
1253	467929.56	1355894.25	Картометрический метод	5.0	-
1254	467929.02	1355895.70	Картометрический метод	5.0	-
1255	467928.58	1355896.81	Картометрический метод	5.0	-
1256	467928.42	1355897.19	Картометрический метод	5.0	-
1257	467928.24	1355897.64	Картометрический метод	5.0	-
1258	467925.51	1355903.93	Картометрический метод	5.0	-
1259	467924.89	1355905.28	Картометрический метод	5.0	-
1260	467924.78	1355905.49	Картометрический метод	5.0	-
1261	467923.75	1355907.54	Картометрический метод	5.0	-
1262	467922.93	1355909.06	Картометрический метод	5.0	-
1263	467921.95	1355910.64	Картометрический метод	5.0	-
1264	467920.59	1355912.70	Картометрический метод	5.0	-
1265	467920.53	1355912.79	Картометрический метод	5.0	-
1266	467919.52	1355914.21	Картометрический метод	5.0	-
1267	467915.41	1355919.64	Картометрический метод	5.0	-
1268	467915.28	1355919.82	Картометрический метод	5.0	-
1269	467914.94	1355920.25	Картометрический метод	5.0	-
1270	467914.31	1355921.04	Картометрический метод	5.0	-
1271	467913.81	1355921.63	Картометрический метод	5.0	-
1272	467913.40	1355922.13	Картометрический метод	5.0	-
1273	467912.17	1355923.45	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1274	467909.86	1355925.78	Картометрический метод	5.0	-
1275	467909.75	1355925.89	Картометрический метод	5.0	-
1276	467908.32	1355927.23	Картометрический метод	5.0	-
1277	467908.06	1355927.45	Картометрический метод	5.0	-
1278	467906.22	1355929.04	Картометрический метод	5.0	-
1279	467898.15	1355935.95	Картометрический метод	5.0	-
1280	467896.99	1355936.90	Картометрический метод	5.0	-
1281	467895.56	1355938.00	Картометрический метод	5.0	-
1282	467895.47	1355938.08	Картометрический метод	5.0	-
1283	467894.47	1355938.81	Картометрический метод	5.0	-
1284	467889.20	1355942.52	Картометрический метод	5.0	-
1285	467888.60	1355942.93	Картометрический метод	5.0	-
1286	467888.09	1355943.26	Картометрический метод	5.0	-
1287	467886.58	1355944.23	Картометрический метод	5.0	-
1288	467885.42	1355944.93	Картометрический метод	5.0	-
1289	467884.63	1355945.37	Картометрический метод	5.0	-
1290	467883.57	1355945.94	Картометрический метод	5.0	-
1291	467882.77	1355946.36	Картометрический метод	5.0	-
1292	467879.68	1355947.90	Картометрический метод	5.0	-
1293	467879.55	1355947.97	Картометрический метод	5.0	-
1294	467878.34	1355948.52	Картометрический метод	5.0	-
1295	467834.66	1355939.77	Картометрический метод	5.0	-
1296	467808.11	1355936.74	Картометрический метод	5.0	-
1297	467768.39	1355932.20	Картометрический метод	5.0	-
1298	467754.87	1355930.15	Картометрический метод	5.0	-
1299	467736.95	1355927.44	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1300	467728.76	1355940.09	Картометрический метод	5.0	-
1301	467731.52	1355931.76	Картометрический метод	5.0	-
1302	467732.56	1355923.06	Картометрический метод	5.0	-
1303	467732.48	1355918.71	Картометрический метод	5.0	-
1304	467731.29	1355912.33	Картометрический метод	5.0	-
1305	467727.02	1355899.84	Картометрический метод	5.0	-
1306	467723.88	1355893.96	Картометрический метод	5.0	-
1307	467719.45	1355889.08	Картометрический метод	5.0	-
1308	467708.57	1355881.76	Картометрический метод	5.0	-
1309	467704.48	1355879.01	Картометрический метод	5.0	-
1310	467692.58	1355871.35	Картометрический метод	5.0	-
1311	467689.97	1355868.45	Картометрический метод	5.0	-
1312	467689.12	1355866.71	Картометрический метод	5.0	-
1313	467688.68	1355863.98	Картометрический метод	5.0	-
1314	467689.40	1355861.22	Картометрический метод	5.0	-
1315	467690.40	1355859.42	Картометрический метод	5.0	-
1316	467693.30	1355856.28	Картометрический метод	5.0	-
1317	467698.58	1355853.32	Картометрический метод	5.0	-
1318	467702.42	1355852.34	Картометрический метод	5.0	-
1319	467710.69	1355851.91	Картометрический метод	5.0	-
1320	467736.54	1355851.37	Картометрический метод	5.0	-
1321	467749.39	1355850.07	Картометрический метод	5.0	-
1322	467755.72	1355848.88	Картометрический метод	5.0	-
1323	467759.00	1355847.65	Картометрический метод	5.0	-
1324	467761.88	1355845.63	Картометрический метод	5.0	-
1325	467765.89	1355840.21	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1326	467767.80	1355837.82	Картометрический метод	5.0	-
