



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

от 12 сентября 2025 года № 98

**Об утверждении правил землепользования и застройки  
муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение  
Волховского муниципального района Ленинградской области  
применительно к части территории поселения**

В соответствии с Градостроительным кодексом 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 Постановления Правительства Ленинградской области от 08 апреля 2025 года № 321 «О внесении изменений в постановление правительства ленинградской области от 5 апреля 2022 года n 203 «Об установлении случаев утверждения в ленинградской области в 2022-2025 годах генеральных планов, правил землепользования и застройки, проектов планировки территории, проектов межевания территории, изменений в генеральные планы, правила землепользования и застройки, проекты планировки территории, проекты межевания территории без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний», 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 Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области применительно к части территории поселения согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

Приказ комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 26 июля 2018 года № 48 «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области».

Приказ комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 28 декабря 2018 года № 83 «О внесении изменений в приказ комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

от 26 июля 2018 года № 48 «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области».

Приказ Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 22 января 2021 года № 4 «Об уточнении и внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области».

Приказ Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 29 декабря 2023 года № 219 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области».

Председатель комитета



И.Я. Кулаков

Приложение  
к приказу Комитета  
градостроительной политики  
Ленинградской области  
от 12 сентября 2025 года № 98

Правила землепользования и застройки  
муниципального образования Выдиноостровское сельское поселение  
Волховского муниципального района Ленинградской области  
применительно к части территории поселения

Часть I. Порядок применения правил землепользования и застройки  
и внесения изменений в указанные правила

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА.....	4
ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
Статья 1. Общие положения.....	4
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.....	6
Статья 4. Единая комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки на территории Волховского муниципального района Ленинградской области.....	6
Статья 5. Принципы градостроительной подготовки территорий и образования земельных участков в части применения 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.....	9
ГЛАВА 3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ.....	9
Статья 8. Изменение одного вида на другой вид использования земельных участков и объектов капитального строительства.....	9
Статья 9. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства.....	10
Статья 10. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.....	12
ГЛАВА 4. ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ.....	15
Статья 11. Общие положения о подготовке документации по планировке территории.....	15
ГЛАВА 5. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....	18
Статья 12. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки.....	18
ГЛАВА 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....	20
Статья 13. Порядок внесения изменений в Правила.....	20
ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....	21
Статья 14. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в границах зон с особыми условиями использования территорий.....	21
Статья 15. Комплексное развитие территории.....	22
Статья 16. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.....	24

# **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 Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области применительно к части территории поселения (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 и иными нормативно правовыми актами муниципального образования Волховский муниципальный район Ленинградской области, Уставом и иными нормативно правовыми актами муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области (далее - Вындиноостровское сельское поселение), а также с учетом положений иных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития Вындиноостровского сельского поселения, 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 Вындиноостровского сельского поселения, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- создания условий для планировки территорий Вындиноостровского сельского поселения;
- 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 Вындиноостровском сельском поселении систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании – делении всей территории в границах Вындиноостровского 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 Выдиноостровского сельского поселения и муниципального образования Волховский муниципальный район Ленинградской области (далее – Волховский муниципальный район) 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 согласно законодательству Российской Федерации и настоящим Правилам.

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 настоящей статьи 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.**

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

2. В случаях, предусмотренных областным 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. Единая комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки на территории Волховского муниципального района Ленинградской области**

1. Единая комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки на территории Волховского муниципального района Ленинградской области (далее – Комиссия) формируется на основании постановления главы администрации Волховского муниципального района и осуществляет свою деятельность в соответствии с настоящими Правилами, иными муниципальными правовыми актами, регламентирующими ее деятельность, и областным законом Ленинградской области 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».

2. Основными задачами Комиссии являются:

– Формирование и совершенствование системы регулирования землепользования и застройки на территории Выдиноостровского сельского поселения.

– Подготовка рекомендаций и предложений по вопросам разработки и реализации градостроительной, архитектурной политики, политики в области землепользования и застройки;

– Защита прав граждан и обеспечение равенства прав физических и

юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки.

3. Комиссия реализует следующие полномочия:

- обеспечивает внесение изменений в Правила и рассмотрение предложений о внесении изменений в Правила, осуществляет подготовку заключений с рекомендациями о внесении в соответствии с поступившими предложениями, изменений в Правила или об отклонении таких предложений с указанием причин отклонения и направление указанных заключений в исполнительный орган Ленинградской области, уполномоченный Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности, для принятия решений;

- рассматривает заявления заинтересованных лиц о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства в порядке, установленном Правилами;

- рассматривает заявления правообладателей земельных участков о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в порядке, установленном Правилами;

- организует и проводит общественные обсуждения или публичные слушания в случаях и порядке, определенном статьями Правил, нормативными правовыми актами Волховского муниципального района;

- подготавливает заключения по результатам общественных обсуждений и публичных слушаний, в том числе содержащие предложения о предоставлении специальных согласований и разрешений на отклонения от Правил, предложения по досудебному урегулированию споров в связи с обращением физических и юридических лиц по поводу решений органов местного самоуправления Волховского муниципального района, касающихся вопросов землепользования и застройки;

- организует подготовку, а также рассмотрение поступивших предложений о внесении изменений в Правила по процедурам, предусмотренным Правилами, а также проектов нормативных правовых актов, иных документов, связанных с реализацией и применением Правил;

- разрабатывает предложения и рекомендации по вопросам разработки и реализации градостроительной, архитектурной политики, политики в области землепользования и застройки.

## **Статья 5. Принципы градостроительной подготовки территорий и образования земельных участков в части применения 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 случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории, в градостроительном плане земельного участка должна содержаться информация о предельных параметрах разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленных положением об особо охраняемых природных территориях.

4. В целях получения градостроительного плана земельного участка правообладатель земельного участка, иное лицо в случае, предусмотренном частью 2 настоящей статьи, обращаются с заявлением в администрацию Волховского муниципального района. Заявление о выдаче градостроительного плана земельного участка может быть направлено в ответственное за предоставление данной муниципальной услуги структурное подразделение администрации 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.

5. Администрация Волховского муниципального района в течение четырнадцати рабочих дней после получения заявления, указанного в части 4 настоящей статьи, осуществляет подготовку, регистрацию градостроительного плана земельного участка и выдает его заявителю в соответствии с административным регламентом по предоставлению муниципальной услуги по выдаче градостроительного плана земельного участка. 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 предоставлении земельных участков, свободных от прав третьих лиц для строительства, обращаются в администрацию Волховского муниципального 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. 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».

2. В целях установления границ земельных участков под иными зданиями, строениями, сооружениями на застроенных территориях, не разделенных на земельные участки, правообладатели или уполномоченные ими лица направляют соответствующее заявление в администрацию Волховского муниципального 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 настоящих Правил при условии соблюдения требований технических регламентов.

2. Коды (числовые обозначения) и наименования видов разрешенного использования земельных участков соответствуют классификатору видов разрешенного использования земельных участков.

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

4. 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.

5. В случае если правообладатель земельного участка и (или) объекта капитального строительства запрашивает изменение вида разрешенного 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 и статьей 9 настоящих Правил.

6. Внесение соответствующих изменений в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН) обеспечивает правообладатель земельного участка или объекта капитального строительства.

7. Со дня принятия решения о комплексном развитии территории и до дня утверждения документации по планировке территории, в отношении которой принято решение о ее комплексном развитии, изменение вида разрешенного использования земельных участков и (или) объектов капитального строительства, расположенных в границах такой территории, не допускается.

### **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, нормативными правовыми актами органа местного самоуправления Волховского муниципального района Ленинградской области.

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 определяется уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и 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 и направляет их главе администрации Волховского муниципального района или 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, в случаях, предусмотренных статьей 1 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».

8. 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 местного самоуправления Волховского муниципального района или, 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», нормативным правовым актом органа исполнительной власти Ленинградской области.

9. 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.

10. 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.

#### **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, наименование объекта капитального строительства;

- адрес и кадастровый номер земельного участка, применительно к которому запрашивается разрешение на Отклонение;

- 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, нормативными правовыми актами органа местного самоуправления Волховского муниципального района, устанавливающими 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 ст. 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением случая, указанного в части 2 настоящей статьи.

7. 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.

8. 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 определяется уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и не может быть более одного месяца.

9. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на Отклонение Комиссия в течении 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 их главе администрации Волховского муниципального района Ленинградской области или в орган исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченный на принятие решения о предоставлении разрешений на Отклонение или об отказе в предоставлении таких разрешения, в случаях, предусмотренных статьей 1 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».

10. Принятие решения о предоставлении разрешения на Отклонение или об отказе в предоставлении такого разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном нормативными правовыми актами органа местного самоуправления Волховского муниципального района или, в случаях предусмотренных областным 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» нормативным правовым актом органа исполнительной власти Ленинградской области.

11. 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 Выдиноостровского сельского поселения территориальных зон и (или) установленных схемой территориального планирования Волховского муниципального района, генеральным планом Выдиноостровского сельского 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;

8) планируется строительство объектов индивидуального жилищного строительства с привлечением денежных средств участников долевого строительства в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации».

4. Не допускается осуществлять подготовку документации по планировке территории, предусматривающей размещение объектов местного значения поселения в областях, указанных в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, если размещение таких объектов не предусмотрено генеральным планом Выдиноостровского сельского поселения, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

5. Общие требования к документации по планировке территории установлены статьей 41.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий в случаях, предусмотренных частью 2 статьи 41.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

7. Видами документации по планировке территории являются:

1) проект планировки территории;

2) проект межевания территории.

8. Состав и содержание проекта планировки территории определяются статьей 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

9. Состав и содержание проекта межевания территории определяются статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

10. Состав и содержание документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

11. Применительно к территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, территории, в границах которой не предусматривается осуществление 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.

12. Особенности подготовки документации по планировке территории садоводства или огородничества устанавливаются Федеральным законом от 29 июля 2017 года № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для

собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

13. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных частью 11 настоящей статьи. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

14. 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.

15. Лицами, указанными в части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, решения о подготовке документации по планировке территории принимаются самостоятельно. 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.