1327	467772.70	1355834.42	Картометрический метод	5.0	-
1328	467773.23	1355834.14	Картометрический метод	5.0	-
1329	467777.13	1355832.07	Картометрический метод	5.0	-
1330	467778.37	1355830.78	Картометрический метод	5.0	-
1331	467779.84	1355827.39	Картометрический метод	5.0	-
1332	467781.14	1355824.73	Картометрический метод	5.0	-
1333	467785.88	1355821.65	Картометрический метод	5.0	-
1334	467794.65	1355817.85	Картометрический метод	5.0	-
1335	467803.82	1355814.48	Картометрический метод	5.0	-
1336	467812.81	1355812.53	Картометрический метод	5.0	-
1337	467814.88	1355813.50	Картометрический метод	5.0	-
1338	467816.23	1355815.05	Картометрический метод	5.0	-
1339	467818.17	1355819.01	Картометрический метод	5.0	-
1340	467818.50	1355821.84	Картометрический метод	5.0	-
1341	467818.18	1355823.60	Картометрический метод	5.0	-
1342	467816.40	1355826.93	Картометрический метод	5.0	-
1343	467809.89	1355837.27	Картометрический метод	5.0	-
1344	467809.39	1355838.06	Картометрический метод	5.0	-
1345	467806.59	1355844.13	Картометрический метод	5.0	-
1346	467804.27	1355852.49	Картометрический метод	5.0	-
1347	467803.97	1355856.80	Картометрический метод	5.0	-
1348	467804.83	1355863.31	Картометрический метод	5.0	-
1349	467804.97	1355863.64	Картометрический метод	5.0	-
1350	467807.44	1355869.64	Картометрический метод	5.0	-
1351	467809.94	1355873.56	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1352	467815.91	1355880.20	Картометрический метод	5.0	-
1353	467820.89	1355884.25	Картометрический метод	5.0	-
1354	467831.86	1355891.11	Картометрический метод	5.0	-
1355	467835.27	1355893.49	Картометрический метод	5.0	-
1356	467841.45	1355899.37	Картометрический метод	5.0	-
1357	467847.04	1355902.93	Картометрический метод	5.0	-
1358	467851.58	1355904.02	Картометрический метод	5.0	-
1359	467853.91	1355904.00	Картометрический метод	5.0	-
1360	467857.34	1355903.17	Картометрический метод	5.0	-
1361	467860.43	1355901.63	Картометрический метод	5.0	-
1362	467865.69	1355897.92	Картометрический метод	5.0	-
1363	467875.52	1355889.49	Картометрический метод	5.0	-
1364	467877.31	1355887.13	Картометрический метод	5.0	-
1365	467879.63	1355884.06	Картометрический метод	5.0	-
1366	467882.36	1355877.76	Картометрический метод	5.0	-
1367	467883.23	1355873.38	Картометрический метод	5.0	-
1368	467882.92	1355864.50	Картометрический метод	5.0	-
1369	467881.45	1355860.39	Картометрический метод	5.0	-
1370	467876.08	1355853.40	Картометрический метод	5.0	-
1371	467872.20	1355848.42	Картометрический метод	5.0	-
1372	467870.44	1355844.85	Картометрический метод	5.0	-
1373	467869.49	1355842.92	Картометрический метод	5.0	-
1374	467865.57	1355830.74	Картометрический метод	5.0	-
1375	467864.03	1355822.51	Картометрический метод	5.0	-
1376	467863.95	1355818.38	Картометрический метод	5.0	-
1377	467864.41	1355815.74	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1378	467865.02	1355812.23	Картометрический метод	5.0	-
1379	467867.79	1355804.20	Картометрический метод	5.0	-
1380	467874.70	1355788.72	Картометрический метод	5.0	-
1381	467883.14	1355773.96	Картометрический метод	5.0	-
1382	467889.44	1355764.50	Картометрический метод	5.0	-
1383	467903.22	1355746.41	Картометрический метод	5.0	-
1384	467914.37	1355733.49	Картометрический метод	5.0	-
1385	467937.18	1355707.84	Картометрический метод	5.0	-
1386	467947.65	1355694.24	Картометрический метод	5.0	-
1387	467952.39	1355687.05	Картометрический метод	5.0	-
1388	467958.72	1355675.83	Картометрический метод	5.0	-
1389	467961.30	1355670.61	Картометрический метод	5.0	-
1390	467970.09	1355652.85	Картометрический метод	5.0	-
1391	467978.74	1355635.70	Картометрический метод	5.0	-
1392	467980.03	1355633.28	Картометрический метод	5.0	-
1393	467984.81	1355624.34	Картометрический метод	5.0	-
1394	467996.24	1355610.17	Картометрический метод	5.0	-
1395	467995.76	1355616.11	Картометрический метод	5.0	-
1396	467995.76	1355619.37	Картометрический метод	5.0	-
1397	467995.75	1355624.93	Картометрический метод	5.0	-
1398	467995.75	1355625.90	Картометрический метод	5.0	-
1399	467996.93	1355629.13	Картометрический метод	5.0	-
1400	467998.43	1355631.06	Картометрический метод	5.0	-
1401	468002.52	1355633.88	Картометрический метод	5.0	-
1402	468004.73	1355634.53	Картометрический метод	5.0	-
1403	468005.95	1355634.90	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1404	468012.70	1355635.04	Картометрический метод	5.0	-
1405	468021.17	1355633.82	Картометрический метод	5.0	-
1406	468025.30	1355632.66	Картометрический метод	5.0	-
1407	468031.49	1355629.60	Картометрический метод	5.0	-
1408	468033.93	1355627.02	Картометрический метод	5.0	-
1409	468034.89	1355624.87	Картометрический метод	5.0	-
1410	468035.67	1355620.31	Картометрический метод	5.0	-
1411	468035.35	1355611.29	Картометрический метод	5.0	-
1412	468035.32	1355610.60	Картометрический метод	5.0	-
1413	468035.42	1355601.20	Картометрический метод	5.0	-
1414	468036.34	1355598.52	Картометрический метод	5.0	-
1415	468037.47	1355597.11	Картометрический метод	5.0	-
1416	468040.85	1355594.83	Картометрический метод	5.0	-
1417	468046.52	1355592.36	Картометрический метод	5.0	-
1418	468049.46	1355591.77	Картометрический метод	5.0	-
1419	468059.09	1355591.61	Картометрический метод	5.0	-
1420	468078.29	1355592.06	Картометрический метод	5.0	-
1421	468087.80	1355591.92	Картометрический метод	5.0	-
1422	468089.76	1355592.30	Картометрический метод	5.0	-
1423	468093.33	1355594.15	Картометрический метод	5.0	-
1424	468096.25	1355595.70	Картометрический метод	5.0	-
1425	468102.67	1355597.63	Картометрический метод	5.0	-
1426	468115.53	1355598.72	Картометрический метод	5.0	-
1427	468134.75	1355599.12	Картометрический метод	5.0	-
1428	468140.70	1355599.94	Картометрический метод	5.0	-
1429	468143.23	1355601.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1430	468145.14	1355603.78	Картометрический метод	5.0	-
1431	468146.93	1355609.62	Картометрический метод	5.0	-
1432	468147.87	1355622.24	Картометрический метод	5.0	-
1433	468147.66	1355628.58	Картометрический метод	5.0	-
1434	468144.87	1355647.64	Картометрический метод	5.0	-
1435	468144.96	1355656.48	Картометрический метод	5.0	-
1436	468145.95	1355660.78	Картометрический метод	5.0	-
1437	468148.87	1355666.66	Картометрический метод	5.0	-
1438	468155.00	1355674.41	Картометрический метод	5.0	-
1439	468155.97	1355676.06	Картометрический метод	5.0	-
1440	468156.74	1355680.04	Картометрический метод	5.0	-
1441	468158.08	1355683.27	Картометрический метод	5.0	-
1442	468160.49	1355685.91	Картометрический метод	5.0	-
1443	468165.84	1355689.41	Картометрический метод	5.0	-
1444	468170.83	1355693.17	Картометрический метод	5.0	-
1445	468172.67	1355695.51	Картометрический метод	5.0	-
1446	468174.72	1355701.26	Картометрический метод	5.0	-
1447	468174.82	1355704.19	Картометрический метод	5.0	-
1448	468173.58	1355710.59	Картометрический метод	5.0	-
1449	468173.91	1355714.07	Картометрический метод	5.0	-
1450	468175.82	1355717.13	Картометрический метод	5.0	-
1451	468177.71	1355718.73	Картометрический метод	5.0	-
1452	468180.83	1355720.28	Картометрический метод	5.0	-
1453	468181.91	1355720.83	Картометрический метод	5.0	-
1454	468191.11	1355723.80	Картометрический метод	5.0	-
1455	468195.46	1355724.35	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1456	468196.46	1355724.28	Картометрический метод	5.0	-
1457	468202.94	1355723.80	Картометрический метод	5.0	-
1458	468202.49	1355726.51	Картометрический метод	5.0	-
1015	468206.02	1355727.62	Картометрический метод	5.0	-
1459	468456.05	1355794.18	Картометрический метод	5.0	-
1460	468447.82	1355793.78	Картометрический метод	5.0	-
1461	468447.82	1355793.78	Картометрический метод	5.0	-
1462	468447.90	1355787.09	Картометрический метод	5.0	-
1463	468447.93	1355786.17	Картометрический метод	5.0	-
1464	468416.01	1355781.16	Картометрический метод	5.0	-
1465	468387.77	1355765.65	Картометрический метод	5.0	-
1466	468369.46	1355781.11	Картометрический метод	5.0	-
1467	468367.53	1355782.74	Картометрический метод	5.0	-
1468	468352.83	1355789.96	Картометрический метод	5.0	-
1469	468344.36	1355792.17	Картометрический метод	5.0	-
1470	468326.96	1355796.70	Картометрический метод	5.0	-
1471	468301.75	1355787.88	Картометрический метод	5.0	-
1472	468282.35	1355760.68	Картометрический метод	5.0	-
1473	468244.13	1355753.55	Картометрический метод	5.0	-