16. Порядок подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории, порядок внесения изменений в такую документацию, порядок отмены такой документации или ее отдельных частей, порядок признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению устанавливаются Правительством Российской Федерации.

17. 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 и другими федеральными законами, решениями Правительства Российской Федерации и постановлениями Правительства Ленинградской области, 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.

17. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний 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.

18. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории со дня оповещения жителей Вындиноостровского сельского поселения об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний определяется уставом Волховского муниципального района и (или) нормативным правовым актом представительного органа Волховского муниципального района и не может быть менее четырнадцати дней и более тридцати дней (если иное не установлено действующим законодательством).

## **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. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки осуществляется в соответствии со статьями 5.1, 28, 31, 39 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, законодательством Российской Федерации и Ленинградской области, в порядке, определяемом нормативным правовым актом представительного органа Волховского муниципального района.

2. В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства в обязательном порядке проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами, по следующим проектам:

- 1) проектам Правил;
- 2) проектам планировки территории;
- 3) проектам межевания территории;
- 4) проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных в пунктах 1-3 части 2 настоящей статьи утвержденных документов;
- 5) проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства;
- 6) проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

3. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам Правил, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, 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.

4. Участниками публичных слушаний 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, предусмотренном частью 3 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, также правообладатели земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску негативного воздействия на окружающую среду в результате реализации данных проектов.

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

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

7. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту Правил составляет не более одного месяца со дня опубликования такого проекта (если иное не установлено действующим законодательством).

8. В случае подготовки изменений в Правила в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, а также в случае подготовки изменений в Правила в связи с принятием решения о комплексном развитии территории, общественные обсуждения по внесению изменений в Правила проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент, в границах территории, подлежащей комплексному развитию.

9. В целях внесения изменений в Правила в случаях, предусмотренных пунктами 3-5 части 2, частями 3.1 и 3.5 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также в случае однократного изменения видов разрешенного использования, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, без изменения ранее установленных предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и

(или) в случае 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, проведение публичных слушаний или общественных обсуждений не требуется.

10. Особенности проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проекты 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 определены статьями 9, 10, 11 Правил и статьями 39 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

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

### **Статья 13. Порядок внесения изменений в Правила**

1. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32, с учётом особенностей, установленных статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации и областным 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».

2. Основания для внесения изменений в Правила предусмотрены частью 2 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Предложения о внесении изменений в Правила направляются в Комиссию.

Комиссия в течение двадцати пяти дней 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 установленным порядком в орган исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченный на принятие решения о подготовке проекта о внесении изменений в Правила.

4. В целях внесения изменений в Правила в случаях, предусмотренных пунктами 3-5 части 2 и частью 3.1 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также в случае однократного изменения видов разрешенного использования, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, без изменения ранее установленных предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и

(или) в случае 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, подготовка предусмотренного частью 4 настоящей статьи заключения Комиссии не требуется.

6. В случае если правилами землепользования и застройки не обеспечена возможность размещения на территориях поселения предусмотренных документами территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района (за исключением линейных объектов), уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный исполнительный орган Ленинградской области, уполномоченный орган местного самоуправления Волховского муниципального района направляют требование о внесении изменений в правила землепользования и застройки в целях обеспечения размещения указанных объектов.

Указанное требование может быть направлено непосредственно в исполнительный орган Ленинградской области, уполномоченный на принятие решения о подготовке проекта о внесении изменений в Правила.

Принятие решения о подготовке проекта о внесении изменений в Правила или об отклонении предложения о внесении изменения в данные Правила, подготовка проекта о внесении изменений в Правила, проверка проекта о внесении изменений в Правила, принятие решения об утверждении проекта о внесении изменений в Правила или направлении его на доработку осуществляется в соответствии с порядком, предусмотренным Градостроительным кодексом Российской Федерации и нормативным правовым актом исполнительного органа Ленинградской области, уполномоченного Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности.

## **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**

Со дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории на земельных участках, расположенных в границах такой зоны, не допускаются строительство, использование зданий, сооружений, разрешенное использование (назначение) которых не соответствует ограничениям использования земельных участков, предусмотренных решением об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории, а также иное использование земельных участков, не соответствующее указанным ограничениям, если иное не предусмотрено Земельным кодексом Российской Федерации. Реконструкция

указанных зданий, сооружений может осуществляться только путем их приведения в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории.

## **Статья 15. Комплексное развитие территории**

1. Комплексное развитие территории – 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 Вындиноостровского сельского поселения.

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. Виды комплексного развития территории:

1) комплексное развитие территории жилой застройки;

2) комплексное развитие территории нежилой застройки;

3) комплексное развитие незастроенной территории;

4) комплексное развитие территории по инициативе правообладателей.

5. Требования к территории, в отношении которой может осуществляться комплексное развитие территории конкретного вида, установлены статьей 65 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Решение о комплексном развитии территории принимается главой администрации муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение

Волховского муниципального района Ленинградской области, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 1 и 2 части 2 статьи 66 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Территории, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития территории, устанавливаются на карте градостроительного зонирования. Границы таких территорий могут не совпадать с границами территориальных зон и отображаться на отдельной карте, являющейся приложением к карте градостроительного зонирования. В отношении таких территорий заключается один или несколько договоров о комплексном развитии территории.

7. Порядок реализации решения о комплексном развитии территории; порядок определения границ территории, подлежащей комплексному развитию; иные требования к комплексному развитию территории устанавливаются нормативным правовым актом Ленинградской области с учетом требований Градостроительного кодекса Российской Федерации, жилищного законодательства, земельного законодательства.

8. Этапы принятия и реализации решения о комплексном развитии территории, требования к процедурам по отдельным этапам определены статьями 66 – 69 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

9. Реализация комплексного развития территории по инициативе правообладателей осуществляется в соответствии со статьей 70 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

10. Земельные участки, находящиеся в границах территории, в отношении которой принято решение о комплексном развитии территории жилой застройки или решение о комплексном развитии территории нежилой застройки, и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества могут быть изъяты для государственных или муниципальных нужд в целях комплексного развития территории в порядке, установленном земельным законодательством, если иное не предусмотрено Градостроительным кодексом Российской Федерации и Жилищным кодексом Российской Федерации.

11. В целях комплексного развития территории жилой застройки не могут быть изъяты для государственных или муниципальных нужд в целях комплексного развития территории:

1) расположенные в границах такой территории земельные участки, предназначенные для размещения объектов федерального значения, а также земельные участки, на которых расположены эти объекты, за исключением случаев согласования включения указанных земельных участков в границы территории, подлежащей комплексному развитию в соответствии с частью 10 статьи 65 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2) земельные участки с расположенными на них многоквартирными домами, не предусмотренными пунктом 1 части 2 статьи 65 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также жилые помещения в таких многоквартирных домах;

3) земельные участки с расположенными на них домами блокированной застройки, объектами индивидуального жилищного строительства, садовыми домами,

за исключением земельных участков с расположенными на них объектами, которые признаны аварийными или которые соответствуют критериям, установленным субъектом Российской Федерации и характеризующим их высокий уровень износа, ненадлежащее техническое состояние или отсутствие систем инженерно-технического обеспечения;

4) иные объекты недвижимого имущества, определенные Правительством Российской Федерации, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации.

## **Статья 16. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства**

Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства и Правила согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства регулируются положениями Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2023 года № 857 и настоящими Правилами.

Архитектурно-градостроительный облик – замысел архитектурного решения объекта капитального строительства, достигнутый композиционной взаимоувязкой форм, фактурной совместимостью отделочных материалов, цветового решения и характера размещения деталей и элементов объекта капитального строительства, включающего подчинение системе композиционных осей, членение фасадов с учетом принятых приемов архитектурно-художественной композиции, объемно-пространственного построения объекта капитального строительства.

1. В градостроительных регламентах территориальных зон, предусмотренных в статьях 24-28, 31 и 33, настоящих Правил, установлены требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства с учетом положений настоящей статьи.

2. Архитектурно-градостроительный облик объекта капитального строительства, расположенного в границах территорий, отображенных на карте «Карта градостроительного зонирования. Карта территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства», подлежит согласованию с уполномоченным органом местного самоуправления при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства.

3. Решение о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства принимается уполномоченным органом местного самоуправления с учетом рекомендаций консультативно - экспертного совета по рассмотрению архитектурно-градостроительного облика населенных пунктов, зданий, сооружений Ленинградской области, образованного постановлением Губернатора Ленинградской области от 31 мая 2021 года № 40-пг.

4. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства не требуется в отношении:

- 1) объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, действие градостроительного регламента на которые не распространяется;
- 2) объектов, для строительства или реконструкции которых не требуется получение разрешения на строительство;
- 3) объектов, расположенных на земельных участках, находящихся в пользовании учреждений, исполняющих наказание;
- 4) объектов обороны и безопасности, объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, осуществляющих функции в области обороны страны и безопасности государства;
- 5) гидротехнических сооружений;
- 6) объектов и инженерных сооружений, предназначенных для производства и поставок товаров в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения;
- 7) подземных сооружений;
- 8) объектов капитального строительства, предназначенных для наблюдений за физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, определения ее гидрометеорологических, агрометеорологических и гелиогеофизических характеристик, уровня загрязнения атмосферного воздуха, почв и водных объектов;
- 9) объектов капитального строительства, предназначенных (используемых) для обработки, утилизации, обезвреживания и размещения отходов производства и потребления;
- 10) объектов капитального строительства, предназначенных для обезвреживания, размещения и утилизации медицинских отходов;
- 11) объектов капитального строительства, предназначенных для хранения, переработки и утилизации биологических отходов;
- 12) объектов капитального строительства, связанных с обращением с радиоактивными отходами;
- 13) объектов капитального строительства, связанных с обращением веществ, разрушающих озоновый слой;
- 14) объектов использования атомной энергии;
- 15) опасных производственных объектов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ .....	29
ГЛАВА 8. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ .....	29
Статья 17. Состав и содержание карты градостроительного зонирования.....	29
Статья 18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования.....	29
ГЛАВА 9. ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ .....	30
Статья 19. Перечень зон с особыми условиями использования территорий.....	30
Статья 20. Осуществление землепользования и застройки в зонах с особыми условиями использования территорий.....	30
ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ .....	31
ГЛАВА 10. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ .....	31
Статья 21. Общие положения о градостроительных регламентах.....	31
Статья 22. Общие требования к видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.....	33
Статья 23. Общие требования к предельным размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. ....	34
ГЛАВА 11. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ В ОТНОШЕНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ПРЕДЕЛАХ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ.....	38
Статья 24. Зона застройки индивидуальными жилыми домами .....	38
Статья 25. Зона застройки малоэтажными жилыми домами .....	48
Статья 26. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами.....	57
Статья 27. Многофункциональная общественно-деловая зона.....	67
Статья 28. Зона специализированной общественной застройки.....	77
Статья 29. Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 1000 метров.....	85
Статья 30. Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 300 метров.....	87
Статья 31. Коммунально-складская зона.....	88
Статья 32. Зона инженерной инфраструктуры.....	96
Статья 33. Зона транспортной инфраструктуры.....	97
Статья 34. Зона сельскохозяйственного использования.....	103
Статья 35. Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан.....	105
Статья 36. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий .....	107
Статья 37. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий.....	108
Статья 38. Иная зона сельскохозяйственного назначения.....	110
Статья 39. Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) .....	111
Статья 40. Зона отдыха.....	112
Статья 41. Зона кладбищ .....	114
Статья 42. Зона озелененных территорий специального назначения.....	115
Статья 43. Зона специального назначения .....	116
ГЛАВА 12. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, УСТАНОВЛЕННЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ .....	117
Статья 44. Общие положения .....	117
Статья 45. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в защитной зоне объекта культурного наследия .....	119

Статья 46. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне объектов электроэнергетики .....	119
Статья 47. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне трубопроводов .....	120
Статья 48. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах линий и сооружений связи.....	120
Статья 49. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне минимальных расстояний до магистральных или технологических трубопроводов (газопроводов) .....	121
Статья 50. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах водоохраных зон и прибрежных защитных полос.....	121
<b>ГЛАВА 13. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, НА КОТОРЫЕ ДЕЙСТВИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ РЕГЛАМЕНТОВ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ИЛИ ДЛЯ КОТОРЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ НЕ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ.....</b>	<b>122</b>
Статья 51. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются .....	122

## ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ

### ГЛАВА 8. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

#### Статья 17. Состав и содержание карты градостроительного зонирования

Настоящие Правила включают в себя карту градостроительного зонирования, на которой установлены границы территориальных зон.

На карте градостроительного зонирования отображены границы населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, границы территорий объектов культурного наследия, границы зон с особыми условиями использования территорий, территории, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

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

Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования, приведен в таблице 18.1.

Таблица 18.1

№ п/п	Кодовое обозначение	Наименование территориальной зоны
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	ТД.1	Многофункциональная общественно-деловая зона
5	ТД.2	Зона специализированной общественной застройки
Производственные зоны		
6	ТП.1	Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 1000 метров
7	ТП.1.1	Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 300 метров
8	ТП.2	Коммунально-складская зона
Зоны инженерной и транспортной инфраструктур		
9	ТИ.1	Зона инженерной инфраструктуры
10	ТТ.1	Зона транспортной инфраструктуры
Зоны сельскохозяйственного использования		
11	ТСХ.1	Зона сельскохозяйственного использования
12	ТСХ.2	Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан
13	ТСХ.3	Производственная зона сельскохозяйственного предприятий

№ п/п	Кодовое обозначение	Наименование территориальной зоны
14	ТСХ.3.1	Производственная зона сельскохозяйственного предприятий
15	ТСХ.4	Иная зона сельскохозяйственного назначения
Зоны рекреационного назначения		
16	ТР.1	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
17	ТР.2	Зона отдыха
Зоны специального назначения		
18	ТСН.1	Зона кладбищ
19	ТСН.2	Зона озелененных территорий специального назначения
20	ТСН.3	Зона специального назначения

## ГЛАВА 9. ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

### Статья 19. Перечень зон с особыми условиями использования территорий

Перечень зон с особыми условиями использования территорий, отображенных на карте градостроительного зонирования, приведен в таблице 19.1

Таблица 19.1

№ п/п	Кодовое обозначение	Наименование зоны с особыми условиями использования территорий
1	-	Защитная зона объекта культурного наследия
2	-	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства)
3	-	Охранная зона трубопроводов (газопроводов)
4	-	Зона минимальных расстояний до магистральных или технологических трубопроводов
5	-	Водоохранная зона
6	-	Прибрежная защитная полоса

### 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 и (или) объекта капитального строительства 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 по основаниям, предусмотренным санитарными правилами и нормами, либо по иным основаниям, предусмотренными законодательством Российской Федерации.

## ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

### ГЛАВА 10. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ

#### Статья 21. Общие положения о градостроительных регламентах

1. 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.

2. Градостроительные регламенты устанавливаются 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 документами территориального планирования муниципальных образований;

4) видов территориальных зон;

5) требований охраны объектов культурного наследия, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов.

3. 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) требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства;

4) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5) 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.

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. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития.

7. Использование земель или земельных участков из состава земель лесного фонда, земель или земельных участков, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий (за исключением территорий населенных пунктов, включенных в состав особо охраняемых природных территорий), определяется соответственно лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории в соответствии с лесным законодательством, законодательством об особо охраняемых природных территориях.

8. 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.

9. Реконструкция объектов капитального строительства, указанных в части 9 настоящей статьи 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.

10. В случае если использование указанных в части 9 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. Общие требования к видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

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

- 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. Основные, условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства определяются описанием видов разрешенного использования земельных участков, на котором планируется их размещение, если в градостроительном регламенте территориальной зоны не установлено иное.

3. Описание видов разрешенного использования земельных участков, установленных в градостроительных регламентах для соответствующих территориальных зон, определено в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (далее – Классификатор).

4. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства допускаются только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляются совместно с ними в границах земельных участков основных и(или) условно разрешенных видов использования.

5. Реализация объектов капитального строительства с видом разрешенного использования «малоэтажная многоквартирная жилая застройка» (код 2.1.1), «среднеэтажная жилая застройка» (код 2.5), возможна в случае их обеспечения объектами обслуживания жилой застройки – детскими садами и школами (код 3.5.1).

Возможность обеспечения объектами обслуживания жилой застройки подтверждается наличием одного из следующих документов:

- утвержденной документации по планировке территории, в составе которой предусмотрено размещение объектов обслуживания жилой застройки при условии что данные объекты включены в Адресную инвестиционную программу либо создание указанных объектов подтверждается документом, из которого следуют обязательства физических или юридических лиц по созданию таких объектов;
- утвержденной Адресной инвестиционной программы, предусматривающей

размещение объектов обслуживания жилой застройки;

– документа, подтверждающего обязательства физического или юридического лица по созданию объектов обслуживания жилой застройки.

### **Статья 23. Общие требования к предельным размерам земельных участков и предельным параметрам 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 этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений<sup>1</sup>;

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. Наряду с указанными в пунктах 2-4 части 1 настоящей статьи предельными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства градостроительными регламентами, относящимися к отдельным территориальным зонам, установлены иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) максимальная этажность зданий, строений, сооружений;

2) максимальная общая площадь объектов капитального строительства;

3) максимальное количество жилых домов блокированной застройки;

4) максимальный размер санитарно-защитной зоны.

3. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства вспомогательных видов разрешенного

---

<sup>1</sup> Высота зданий, строений, сооружений, установленная настоящими Правилами, определяется вертикальным линейным размером от планировочной отметки земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания (парапет плоской кровли, карниз, фронтон, купол, башня и т.д.). При этом планировочной отметкой земли является максимальная отметка по периметру отмостки объекта капитального строительства.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в части предельной высоты зданий строений, сооружений, установленные настоящими Правилами, не распространяются на антенны, вентиляционные и дымовые трубы, шпили, аттики и балюстрады (ограждения), выходы на кровлю максимальной площадью 12 кв. м и высотой 2,5 м, машинные помещения лифтов высотой до 5 м, а также остекленные световые фонари, максимальной высотой 2,5 м, суммарная площадь которых не превышает 25% площади кровли.

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.

При определении количества этажей учитываются все этажи, включая подземный, подвальный, цокольный, надземный, технический, мансардный и другие.

использования определяются предельными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства основных и (или) условно разрешенных видов использования, для обеспечения функционирования которых они предусмотрены, если иное не установлено градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны.

4. Суммарная площадь частей земельного участка, застроенных объектами капитального строительства вспомогательных видов разрешенного использования, не должна превышать 20 % от суммарной площади частей земельного участка, застроенных объектами капитального строительства основных видов разрешенного использования и (или) условно разрешенных видов использования.

5. В соответствии с Классификатором на земельных участках с видами разрешенного использования, перечисленными в таблице 23.1 настоящих Правил, возведение объектов капитального строительства не предусмотрено.

Таблица 23.1

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
1	2	3
Растениеводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием сельскохозяйственных культур.	1.1
Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	Осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством зерновых, бобовых, кормовых, технических, масличных, эфиромасличных и иных сельскохозяйственных культур	1.2
Овощеводство	Осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	1.3
Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур	1.4
Садоводство	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, винограда и иных многолетних культур	1.5
Виноградарство	Возделывание винограда на виноградопригодных землях	1.5.1
Выращивание льна и конопли	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с	1.6

1	2	3
	выращиванием льна, конопли	
Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	Производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства	1.16
Сенокосшение	Кошение трав, сбор и заготовка сена	1.19
Выпас сельскохозяйственных животных	Выпас сельскохозяйственных животных	1.20
Стоянка транспортных средств	Размещение стоянок (парковок) легковых автомобилей и других мототранспортных средств, в том числе мотоциклов, мотороллеров, мотоколясок, мопедов, скутеров, за исключением встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных стоянок	4.9.2
Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	5.1.3
Природно-познавательный туризм	Размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий	5.2
Складские площадки	Временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	6.9.1
Стоянки транспорта общего пользования	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту	7.2.3
Специальное пользование водными объектами	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены законодательством)	11.1
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей,	12.0.2

1	2	3
	применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	
Ведение огородничества	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур	13.1

6. Для земельных участков с видами разрешенного использования, перечисленными в таблице 23.1 настоящих Правил, устанавливаются следующие предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений: 0 м;

2) предельное количество этажей зданий, строений, сооружений: 0 этажей;

3) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка: 0 %.