1474	468219.04	1355748.86	Картометрический метод	5.0	-
1475	468203.32	1355745.93	Картометрический метод	5.0	-
1476	468208.36	1355727.02	Картометрический метод	5.0	-
1477	468216.33	1355724.96	Картометрический метод	5.0	-
1478	468228.65	1355731.05	Картометрический метод	5.0	-
1479	468243.46	1355732.23	Картометрический метод	5.0	-
1480	468256.94	1355736.66	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1481	468280.17	1355740.16	Картометрический метод	5.0	-
1482	468283.68	1355740.69	Картометрический метод	5.0	-
1483	468284.84	1355740.75	Картометрический метод	5.0	-
1484	468291.18	1355741.14	Картометрический метод	5.0	-
1485	468292.03	1355741.40	Картометрический метод	5.0	-
1486	468285.69	1355740.99	Картометрический метод	5.0	-
1487	468302.24	1355747.93	Картометрический метод	5.0	-
1488	468308.60	1355765.64	Картометрический метод	5.0	-
1489	468324.82	1355777.14	Картометрический метод	5.0	-
1490	468346.08	1355772.27	Картометрический метод	5.0	-
1491	468347.60	1355771.44	Картометрический метод	5.0	-
1492	468359.81	1355764.74	Картометрический метод	5.0	-
1493	468363.46	1355761.54	Картометрический метод	5.0	-
1494	468378.79	1355748.13	Картометрический метод	5.0	-
1495	468388.72	1355745.91	Картометрический метод	5.0	-
1496	468403.94	1355750.42	Картометрический метод	5.0	-
1497	468407.61	1355756.36	Картометрический метод	5.0	-
1498	468413.98	1355756.96	Картометрический метод	5.0	-
1499	468420.61	1355762.44	Картометрический метод	5.0	-
1500	468433.95	1355765.23	Картометрический метод	5.0	-
1501	468440.96	1355766.69	Картометрический метод	5.0	-
1502	468448.44	1355766.54	Картометрический метод	5.0	-
1503	468448.64	1355766.71	Картометрический метод	5.0	-
1504	468475.31	1355789.52	Картометрический метод	5.0	-
1459	468456.05	1355794.18	Картометрический метод	5.0	-
1505	468520.14	1355730.97	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1506	468519.76	1355734.18	Картометрический метод	5.0	-
1507	468519.81	1355734.27	Картометрический метод	5.0	-
1508	468519.73	1355734.41	Картометрический метод	5.0	-
1509	468519.25	1355738.50	Картометрический метод	5.0	-
1510	468518.13	1355741.94	Картометрический метод	5.0	-
1511	468516.04	1355744.79	Картометрический метод	5.0	-
1512	468514.11	1355746.26	Картометрический метод	5.0	-
1513	468513.01	1355746.67	Картометрический метод	5.0	-
1514	468512.27	1355748.03	Картометрический метод	5.0	-
1515	468492.92	1355750.83	Картометрический метод	5.0	-
1516	468488.73	1355750.81	Картометрический метод	5.0	-
1517	468486.77	1355750.99	Картометрический метод	5.0	-
1518	468463.70	1355752.52	Картометрический метод	5.0	-
1519	468448.25	1355754.45	Картометрический метод	5.0	-
1520	468440.67	1355754.48	Картометрический метод	5.0	-
1521	468433.40	1355753.01	Картометрический метод	5.0	-
1522	468419.33	1355747.14	Картометрический метод	5.0	-
1523	468398.15	1355737.84	Картометрический метод	5.0	-
1524	468390.82	1355734.94	Картометрический метод	5.0	-
1525	468386.92	1355734.41	Картометрический метод	5.0	-
1526	468382.94	1355734.82	Картометрический метод	5.0	-
1527	468375.16	1355736.91	Картометрический метод	5.0	-
1528	468367.05	1355740.10	Картометрический метод	5.0	-
1529	468353.86	1355752.93	Картометрический метод	5.0	-
1530	468350.70	1355753.77	Картометрический метод	5.0	-
1531	468350.03	1355754.41	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1532	468345.77	1355756.71	Картометрический метод	5.0	-
1533	468342.69	1355757.82	Картометрический метод	5.0	-
1534	468336.11	1355759.14	Картометрический метод	5.0	-
1535	468328.64	1355759.48	Картометрический метод	5.0	-
1536	468325.22	1355758.70	Картометрический метод	5.0	-
1537	468322.22	1355756.86	Картометрический метод	5.0	-
1538	468317.44	1355751.15	Картометрический метод	5.0	-
1539	468311.35	1355741.43	Картометрический метод	5.0	-
1540	468307.39	1355734.59	Картометрический метод	5.0	-
1541	468304.73	1355731.57	Картометрический метод	5.0	-
1542	468302.56	1355729.94	Картометрический метод	5.0	-
1543	468297.73	1355727.77	Картометрический метод	5.0	-
1544	468292.48	1355726.78	Картометрический метод	5.0	-
1545	468281.70	1355727.15	Картометрический метод	5.0	-
1546	468270.31	1355728.62	Картометрический метод	5.0	-
1547	468266.76	1355727.90	Картометрический метод	5.0	-
1548	468262.10	1355725.85	Картометрический метод	5.0	-
1549	468259.66	1355725.04	Картометрический метод	5.0	-
1550	468237.25	1355719.67	Картометрический метод	5.0	-
1551	468222.32	1355715.58	Картометрический метод	5.0	-
1552	468214.65	1355714.31	Картометрический метод	5.0	-
1553	468199.76	1355712.44	Картометрический метод	5.0	-
1554	468199.48	1355712.39	Картометрический метод	5.0	-
1555	468192.43	1355710.24	Картометрический метод	5.0	-
1556	468186.70	1355707.94	Картометрический метод	5.0	-
1557	468185.42	1355706.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1558	468184.31	1355704.03	Картометрический метод	5.0	-
1559	468183.98	1355700.36	Картометрический метод	5.0	-
1560	468183.43	1355695.23	Картометрический метод	5.0	-
1561	468182.51	1355692.40	Картометрический метод	5.0	-
1562	468181.26	1355690.57	Картометрический метод	5.0	-
1563	468181.18	1355690.50	Картометрический метод	5.0	-
1564	468182.41	1355687.75	Картометрический метод	5.0	-
1565	468185.76	1355680.30	Картометрический метод	5.0	-
1566	468196.47	1355679.87	Картометрический метод	5.0	-
1567	468196.74	1355679.85	Картометрический метод	5.0	-
1568	468206.45	1355679.46	Картометрический метод	5.0	-
1569	468228.09	1355652.82	Картометрический метод	5.0	-
1570	468230.72	1355649.59	Картометрический метод	5.0	-
1571	468235.95	1355643.15	Картометрический метод	5.0	-
1572	468237.05	1355642.76	Картометрический метод	5.0	-
1573	468240.26	1355641.63	Картометрический метод	5.0	-
1574	468251.13	1355637.78	Картометрический метод	5.0	-
1575	468280.75	1355630.12	Картометрический метод	5.0	-
1576	468297.59	1355622.56	Картометрический метод	5.0	-
1577	468303.91	1355618.26	Картометрический метод	5.0	-
1578	468304.65	1355619.59	Картометрический метод	5.0	-
1579	468292.39	1355626.79	Картометрический метод	5.0	-
1580	468270.78	1355635.42	Картометрический метод	5.0	-
1581	468239.06	1355644.25	Картометрический метод	5.0	-
1582	468227.00	1355657.95	Картометрический метод	5.0	-
1583	468205.70	1355708.70	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1584	468212.75	1355710.57	Картометрический метод	5.0	-
1585	468216.11	1355697.93	Картометрический метод	5.0	-
1586	468230.67	1355667.61	Картометрический метод	5.0	-
1587	468252.88	1355653.62	Картометрический метод	5.0	-
1588	468267.83	1355649.85	Картометрический метод	5.0	-
1589	468269.84	1355649.35	Картометрический метод	5.0	-
1590	468339.15	1355631.89	Картометрический метод	5.0	-
1591	468375.00	1355628.26	Картометрический метод	5.0	-
1592	468377.25	1355628.03	Картометрический метод	5.0	-
1593	468378.41	1355592.22	Картометрический метод	5.0	-
1594	468378.57	1355592.22	Картометрический метод	5.0	-
1595	468378.45	1355596.04	Картометрический метод	5.0	-
1596	468395.68	1355602.87	Картометрический метод	5.0	-
1597	468410.56	1355579.44	Картометрический метод	5.0	-
1598	468416.10	1355570.71	Картометрический метод	5.0	-
1599	468411.64	1355578.13	Картометрический метод	5.0	-
1600	468397.16	1355605.42	Картометрический метод	5.0	-
1601	468390.64	1355619.48	Картометрический метод	5.0	-
1602	468387.82	1355626.69	Картометрический метод	5.0	-
1603	468382.97	1355643.75	Картометрический метод	5.0	-
1604	468381.49	1355648.94	Картометрический метод	5.0	-
1605	468379.15	1355656.29	Картометрический метод	5.0	-
1606	468378.43	1355660.26	Картометрический метод	5.0	-
1607	468378.77	1355664.37	Картометрический метод	5.0	-
1608	468379.65	1355667.00	Картометрический метод	5.0	-
1609	468382.42	1355671.75	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1610	468386.67	1355675.74	Картометрический метод	5.0	-
1611	468389.37	1355676.94	Картометрический метод	5.0	-
1612	468392.22	1355677.13	Картометрический метод	5.0	-
1613	468393.66	1355676.74	Картометрический метод	5.0	-
1614	468404.17	1355671.91	Картометрический метод	5.0	-
1615	468424.31	1355660.60	Картометрический метод	5.0	-
1616	468429.03	1355658.82	Картометрический метод	5.0	-
1617	468439.00	1355656.27	Картометрический метод	5.0	-
1618	468446.63	1355655.32	Картометрический метод	5.0	-
1619	468454.07	1355655.67	Картометрический метод	5.0	-
1620	468458.90	1355656.70	Картометрический метод	5.0	-