7. Для земельных участков с видом разрешенного использования код 5.1.3 дополнительно устанавливаются предельные параметры в соответствии с таблицей 23.2.

Таблица 23.2

№	Предельные параметры	Предельные значения	
		Минимальные	максимальные
1	Минимальное расстояние от границы земельного участка до границы земельного участка с видами разрешенного использования код 2.1, 2.2, м	20	
2	Требования к ограждениям		
2.1	Высота ограждений, м		
2.1.1	отдельно стоящие спортивные площадки	2.5	3
	в местах примыкания спортивных площадок друг к другу	1.2	

8. Для земельных участков с видами разрешенного использования «Земельные участки (территории) общего пользования» (код 12.0), «Улично-дорожная сеть» (код 12.0.1), «Железнодорожные пути» (код 7.1.1), «Размещение автомобильных дорог» (код 7.2.1) не подлежат установлению:

1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков (площадь земельных участков);

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 этажей или предельная высота 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.

## ГЛАВА 11. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ В ОТНОШЕНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ПРЕДЕЛАХ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ

### Статья 24. Зона застройки индивидуальными жилыми домами

1. Кодовое обозначение – ТЖ.1
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код
<b>Основные виды разрешенного использования</b>		
1	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
2	Блокированная жилая застройка	2.3
3	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
4	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
5	Стоянки транспорта общего пользования <*>	7.2.3
6	Обеспечение внутреннего правопорядка <*>	8.3
7	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
8	Улично-дорожная сеть	12.0.1
<b>Условно разрешенные виды использования</b>		
9	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) <***>	2.2
10	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
11	Оказание услуг связи <*>	3.2.3
12	Бытовое обслуживание <*> <***>	3.3
13	Магазины <*> <***>	4.4
14	Площадки для занятий спортом	5.1.3
15	Ведение огородничества	13.1
16	Благоустройство территории	12.0.2
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>		
17	Общее пользование водными объектами	11.1
<p>&lt;*&gt; Объекты видов разрешенного использования, отмеченные знаком &lt;*&gt;, могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к улицам, дорогам, площадям, проездам, набережным, за исключением внутриквартальных проездов, при отсутствии норм законодательства, запрещающих их размещение.</p> <p>&lt;***&gt; Размещение объектов видов разрешенного использования, отмеченных знаком &lt;***&gt;, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.</p>		

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код
Основные виды разрешенного использования		
<***> Для видов разрешенного использования земельных участков, отмеченных знаком <***>, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6-8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	2.1, 3.3, 4.4	600	2500
1.2	2.2	1500	3500
1.3	2.3 <*>	500 <*>	800<*>
1.4	13.1	100	300
1.5	3.1.1, 3.1.2, 3.2.3, 3.5.1, 5.1.3, 7.2.3, 8.3, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	2.1, 2.2, 2.3 <***>, 3.1.2, 3.2.3, 3.3, 4.4	3	
2.2	3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	
3	Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений, этаж		
3.1	2.1, 2.2, 2.3	4	
3.2	3.1.2, 3.2.3, 3.3, 4.4	3	
3.3	3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат 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, %		
4.1	2.1, 2.2, 3.1.2, 3.2.3, 3.3, 4.4	20	
4.2	2.3	30	
4.3	3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	
5	Предельная этажность зданий, строений, сооружений, этаж		
5.1	2.1, 2.2, 2.3	3	
5.2	3.1.2, 3.2.3, 3.3, 4.4	2	
5.3	3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	
6.	Максимальное количество блоков блокированной жилой застройки, блок		
6.1	2.3	Не подлежит установлению	2

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
<p>&lt;*&gt; Для вида использования «Блокированная жилая застройка» (код 2.3) каждый жилой дом должен размещаться на отдельном земельном участке. Значения указаны на один жилой блок (жилой дом).</p> <p>&lt;***&gt; Для вида использования «Блокированная жилая застройка» (код 2.3) при наличии одной или нескольких общих капитальных стен без проемов с соседним жилым домом (жилыми домами) минимальный отступ указанных стен от границ земельного участка – 0 м.</p> <p>При размещении на земельном участке хозяйственных построек, гаража, иных вспомогательных сооружений на расстоянии 1 м от границы соседнего участка скат крыши следует ориентировать таким образом, чтобы сток дождевой воды не попал на соседний участок.</p> <p>В границах земельного участка должны обеспечиваться санитарно-бытовые условия для размещения жилых домов и иных построек.</p>			

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства (далее - требования).

К объектам торгового назначения (магазины) общей площадью до 1500 кв.м, до 2-х этажей с ограждающими конструкциями из металлических сэндвич-панелей (далее – объекты торгового назначения (магазины) устанавливаются иные и дополнительные требования.

1) К цветовым решениям объектов капитального строительства:

Цветовые решения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с рекомендуемыми колористическими палитрами.

Цветовое решение должно быть обосновано композиционными решениями здания и гармонично сочетаться с окружающей застройкой территории.

Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

1.1) К отделке фасадов (кроме объектов торгового назначения (магазинов):

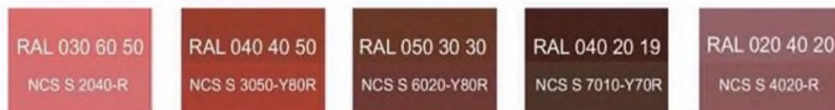
В отношении цветовых решений фасадов объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, проектируемых в границах одного квартала, микрорайона, допускается применение не более 2-х цветовых палитр, сочетающихся между собой. В качестве дополнительной (третьей) допускается использование серой цветовой палитры.

Красная цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):

RAL 9010 NCS S 0300-N	RAL 040 90 05 NCS S 1005-R10B	RAL 060 80 20 NCS S 1510-Y60R	RAL 3012 NCS S 3020-Y50R	RAL 050 60 20 NCS S 3020-Y60R	RAL 040 50 40 NCS S 3030-Y60R	RAL 040 40 30 NCS S 4030-Y80R	RAL 030 50 50 NCS S 2050-Y90R
RAL 030 50 20 NCS S 3020-R	RAL 030 85 05 NCS S 1505-Y80R	RAL 050 80 10 NCS S 2005-Y30R	RAL 030 70 10 NCS S 2010-R10B	RAL 020 60 10 NCS S 3010-R10B	RAL 010 40 15 NCS S 5010-R10B	RAL 020 50 30 NCS S 3030-Y90R	RAL 3009 NCS S 6030-Y70R

Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



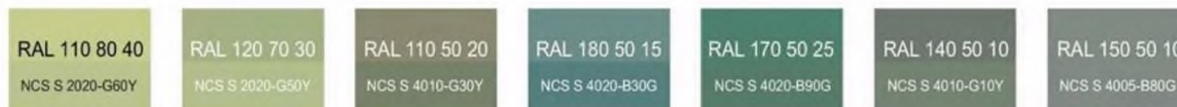
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Зеленая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



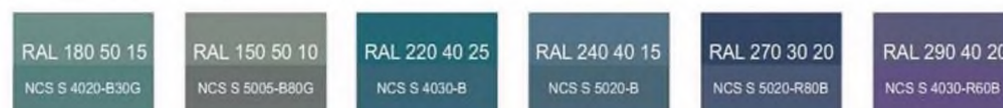
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Синяя цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Желтая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



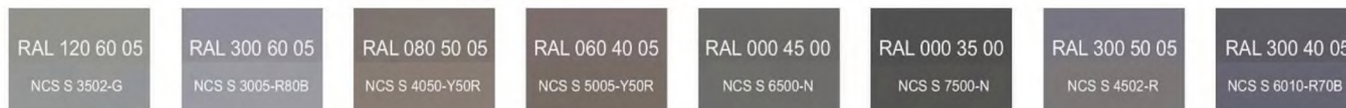
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

#### Серая цветовая палитра.

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

1.2) К металлическим элементам фасадов (кровля, ограждения, двери) (кроме объектов торгового назначения (магазинов)):



1.3) К отделке фасадов объектов торгового назначения (магазинов):

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Цвета для металлических элементов отделки фасадов и других материалов с заводским покрытием:

- вся палитра RAL 7xxx, включая темные оттенки:



Дополнительные контрастные цвета к декоративным и акцентным элементам фасадных покрытий (не более 30%) объектов торгового назначения (магазинов), в том числе выполненным из натуральных материалов и имитирующих натуральные материалы:

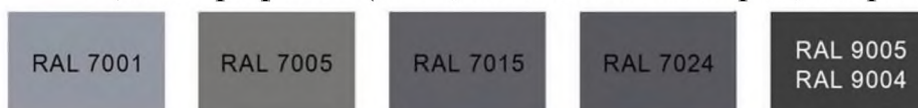
- серая цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 7xxx, 9xxx:



- коричневая (красно-кирпичная) цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 8xxx, RAL 1001, 1002, 1013, 1011, 1014, 1015, 1019, 1024:



Цвета профилей (окон, остекленных дверей, витражей и фасадов):



Имитация дерева – все оттенки



2) К отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства:

– цоколь должен выполняться из антивандальных негорючих материалов – природный камень (гранит или аналог), клинкерный кирпич, керамогранит (толщина не менее 10 мм), бетонных фиброцементных элементов с гидрофобной пропиткой (бетонная цокольная плитка и кирпич, панели из цементных композитов и др.) и другие подобные материалы;

– для объектов торгового назначения (магазинов), общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров - не менее

20% облицовки фасада должно выполняться из природных материалов или имитирующих природные материалы;

– покрытия, полученные на основе лакокрасочных материалов на водной основе (дисперсионные акриловые краски для фасадных работ, дисперсионные силикатные краски, силиконовые краски, золь-силикатные краски, золь-силикатные краски для бетона, известковые краски), при соблюдении требований нормативно-технической документации на проведение окрасочных работ должны обеспечивать срок службы не менее 5 лет в условиях умеренного макроклимата при эксплуатации на открытом воздухе с воздействием любых атмосферных факторов (дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре) при максимальной температуре 40° С, минимальной температуре -45° С и относительной влажности в пределах от 40% до 95%.

В течение данного срока должны быть сохранены защитные свойства покрытия: растрескивание выветривание, отслаивание, сморщивание, образование пузырей - не более 1 балла по ГОСТ 9.407-2015 п. 9.1.2, декоративные свойства (изменение цвета, грязеудержание, меление) - не более 3 баллов по ГОСТ 9.407-2015 п.п. 8.2, 8.3, 8.4;

– скатная кровля выполняется из металла, черепицы (керамической, минеральной, металлической, гибкой или аналога), светопрозрачных конструкций.

Не допускается:

– окраска поверхностей, облицованных натуральным (природным) камнем;  
 – бетонная необлицованная поверхность для первого и цокольного этажа;  
 – штукатурный фасад по фасадному утеплению из пенополистирола;  
 – использование бетонных фиброцементных элементов без гидрофобного покрытия;

– металлические элементы отделки с толщиной менее 0,5 мм;

– металлические оцинкованные элементы без лакокрасочного покрытия (кроме ограждения кровли и элементов фасадов, не выходящих на территории общего пользования);

– размещение декоративных элементов, выполненных из пенополистирола, пенополиуретана, минваты с тонким штукатурным слоем, ниже 2 метров над уровнем земли;

– выполнение больших глухих плоскостей фасада из материалов, имитирующих натуральные, с заметно повторяющимся рисунком;

– отделка фасада керамогранитной глянцевой однотонной плиткой 600х600 мм;

– визуально заметные соединения облицовочных элементов, видимые крепежные детали фасадных систем (за исключением матовых панелей с неоднородным покрытием);

– использование белых стеклопакетов ПВХ (за исключением объектов, возводимых за счет бюджетного финансирования);

– использование в качестве отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства:

- штукатурки (штукатурный фасад допускается применять, если окружающая застройка преимущественно выполнена с применением штукатурных фасадов. Работы по выполнению штукатурного фасада должны производиться строго по

сертифицированной технологии, должен обеспечиваться длительный срок эксплуатации);

- пластиковых панелей, сотового поликарбоната;
- винилового сайдинга;
- профилированного металлического листа (кроме объектов торгового назначения (магазинов), для указанных объектов допускается использование профилированного листа за исключением профилированного листа с трапециевидным профилем маркировки С, НС, Н);
- асбестоцементных листов, самоклеящейся пленки, баннерной ткани, сотового поликарбоната;
- пластика, профилированных металлических листов, асбестоцементных листов (плоские и волнистые), МГЛ-листов для устройства глухой части лоджии или балкона;
- цветного остекления, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства, искажающего восприятие архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства и окружающего их пространства, включая объекты и элементы благоустройства.

3) К размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.

Техническое и инженерное оборудование фасадов объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха (далее – оборудование).

Оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объекта и иметь комплексный характер.

При строительстве объемно-пластическое решение фасада объекта капитального строительства должно предусматривать скрытое размещение (декоративные решетки, короба) наружных блоков систем кондиционирования, вентиляции и их комплексов, скрытую систему водоотведения, либо предусматривать их внутреннее размещение. Наружный организованный водосток допускается для объектов этажностью не выше 3 этажей и для отвода воды с козырьков над входами; водосточная система должна применяться с подогревом.

При реконструкции объекта капитального строительства:

– размещение дополнительного оборудования должно обеспечивать сохранность отделки фасада либо ее восстановление;

– при размещении наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на просматриваемых с территорий общего пользования фасадах необходимо применять защитные декоративные решетки, выполненные с учетом архитектурного решения объекта капитального строительства.

Габариты, форма оборудования, декоративных коробов, в которых оно размещено, декоративных решеток не должны ухудшать визуальные характеристики объекта.

Устанавливаемое на фасадах зданий оборудование должно быть окрашено в цвет поверхностей, на которых оно установлено.

Не допускается:

– размещение оборудования на архитектурных элементах и деталях декора, порталах, козырьках, пилонах, консолях, на настенной росписи, фреске, мозаичном панно, сграффито и иных видах монументального искусства, являющихся частью архитектурного решения фасада;

– наружная открытая прокладка по фасаду подводящих сетей и иных коммуникаций, прокладка сетей с нарушением пластики фасада;

– размещение оборудования, выступающего от плоскости фасада более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли или крыльца (кроме водосточных труб).

#### 4) К подсветке фасадов объектов капитального строительства:

– предусматривать архитектурную подсветку фасадов для подчеркивания выразительности архитектурного облика в темное время суток с использованием источников белого цвета.

– архитектурная подсветка зданий должна включать:

- освещение входных групп;

- подсветку информационных знаков и конструкций;

- размещение архитектурно-художественного освещения на фасадах, визуально воспринимаемых со стороны улиц, дорог, территорий общего пользования (для архитектурных доминант, общественно значимых объектов).

#### 5) К объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства:

– главный фасад вновь строящихся зданий должен быть ориентирован на основные элементы улично-дорожной сети с учетом существующей или планируемой планировочной структуры застройки;

– размеры входной площадки (ширина x глубина) для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, должны быть не менее 2,2 x 2,2 м;

– здание или сооружение не должно создавать визуальный дискомфорт, должно органично вписываться в ландшафт и сохранять масштаб и характер существующей застройки;

– здания необходимо размещать с учетом сложившейся линии застройки улицы (квартала);

– ограждение участка (в случае необходимости его установки) должно выполняться в едином стиле общего архитектурного решения и не должно препятствовать визуальному восприятию фасадов здания со стороны территорий общего пользования;

– если проектируемое в целях строительства или реконструкции здание, строение, сооружение располагается на расстоянии 50 метров и менее от границ лесного массива, парка, водного объекта, земельного участка индивидуальной, блокированной жилой застройки, территории ведения садоводства (далее – объект), его высота должна быть не более половины расстояния до объекта; при этом застройка (за исключением зданий этажностью не выше 4 этажей) должна по высоте носить ступенчатый характер, повышаясь с удалением от объекта в пределах трех линий застройки, высота зданий, строений, сооружений второй и третьей линии застройки должна быть не более 50 % расстояния до объекта;

– открытые стоянки (парковки) автомобилей по длинной стороне должны быть разделены пешеходными зонами (дорожками, проходами) с шагом не более 100 метров;

– для объектов коммерческого назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.

б) К архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства:

– архитектурный облик объекта должен быть подчинен единому стилистическому решению;

– входные группы:

• входы в здание должны быть оборудованы навесами или заглублены в нишу не менее чем на 60 сантиметров;

• отметка площадки перед входом в общественное здание должна быть выше отметки тротуара перед входом не менее чем на 0,15 м. Допускается принимать отметку площадки на уровне пола при условии предохранения помещений от попадания осадков;

• главные входы в общественные здания должны быть ориентированы на территории общего пользования или к основному подъезду к зданию или сооружению;

– цоколь – должен быть визуально выделен на фасаде и подчеркивать внешний вид всего здания (может быть расположенным в плоскости стены, западающим или выступающим за плоскость стены);

– первый и цокольный этаж:

• должны быть выполнены из облицовочного, прочного и антивандального материала (без применения штукатурки);

• высота первого этажа общественных зданий должна быть не менее 4 метра;

– фасад: при использовании нескольких цветовых/фактурных покрытий на площади одного фасада, такие покрытия должны быть отделены выразительными архитектурными элементами;

– окна, лоджии, балконы должны быть остеклены. Остекление следует выполнять в едином стиле. Допускается отсутствие остекления балконов уникальных по характеру размещения на фасадах зданий, в т.ч. по высоте здания (изменяющие тип и конфигурацию плана на отдельных этажах, расположенные дискретно и т.д.), по геометрии элементов (созданные на основе треугольника, круга, трапеции, сложной формы и т.д.);

– информационные носители: при оформлении необходимо использовать ровные шрифты, без засечек и декоративных элементов.

Запрещается использовать крышу зданий для размещения рекламных конструкций.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание

ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### Статья 25. Зона застройки малоэтажными жилыми домами

1. Кодовое обозначение – ТЖ.2
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1
2	Размещение гаражей для собственных нужд <*>	2.7.2
3	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
4	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
5	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
6	Стоянка транспортных средств	4.9.2
7	Площадки для занятий спортом	5.1.3
8	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
9	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
10	Улично-дорожная сеть	12.0.1
Условно разрешенные виды использования		
11	Бытовое обслуживание<*>	3.3
12	Магазины <*>	4.4
13	Банковская и страховая деятельность<*>	4.5
14	Общественное питание <*>	4.6
15	Благоустройство территории	12.0.2
Вспомогательные виды разрешенного использования		
16	Общее пользование водными объектами	11.1
<p>&lt;*&gt; Объекты видов разрешенного использования, отмеченные знаком &lt;*&gt;, могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к улицам, дорогам, площадям, набережным, проездам (за исключением внутриквартальных), при отсутствии норм законодательства, запрещающих их размещение.</p> <p>&lt;***&gt; Размещение объектов видов разрешенного использования, отмеченных знаком &lt;***&gt;, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.</p>		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6-8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	4.9.2	200	1000
1.2	2.1.1.	1200	Не подлежат установлению
1.3	2.7.2	18	25
1.4	3.3, 4.4, 4.5, 4.6, 5.1.3	600	5000
1.5	3.1.1, 3.1.2, 3.5.1, 8.3, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	2.1.1, 3.1.2, 3.3, 4.4, 4.5, 4.6	3	
2.2	2.7.2, 3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	
3	Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений, этаж		
3.1	2.1.1	5	
3.2	3.1.2, 3.3, 4.4, 4.5, 4.6	3	
3.3	2.7.2	1	
3.4	3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат 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, %		
4.1	2.1.1, 4.4	40	
4.2	3.1.2, 3.3, 4.5, 4.6	60	
4.3	2.7.2, 3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	
5	Предельная этажность зданий, строений, сооружений, этаж		
5.1	2.1.1	4 (включая мансардный)	
5.2	3.1.2, 3.3, 4.4, 4.5, 4.6	3	
5.3	3.1.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства (далее - требования).