1621	468468.40	1355659.94	Картометрический метод	5.0	-
1622	468475.34	1355663.03	Картометрический метод	5.0	-
1623	468478.30	1355665.18	Картометрический метод	5.0	-
1624	468480.75	1355667.94	Картометрический метод	5.0	-
1625	468484.71	1355674.44	Картометрический метод	5.0	-
1626	468489.58	1355684.75	Картометрический метод	5.0	-
1627	468492.61	1355692.13	Картометрический метод	5.0	-
1628	468494.92	1355695.37	Картометрический метод	5.0	-
1629	468511.35	1355711.64	Картометрический метод	5.0	-
1630	468518.65	1355720.25	Картометрический метод	5.0	-
1631	468519.99	1355723.64	Картометрический метод	5.0	-
1505	468520.14	1355730.97	Картометрический метод	5.0	-
1632	468539.97	1355752.87	Картометрический метод	5.0	-
1633	468518.45	1355760.75	Картометрический метод	5.0	-
1634	468515.77	1355755.92	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1635	468520.66	1355755.04	Картометрический метод	5.0	-
1636	468527.07	1355753.90	Картометрический метод	5.0	-
1637	468530.21	1355752.78	Картометрический метод	5.0	-
1638	468533.06	1355750.73	Картометрический метод	5.0	-
1639	468535.73	1355746.78	Картометрический метод	5.0	-
1640	468536.38	1355744.60	Картометрический метод	5.0	-
1641	468536.43	1355737.92	Картометрический метод	5.0	-
1642	468535.65	1355734.60	Картометрический метод	5.0	-
1643	468534.43	1355731.29	Картометрический метод	5.0	-
1644	468534.17	1355730.94	Картометрический метод	5.0	-
1645	468533.21	1355729.72	Картометрический метод	5.0	-
1646	468529.17	1355727.39	Картометрический метод	5.0	-
1647	468527.00	1355723.29	Картометрический метод	5.0	-
1648	468525.26	1355718.97	Картометрический метод	5.0	-
1649	468522.95	1355712.74	Картометрический метод	5.0	-
1650	468521.24	1355709.92	Картометрический метод	5.0	-
1651	468516.05	1355703.46	Картометрический метод	5.0	-
1652	468515.17	1355702.38	Картометрический метод	5.0	-
1653	468502.79	1355687.75	Картометрический метод	5.0	-
1654	468497.82	1355680.87	Картометрический метод	5.0	-
1655	468488.49	1355666.61	Картометрический метод	5.0	-
1656	468482.96	1355660.07	Картометрический метод	5.0	-
1657	468479.72	1355657.13	Картометрический метод	5.0	-
1658	468476.15	1355654.50	Картометрический метод	5.0	-
1659	468468.38	1355650.32	Картометрический метод	5.0	-
1660	468462.84	1355648.36	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1661	468455.22	1355646.82	Картометрический метод	5.0	-
1662	468451.37	1355646.52	Картометрический метод	5.0	-
1663	468442.80	1355647.05	Картометрический метод	5.0	-
1664	468426.04	1355650.69	Картометрический метод	5.0	-
1665	468417.88	1355653.33	Картометрический метод	5.0	-
1666	468411.24	1355656.32	Картометрический метод	5.0	-
1667	468408.64	1355657.49	Картометрический метод	5.0	-
1668	468412.28	1355647.64	Картометрический метод	5.0	-
1669	468442.40	1355642.95	Картометрический метод	5.0	-
1670	468451.90	1355642.84	Картометрический метод	5.0	-
1671	468454.46	1355642.81	Картометрический метод	5.0	-
1672	468483.65	1355653.13	Картометрический метод	5.0	-
1673	468490.31	1355659.73	Картометрический метод	5.0	-
1674	468502.85	1355680.68	Картометрический метод	5.0	-
1675	468542.44	1355734.70	Картометрический метод	5.0	-
1676	468543.54	1355737.30	Картометрический метод	5.0	-
1677	468541.50	1355750.75	Картометрический метод	5.0	-
1632	468539.97	1355752.87	Картометрический метод	5.0	-
1678	468523.04	1354554.20	Картометрический метод	5.0	-
1679	468504.95	1354590.71	Картометрический метод	5.0	-
1680	468497.94	1354604.86	Картометрический метод	5.0	-
1681	468487.57	1354602.50	Картометрический метод	5.0	-
1682	468484.58	1354601.82	Картометрический метод	5.0	-
1683	468476.78	1354600.04	Картометрический метод	5.0	-
1684	468440.23	1354591.72	Картометрический метод	5.0	-
1685	468436.79	1354597.80	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1686	468413.64	1354602.63	Картометрический метод	5.0	-
1687	468399.92	1354608.50	Картометрический метод	5.0	-
1688	468387.19	1354610.46	Картометрический метод	5.0	-
1689	468346.65	1354638.27	Картометрический метод	5.0	-
1690	468332.49	1354647.85	Картометрический метод	5.0	-
1691	468307.33	1354664.41	Картометрический метод	5.0	-
1692	468297.07	1354671.16	Картометрический метод	5.0	-