К объектам торгового назначения (магазины) общей площадью до 1500 кв.м, до 2-х этажей с ограждающими конструкциями из металлических сэндвич-панелей (далее – объекты торгового назначения (магазины) устанавливаются иные и дополнительные требования.

1) К цветовым решениям объектов капитального строительства:

Цветовые решения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с рекомендуемыми колористическими палитрами.

Цветовое решение должно быть обосновано композиционными решениями здания и гармонично сочетаться с окружающей застройкой территории.

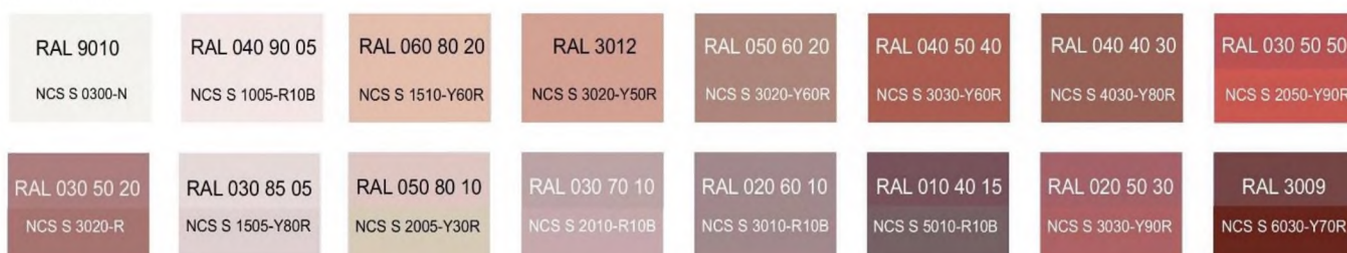
Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

### 1.1) К отделке фасадов (кроме объектов торгового назначения (магазинов)):

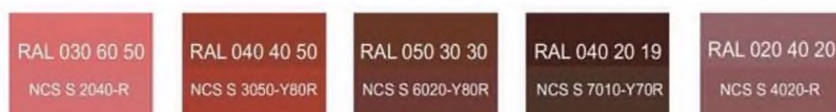
В отношении цветовых решений фасадов жилых домов, объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, проектируемых в границах одного квартала, микрорайона, допускается применение не более 2-х цветовых палитр, сочетающихся между собой. В качестве дополнительной (третьей) допускается использование серой цветовой палитры.

#### Красная цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



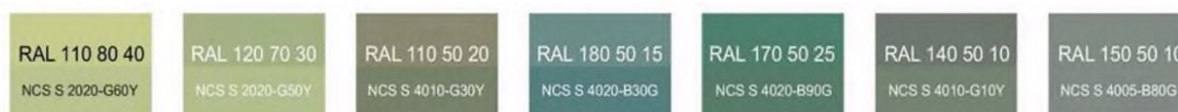
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

#### Зеленая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

#### Синяя цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



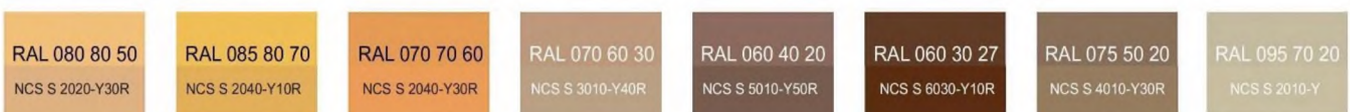
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Желтая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Серая цветовая палитра.

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

1.2) К металлическим элементам фасадов (кровля, ограждения, двери) (кроме объектов торгового назначения (магазинов):



1.3) К отделке фасадов объектов торгового назначения (магазинов):

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Цвета для металлических элементов отделки фасадов и других материалов с заводским покрытием:

- вся палитра RAL 7xxx, включая темные оттенки:



Дополнительные контрастные цвета к декоративным и акцентным элементам фасадных покрытий (не более 30%) объектов торгового назначения (магазинов), в том числе выполненным из натуральных материалов и имитирующих натуральные материалы:

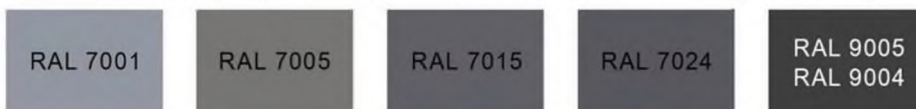
- серая цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 7xxx, 9xxx:



- коричневая (красно-кирпичная) цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 8xxx, RAL 1001, 1002, 1013, 1011, 1014, 1015, 1019, 1024:



Цвета профилей (окон, остекленных дверей, витражей и фасадов):



Имитация дерева – все оттенки



2) К отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства:

– цоколь должен выполняться из антивандальных негорючих материалов – природный камень (гранит или аналог), клинкерный кирпич, керамогранит (толщина не менее 10 мм), бетонных фиброцементных элементов с гидрофобной пропиткой (бетонная цокольная плитка и кирпич, панели из цементных композитов и др.) и другие подобные материалы;

– для объектов торгового назначения (магазинов), общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров - не менее 20% облицовки фасада должно выполняться из природных материалов или имитирующих природные материалы;

– покрытия, полученные на основе лакокрасочных материалов на водной основе (дисперсионные акриловые краски для фасадных работ, дисперсионные силикатные краски, силиконовые краски, золь-силикатные краски, золь-силикатные краски для бетона, известковые краски), при соблюдении требований нормативно-технической документации на проведение окрасочных работ должны обеспечивать срок службы не менее 5 лет в условиях умеренного макроклимата при эксплуатации на открытом воздухе с воздействием любых атмосферных факторов (дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре) при максимальной температуре 40° С, минимальной температуре -45° С и относительной влажности в пределах от 40% до 95%.

В течение данного срока должны быть сохранены защитные свойства покрытия: растрескивание выветривание, отслаивание, сморщивание, образование пузырей - не более 1 балла по ГОСТ 9.407-2015 п. 9.1.2, декоративные свойства (изменение цвета, грязеудержание, меление) - не более 3 баллов по ГОСТ 9.407-2015 п.п. 8.2, 8.3, 8.4;

– скатная кровля выполняется из металла, черепицы (керамической, минеральной, металлической, гибкой или аналога), светопрозрачных конструкций.

Не допускается:

- окраска поверхностей, облицованных натуральным (природным) камнем;
- бетонная необлицованная поверхность для первого и цокольного этажа;
- штукатурный фасад по фасадному утеплению из пенополистирола;
- использование бетонных фиброцементных элементов без гидрофобного покрытия;

- металлические элементы отделки с толщиной менее 0,5 мм;
- металлические оцинкованные элементы без лакокрасочного покрытия (кроме ограждения кровли и элементов фасадов, не выходящих на территории общего пользования);
- размещение декоративных элементов, выполненных из пенополистирола, пенополиуретана, минваты с тонким штукатурным слоем, ниже 2 метров над уровнем земли;
- выполнение больших глухих плоскостей фасада из материалов, имитирующих натуральные, с заметно повторяющимся рисунком;
- отделка фасада керамогранитной глянцевой однотонной плиткой 600х600 мм;
- визуально заметные соединения облицовочных элементов, видимые крепежные детали фасадных систем (за исключением матовых панелей с неоднородным покрытием);
- использование белых стеклопакетов ПВХ (за исключением объектов, возводимых за счет бюджетного финансирования);
- использование в качестве отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства:
  - штукатурки (штукатурный фасад допускается применять, если окружающая застройка преимущественно выполнена с применением штукатурных фасадов. Работы по выполнению штукатурного фасада должны производиться строго по сертифицированной технологии, должен обеспечиваться длительный срок эксплуатации);
  - пластиковых панелей, сотового поликарбоната;
  - винилового сайдинга;
  - профилированного металлического листа (кроме объектов торгового назначения (магазинов), для указанных объектов допускается использование профилированного листа за исключением профилированного листа с трапециевидным профилем маркировки С, НС, Н);
  - асбестоцементных листов, самоклеящейся пленки, баннерной ткани, сотового поликарбоната;
  - пластика, профилированных металлических листов, асбестоцементных листов (плоские и волнистые), МГЛ-листов для устройства глухой части лоджии или балкона;
  - цветного остекления, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства, искажающего восприятие архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства и окружающего их пространства, включая объекты и элементы благоустройства.

### 3) К размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.

Техническое и инженерное оборудование фасадов объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха (далее – оборудование).

Оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объекта и иметь комплексный характер.

При строительстве объемно-пластическое решение фасада объекта капитального строительства должно предусматривать скрытое размещение (декоративные решетки, короба) наружных блоков систем кондиционирования, вентиляции и их комплексов, скрытую систему водоотведения, либо предусматривать их внутреннее размещение. Наружный организованный водосток допускается для объектов этажностью не выше 3 этажей и для отвода воды с козырьков над входами; водосточная система должна применяться с подогревом.

При реконструкции объекта капитального строительства:

– размещение дополнительного оборудования должно обеспечивать сохранность отделки фасада либо ее восстановление;

– при размещении наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на просматриваемых с территорий общего пользования фасадах необходимо применять защитные декоративные решетки, выполненные с учетом архитектурного решения объекта капитального строительства.

Габариты, форма оборудования, декоративных коробов, в которых оно размещено, декоративных решеток не должны ухудшать визуальные характеристики объекта.

Устанавливаемое на фасадах зданий оборудование должно быть окрашено в цвет поверхностей, на которых оно установлено.