1693	468290.67	1354674.33	Картометрический метод	5.0	-
1694	468287.21	1354676.04	Картометрический метод	5.0	-
1695	468280.27	1354665.29	Картометрический метод	5.0	-
1696	468254.95	1354691.11	Картометрический метод	5.0	-
1697	468218.01	1354707.33	Картометрический метод	5.0	-
1698	468200.08	1354715.20	Картометрический метод	5.0	-
1699	468198.71	1354716.47	Картометрический метод	5.0	-
1700	468181.31	1354732.59	Картометрический метод	5.0	-
1701	468115.09	1354793.92	Картометрический метод	5.0	-
1702	468095.90	1354842.22	Картометрический метод	5.0	-
1703	468091.93	1354852.20	Картометрический метод	5.0	-
1704	468087.17	1354864.18	Картометрический метод	5.0	-
1705	468086.09	1354866.91	Картометрический метод	5.0	-
1706	468085.89	1354867.42	Картометрический метод	5.0	-
1707	468085.84	1354867.60	Картометрический метод	5.0	-
1708	468084.68	1354871.54	Картометрический метод	5.0	-
1709	468082.28	1354879.73	Картометрический метод	5.0	-
1710	468070.87	1354918.60	Картометрический метод	5.0	-
1711	468069.74	1354921.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1712	468067.79	1354926.90	Картометрический метод	5.0	-
1713	468079.52	1354952.17	Картометрический метод	5.0	-
1714	468082.90	1354959.46	Картометрический метод	5.0	-
1715	468069.59	1354980.53	Картометрический метод	5.0	-
1716	468060.41	1354986.61	Картометрический метод	5.0	-
1717	468063.31	1354990.47	Картометрический метод	5.0	-
1718	468058.89	1354997.47	Картометрический метод	5.0	-
1719	468031.55	1355016.75	Картометрический метод	5.0	-
1720	467966.16	1355027.19	Картометрический метод	5.0	-
1721	467963.29	1355028.32	Картометрический метод	5.0	-
1722	467954.49	1355028.31	Картометрический метод	5.0	-
1723	467952.41	1355022.53	Картометрический метод	5.0	-
1724	467955.68	1355006.74	Картометрический метод	5.0	-
1725	467952.91	1354995.79	Картометрический метод	5.0	-
1726	467939.40	1354988.91	Картометрический метод	5.0	-
1727	467910.11	1354979.14	Картометрический метод	5.0	-
1728	467893.18	1354979.10	Картометрический метод	5.0	-
1729	467889.42	1354973.67	Картометрический метод	5.0	-
1730	467891.31	1354952.93	Картометрический метод	5.0	-
1731	467883.77	1354938.48	Картометрический метод	5.0	-
1732	467896.97	1354919.00	Картометрический метод	5.0	-
1733	467890.68	1354888.22	Картометрический метод	5.0	-
1734	467859.88	1354874.40	Картометрический метод	5.0	-
1735	467821.53	1354852.41	Картометрический метод	5.0	-
1736	467785.07	1354837.95	Картометрический метод	5.0	-
1737	467772.50	1354819.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1738	467770.58	1354819.73	Картометрический метод	5.0	-
1739	467771.51	1354822.96	Картометрический метод	5.0	-
1740	467775.78	1354835.47	Картометрический метод	5.0	-
1741	467792.45	1354870.87	Картометрический метод	5.0	-
1742	467804.73	1354904.27	Картометрический метод	5.0	-
1743	467816.34	1354935.70	Картометрический метод	5.0	-
1744	467823.86	1354956.87	Картометрический метод	5.0	-
1745	467833.24	1354980.11	Картометрический метод	5.0	-
1746	467839.01	1354993.49	Картометрический метод	5.0	-
1747	467844.05	1355005.28	Картометрический метод	5.0	-
1748	467839.09	1355007.80	Картометрический метод	5.0	-
1749	467810.02	1354934.82	Картометрический метод	5.0	-
1750	467788.35	1354874.54	Картометрический метод	5.0	-
1751	467763.81	1354816.48	Картометрический метод	5.0	-
1752	467761.16	1354815.89	Картометрический метод	5.0	-
1753	467758.62	1354807.03	Картометрический метод	5.0	-
1754	467752.45	1354795.69	Картометрический метод	5.0	-
1755	467749.70	1354790.63	Картометрический метод	5.0	-
1756	467749.32	1354789.93	Картометрический метод	5.0	-
1757	467740.70	1354785.67	Картометрический метод	5.0	-
1758	467731.81	1354782.60	Картометрический метод	5.0	-
1759	467728.33	1354782.47	Картометрический метод	5.0	-
1760	467725.40	1354780.68	Картометрический метод	5.0	-
1761	467723.77	1354778.41	Картометрический метод	5.0	-
1762	467723.08	1354776.85	Картометрический метод	5.0	-
1763	467718.71	1354775.17	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1764	467715.33	1354775.38	Картометрический метод	5.0	-
1765	467711.38	1354773.89	Картометрический метод	5.0	-
1766	467698.00	1354774.81	Картометрический метод	5.0	-
1767	467690.18	1354774.73	Картометрический метод	5.0	-