Не допускается:

– размещение оборудования на архитектурных элементах и деталях декора, порталах, козырьках, пилонах, консолях, на настенной росписи, фреске, мозаичном панно, сграффито и иных видах монументального искусства, являющихся частью архитектурного решения фасада;

– наружная открытая прокладка по фасаду подводящих сетей и иных коммуникаций, прокладка сетей с нарушением пластики фасада;

– размещение оборудования, выступающего от плоскости фасада более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли или крыльца (кроме водосточных труб).

4) К подсветке фасадов объектов капитального строительства:

– предусматривать архитектурную подсветку фасадов для подчеркивания выразительности архитектурного облика в темное время суток с использованием источников белого цвета.

– архитектурная подсветка зданий должна включать:

- освещение входных групп;
- подсветку информационных знаков и конструкций;
- размещение архитектурно-художественного освещения на фасадах, визуально воспринимаемых со стороны улиц, дорог, территорий общего пользования (для архитектурных доминант, общественно значимых объектов).

5) К объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства:

– главный фасад вновь строящихся зданий должен быть ориентирован на основные элементы улично-дорожной сети с учетом существующей или планируемой планировочной структуры застройки;

– размеры входной площадки (ширина x глубина) для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, должны быть не менее 2,2 x 2,2 м;

– здание или сооружение не должно создавать визуальный дискомфорт, должно органично вписываться в ландшафт и сохранять масштаб и характер существующей застройки;

– здания необходимо размещать с учетом сложившейся линии застройки улицы (квартала);

– двory жилых домов не должны выходить на улицу;

– ограждение участка (в случае необходимости его установки) должно выполняться в едином стиле общего архитектурного решения и не должно препятствовать визуальному восприятию фасадов здания со стороны территорий общего пользования;

– если проектируемое в целях строительства или реконструкции здание, строение, сооружение располагается на расстоянии 50 метров и менее от границ лесного массива, парка, водного объекта, земельного участка индивидуальной, блокированной жилой застройки, территории ведения садоводства (далее – объект), его высота должна быть не более половины расстояния до объекта; при этом застройка (за исключением зданий этажностью не выше 4 этажей) должна по высоте носить ступенчатый характер, повышаясь с удалением от объекта в пределах трех линий застройки, высота зданий, строений, сооружений второй и третьей линии застройки должна быть не более 50 % расстояния до объекта;

– высота отдельно стоящих гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, при их размещении на расстоянии 25 метров и менее от окон жилых помещений не должна превышать 13 метров;

– открытые стоянки (парковки) автомобилей по длинной стороне должны быть разделены пешеходными зонами (дорожками, проходами) с шагом не более 100 метров;

– для объектов коммерческого назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.

б) К архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства:

– архитектурный облик объекта должен быть подчинен единому стилистическому решению;

– входные группы:

• входы в здание должны быть оборудованы навесами или заглублены в нишу не менее чем на 60 сантиметров;

• входы в жилое здание должны быть организованы в одной отметке с уровнем земли;

• отметка площадки перед входом в общественное здание должна быть выше отметки тротуара перед входом не менее чем на 0,15 м. Допускается принимать отметку площадки на уровне пола при условии предохранения помещений от попадания осадков;

- главные входы в общественные здания должны быть ориентированы на территории общего пользования или к основному подъезду к зданию или сооружению;

- цоколь – должен быть визуально выделен на фасаде и подчеркивать внешний вид всего здания (может быть расположенным в плоскости стены, западающим или выступающим за плоскость стены);

- первый и цокольный этаж:

- должны быть выполнены из облицовочного, прочного и антивандального материала (без применения штукатурки);

- высота первого этажа общественных зданий, нежилого этажа жилищного фонда должна быть не менее 4 метра;

- процентное соотношение остекления оконных проемов в нежилых помещениях первого и (или) цокольного этажа жилого дома должно быть не менее:

- 80 % - вдоль улиц городского и районного значения, площадей;

- 40 % - 60 % - вдоль улиц в зонах жилой застройки;

- фасад: при использовании нескольких цветовых/фактурных покрытий на площади одного фасада, такие покрытия должны быть отделены выразительными архитектурными элементами;

- окна, лоджии, балконы должны быть остеклены. Остекление следует выполнять в едином стиле. Допускается отсутствие остекления балконов уникальных по характеру размещения на фасадах зданий, в т.ч. по высоте здания (изменяющие тип и конфигурацию плана на отдельных этажах, расположенные дискретно и т.д.), по геометрии элементов (созданные на основе треугольника, круга, трапеции, сложной формы и т.д.);

- информационные носители: при оформлении необходимо использовать ровные шрифты, без засечек и декоративных элементов.

Запрещается использовать крышу зданий для размещения рекламных конструкций.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

## **Статья 26. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами**

1. Кодовое обозначение – ТЖ.3

2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
-------	---	-----

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
<b>Основные виды разрешенного использования</b>		
1	Среднеэтажная жилая застройка	2.5
2	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
3	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг<*>	3.1.2
4	Оказание социальной помощи населению<*>	3.2.2
5	Бытовое обслуживание <*>	3.3
6	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
7	Площадки для занятий спортом	5.1.3
8	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
9	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
10	Улично-дорожная сеть	12.0.1
<b>Условно разрешенные виды использования</b>		
11	Хранение автотранспорта	2.7.1
12	Общежития<*>	3.2.4
13	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
14	Объекты культурно-досуговой деятельности<*>	3.6.1
15	Магазины<*>	4.4
16	Общественное питание<*>	4.6
17	Стоянка транспортных средств	4.9.2
18	Благоустройство территории	12.0.2
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>		
19	Не установлены	
<*> Объекты видов разрешенного использования, отмеченные знаком <*>, могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к улицам, дорогам, площадям, набережным, проездам (за исключением внутриквартальных), при отсутствии норм законодательства, запрещающих их размещение.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6 - 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	2.5	2000	Не подлежат установлению
1.2	3.2.2, 3.2.4, 3.3, 3.6.1, 4.4, 4.6, 4.9.2, 5.1.3	600	5000
1.3	2.7.1, 3.1.1, 3.1.2, 3.4.1, 3.5.1, 8.3, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	2.5, 2.7.1, 3.1.2, 3.2.2, 3.2.4, 3.3, 3.6.1, 4.4, 4.6	3	

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
2.2	3.1.1, 3.4.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	
3	Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений, этаж		
3.1	2.5	6	
3.2	2.7.1, 3.2.2, 3.2.4, 3.3, 3.6.1, 4.4	4	
3.3	3.1.2, 4.6	3	
3.4	3.1.1, 3.4.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат 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, %		
4.1	2.5	40	
4.2	3.1.2, 3.2.2, 3.2.4, 3.3, 3.6.1, 4.4, 4.6	50	
4.3	2.7.1, 3.1.1, 3.4.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	
5	Предельная этажность зданий, строений, сооружений		
5.1	2.5	5 (включая мансардный)	
5.2	2.7.1, 3.2.2, 3.2.4, 3.3, 3.6.1, 4.4	3	
5.3	3.1.2, 4.6	2	
5.4	3.1.1, 3.4.1, 3.5.1, 8.3	Не подлежат установлению	

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства (далее - требования).

К объектам торгового назначения (магазины) общей площадью до 1500 кв.м, до 2-х этажей с ограждающими конструкциями из металлических сэндвич-панелей (далее – объекты торгового назначения (магазины) устанавливаются иные и дополнительные требования.

1) К цветовым решениям объектов капитального строительства:

Цветовые решения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с рекомендуемыми колористическими палитрами.

Цветовое решение должно быть обосновано композиционными решениями здания и гармонично сочетаться с окружающей застройкой территории.

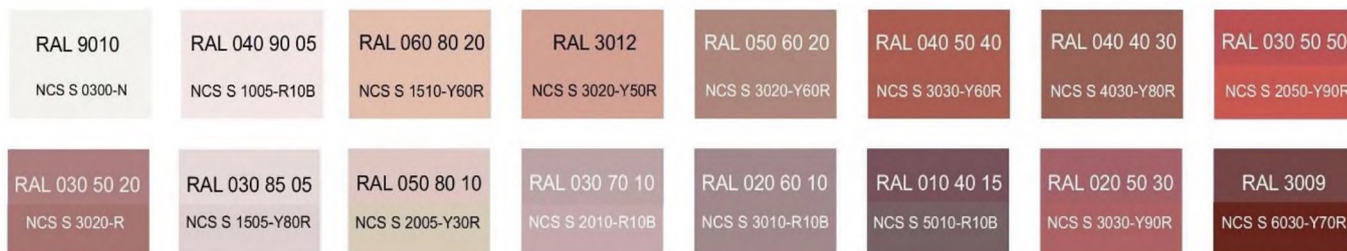
Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

1.1) К отделке фасадов (кроме объектов торгового назначения (магазинов):

В отношении цветовых решений фасадов жилых домов, объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, проектируемых в границах одного квартала, микрорайона, допускается применение не более 2-х цветовых палитр, сочетающихся между собой. В качестве дополнительной (третьей) допускается использование серой цветовой палитры.

Красная цветная палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



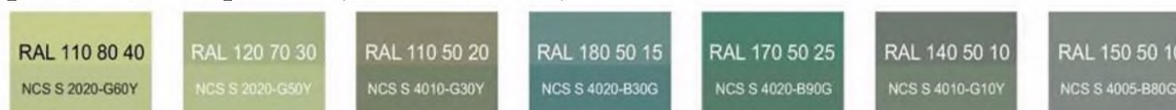
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Зеленая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Синяя цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Желтая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Серая цветовая палитра.