1768	467683.90	1354771.51	Картометрический метод	5.0	-
1769	467682.86	1354766.69	Картометрический метод	5.0	-
1770	467673.79	1354771.01	Картометрический метод	5.0	-
1771	467671.12	1354771.64	Картометрический метод	5.0	-
1772	467667.89	1354771.66	Картометрический метод	5.0	-
1773	467663.55	1354770.25	Картометрический метод	5.0	-
1774	467660.97	1354768.48	Картометрический метод	5.0	-
1775	467652.37	1354768.60	Картометрический метод	5.0	-
1776	467648.86	1354767.72	Картометрический метод	5.0	-
1777	467645.37	1354765.70	Картометрический метод	5.0	-
1778	467642.50	1354767.21	Картометрический метод	5.0	-
1779	467638.64	1354768.20	Картометрический метод	5.0	-
1780	467635.49	1354768.12	Картометрический метод	5.0	-
1781	467632.14	1354767.19	Картометрический метод	5.0	-
1782	467630.78	1354768.56	Картометрический метод	5.0	-
1783	467626.77	1354768.84	Картометрический метод	5.0	-
1784	467623.20	1354766.61	Картометрический метод	5.0	-
1785	467618.16	1354765.73	Картометрический метод	5.0	-
1786	467616.08	1354764.98	Картометрический метод	5.0	-
1787	467613.86	1354762.99	Картометрический метод	5.0	-
1788	467612.53	1354760.46	Картометрический метод	5.0	-
1789	467607.01	1354759.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1790	467606.54	1354762.42	Картометрический метод	5.0	-
1791	467602.95	1354767.86	Картометрический метод	5.0	-
1792	467598.26	1354768.57	Картометрический метод	5.0	-
1793	467595.09	1354767.13	Картометрический метод	5.0	-
1794	467591.69	1354764.36	Картометрический метод	5.0	-
1795	467587.58	1354764.69	Картометрический метод	5.0	-
1796	467586.45	1354769.51	Картометрический метод	5.0	-
1797	467585.11	1354771.94	Картометрический метод	5.0	-
1798	467580.91	1354775.05	Картометрический метод	5.0	-
1799	467577.38	1354775.42	Картометрический метод	5.0	-
1800	467574.46	1354774.05	Картометрический метод	5.0	-
1801	467569.62	1354777.85	Картометрический метод	5.0	-
1802	467565.12	1354779.42	Картометрический метод	5.0	-
1803	467563.13	1354781.52	Картометрический метод	5.0	-
1804	467560.02	1354782.87	Картометрический метод	5.0	-
1805	467556.17	1354782.54	Картометрический метод	5.0	-
1806	467553.03	1354779.46	Картометрический метод	5.0	-
1807	467549.31	1354778.03	Картометрический метод	5.0	-
1808	467545.33	1354780.91	Картометрический метод	5.0	-
1809	467541.86	1354781.90	Картометрический метод	5.0	-
1810	467537.33	1354780.79	Картометрический метод	5.0	-
1811	467536.47	1354778.67	Картометрический метод	5.0	-
1812	467532.76	1354779.24	Картометрический метод	5.0	-
1813	467529.30	1354778.51	Картометрический метод	5.0	-
1814	467525.83	1354775.17	Картометрический метод	5.0	-
1815	467522.64	1354776.24	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1816	467519.09	1354775.82	Картометрический метод	5.0	-
1817	467515.22	1354771.05	Картометрический метод	5.0	-
1818	467514.00	1354772.16	Картометрический метод	5.0	-
1819	467513.41	1354775.26	Картометрический метод	5.0	-
1820	467506.18	1354786.06	Картометрический метод	5.0	-
1821	467501.77	1354790.88	Картометрический метод	5.0	-
1822	467499.41	1354793.04	Картометрический метод	5.0	-
1823	467491.50	1354791.76	Картометрический метод	5.0	-
1824	467490.41	1354800.22	Картометрический метод	5.0	-
1825	467492.10	1354801.95	Картометрический метод	5.0	-
1826	467492.21	1354805.12	Картометрический метод	5.0	-
1827	467491.74	1354807.24	Картометрический метод	5.0	-
1828	467490.73	1354809.89	Картометрический метод	5.0	-
1829	467493.10	1354813.26	Картометрический метод	5.0	-
1830	467493.04	1354816.69	Картометрический метод	5.0	-
1831	467491.31	1354820.51	Картометрический метод	5.0	-
1832	467489.06	1354824.19	Картометрический метод	5.0	-
1833	467486.20	1354826.04	Картометрический метод	5.0	-
1834	467482.73	1354827.10	Картометрический метод	5.0	-
1835	467480.71	1354826.92	Картометрический метод	5.0	-
1836	467480.46	1354829.41	Картометрический метод	5.0	-
1837	467477.72	1354835.77	Картометрический метод	5.0	-
1838	467475.74	1354838.31	Картометрический метод	5.0	-
1839	467473.05	1354840.68	Картометрический метод	5.0	-
1840	467468.19	1354842.83	Картометрический метод	5.0	-
1841	467464.91	1354842.68	Картометрический метод	5.0	-