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

1.2) К металлическим элементам фасадов (кровля, ограждения, двери, стеновые панели из профилированного металлического листа) (кроме объектов торгового назначения (магазинов):



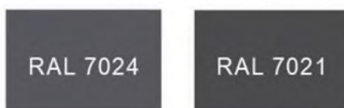
1.3) К отделке фасадов объектов торгового назначения (магазинов):

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Цвета для металлических элементов отделки фасадов и других материалов с заводским покрытием:

- вся палитра RAL 7xxx, включая темные оттенки:



Дополнительные контрастные цвета к декоративным и акцентным элементам фасадных покрытий (не более 30%) объектов торгового назначения (магазинов), в том числе выполненным из натуральных материалов и имитирующих натуральные материалы:

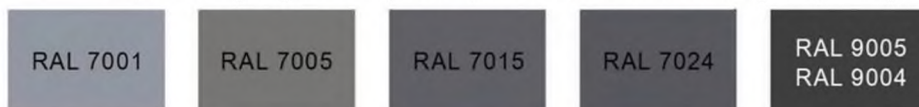
- серая цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 7xxx, 9xxx:



- коричневая (красно-кирпичная) цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 8xxx, RAL 1001, 1002, 1013, 1011, 1014, 1015, 1019, 1024:



Цвета профилей (окон, остекленных дверей, витражей и фасадов):



Имитация дерева – все оттенки



2) К отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства:

– цоколь должен выполняться из антивандальных негорючих материалов – природный камень (гранит или аналог), клинкерный кирпич, керамогранит (толщина не менее 10 мм), бетонных фиброцементных элементов с гидрофобной

пропиткой (бетонная цокольная плитка и кирпич, панели из цементных композитов и др.) и другие подобные материалы;

- для объектов торгового назначения (магазинов), общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров - не менее 20% облицовки фасада должно выполняться из природных материалов или имитирующих природные материалы;

- покрытия, полученные на основе лакокрасочных материалов на водной основе (дисперсионные акриловые краски для фасадных работ, дисперсионные силикатные краски, силиконовые краски, золь-силикатные краски, золь-силикатные краски для бетона, известковые краски), при соблюдении требований нормативно-технической документации на проведение окрасочных работ должны обеспечивать срок службы не менее 5 лет в условиях умеренного макроклимата при эксплуатации на открытом воздухе с воздействием любых атмосферных факторов (дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре) при максимальной температуре 40° С, минимальной температуре -45° С и относительной влажности в пределах от 40% до 95%.

В течение данного срока должны быть сохранены защитные свойства покрытия: растрескивание выветривание, отслаивание, сморщивание, образование пузырей - не более 1 балла по ГОСТ 9.407-2015 п. 9.1.2, декоративные свойства (изменение цвета, грязеудержание, меление) - не более 3 баллов по ГОСТ 9.407-2015 п.п. 8.2, 8.3, 8.4;

- скатная кровля выполняется из металла, черепицы (керамической, минеральной, металлической, гибкой или аналога), светопрозрачных конструкций.

Не допускается:

- окраска поверхностей, облицованных натуральным (природным) камнем;
- бетонная необлицованная поверхность для первого и цокольного этажа;
- штукатурный фасад по фасадному утеплению из пенополистирола;
- использование бетонных фиброцементных элементов без гидрофобного покрытия;

- металлические элементы отделки с толщиной менее 0,5 мм;

- металлические оцинкованные элементы без лакокрасочного покрытия (кроме ограждения кровли и элементов фасадов, не выходящих на территории общего пользования);

- размещение декоративных элементов, выполненных из пенополистирола, пенополиуретана, минваты с тонким штукатурным слоем, ниже 2 метров над уровнем земли;

- выполнение больших глухих плоскостей фасада из материалов, имитирующих натуральные, с заметно повторяющимся рисунком;

- отделка фасада керамогранитной глянцевой однотонной плиткой 600x600 мм;

- визуально заметные соединения облицовочных элементов, видимые крепежные детали фасадных систем (за исключением матовых панелей с неоднородным покрытием);

- использование белых стеклопакетов ПВХ (за исключением объектов, возводимых за счет бюджетного финансирования);

- использование в качестве отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства:

- штукатурки (штукатурный фасад допускается применять, если окружающая застройка преимущественно выполнена с применением штукатурных фасадов. Работы по выполнению штукатурного фасада должны производиться строго по сертифицированной технологии, должен обеспечиваться длительный срок эксплуатации);

- пластиковых панелей, сотового поликарбоната;

- винилового сайдинга (кроме отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места);

- профилированного металлического листа (кроме объектов торгового назначения (магазинов), отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места; для указанных объектов допускается использование профилированного листа за исключением профилированного листа с трапециевидным профилем маркировки С, НС, Н);

- асбестоцементных листов, самоклеящейся пленки, баннерной ткани, сотового поликарбоната;

- пластика, профилированных металлических листов, асбестоцементных листов (плоские и волнистые), МГЛ-листов для устройства глухой части лоджии или балкона;

- цветного остекления, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства, искажающего восприятие архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства и окружающего их пространства, включая объекты и элементы благоустройства.

3) К размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.

Техническое и инженерное оборудование фасадов объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха (далее – оборудование).

Оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объекта и иметь комплексный характер.

При строительстве объемно-пластическое решение фасада объекта капитального строительства должно предусматривать скрытое размещение (декоративные решетки, короба) наружных блоков систем кондиционирования, вентиляции и их комплексов, скрытую систему водоотведения, либо предусматривать их внутреннее размещение. Наружный организованный водосток допускается для объектов этажностью не выше 3 этажей и для отвода воды с козырьков над входами; водосточная система должна применяться с подогревом.

При реконструкции объекта капитального строительства:

- размещение дополнительного оборудования должно обеспечивать сохранность отделки фасада либо ее восстановление;

- при размещении наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на просматриваемых с территорий общего пользования фасадах необходимо применять защитные декоративные решетки, выполненные с учетом архитектурного решения объекта капитального строительства.

Габариты, форма оборудования, декоративных коробов, в которых оно размещено, декоративных решеток не должны ухудшать визуальные характеристики объекта.

Устанавливаемое на фасадах зданий оборудование должно быть окрашено в цвет поверхностей, на которых оно установлено.

Не допускается:

– размещение оборудования на архитектурных элементах и деталях декора, порталах, козырьках, пилонах, консолях, на настенной росписи, фреске, мозаичном панно, сграффито и иных видах монументального искусства, являющихся частью архитектурного решения фасада;

– наружная открытая прокладка по фасаду подводящих сетей и иных коммуникаций, прокладка сетей с нарушением пластики фасада;

– размещение оборудования, выступающего от плоскости фасада более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли или крыльца (кроме водосточных труб).

4) К подсветке фасадов объектов капитального строительства:

– предусматривать архитектурную подсветку фасадов для подчеркивания выразительности архитектурного облика в темное время суток с использованием источников белого цвета.

– архитектурная подсветка зданий должна включать:

- освещение входных групп;

- подсветку информационных знаков и конструкций;

- размещение архитектурно-художественного освещения на фасадах, визуально воспринимаемых со стороны улиц, дорог, территорий общего пользования (для архитектурных доминант, общественно значимых объектов).

5) К объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства:

– главный фасад вновь строящихся зданий должен быть ориентирован на основные элементы улично-дорожной сети с учетом существующей или планируемой планировочной структуры застройки;

– размеры входной площадки (ширина x глубина) для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, должны быть не менее 2,2 x 2,2 м;

– здание или сооружение не должно создавать визуальный дискомфорт, должно органично вписываться в ландшафт и сохранять масштаб и характер существующей застройки;

– здания необходимо размещать с учетом сложившейся линии застройки улицы (квартала);

– дворы жилых домов не должны выходить на улицу;

– ограждение участка (в случае необходимости его установки) должно выполняться в едином стиле общего архитектурного решения и не должно препятствовать визуальному восприятию фасадов здания со стороны территорий общего пользования;

– если проектируемое в целях строительства или реконструкции здание, строение, сооружение располагается на расстоянии 50 метров и менее от границ лесного массива, парка, водного объекта, земельного участка индивидуальной,

блокированной жилой застройки, территории ведения садоводства (далее – объект), его высота должна быть не более половины расстояния до объекта; при этом застройка (за исключением зданий этажностью не выше 4 этажей) должна по высоте носить ступенчатый характер, повышаясь с удалением от объекта в пределах трех линий застройки, высота зданий, строений, сооружений второй и третьей линии застройки должна быть не более 50 % расстояния до объекта;

– высота отдельно стоящих гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, при их размещении на расстоянии 25 метров и менее от окон жилых помещений не должна превышать 13 метров;

– открытые стоянки (парковки) автомобилей по длинной стороне должны быть разделены пешеходными зонами (дорожками, проходами) с шагом не более 100 метров;

– для объектов коммерческого назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.

б) К архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства:

– архитектурный облик объекта должен быть подчинен единому стилистическому решению;

– входные группы:

• входы в здание должны быть оборудованы навесами или заглублены в нишу не менее чем на 60 сантиметров;

• входы в жилое здание должны быть организованы в одной отметке с уровнем земли;

• отметка площадки перед входом в общественное здание должна быть выше отметки тротуара перед входом не менее чем на 0,15 м. Допускается принимать отметку площадки на уровне пола при условии предохранения помещений от попадания осадков;

• главные входы в общественные здания должны быть ориентированы на территории общего пользования или к основному подъезду к зданию или сооружению;

– цоколь – должен быть визуально выделен на фасаде и подчеркивать внешний вид всего здания (может быть расположенным в плоскости стены, западающим или выступающим за плоскость стены);

– первый и цокольный этаж:

• должны быть выполнены из облицовочного, прочного и антивандального материала (без применения штукатурки);

• высота первого этажа общественных зданий, нежилого этажа жилищного фонда должна быть не менее 4 метра;

• процентное соотношение остекления оконных проемов в нежилых помещениях первого и (или) цокольного этажа жилого дома должно быть не менее:

- 80 % - вдоль улиц городского и районного значения, площадей;

- 40 % - 60 % - вдоль улиц в зонах жилой застройки;

– фасад: при использовании нескольких цветовых/фактурных покрытий на площади одного фасада, такие покрытия должны быть отделены выразительными архитектурными элементами;

– окна, лоджии, балконы должны быть остеклены. Остекление следует выполнять в едином стиле. Допускается отсутствие остекления балконов уникальных по характеру размещения на фасадах зданий, в т.ч. по высоте здания (изменяющие тип и конфигурацию плана на отдельных этажах, расположенные дискретно и т.д.), по геометрии элементов (созданные на основе треугольника, круга, трапеции, сложной формы и т.д.);

– информационные носители: при оформлении необходимо использовать ровные шрифты, без засечек и декоративных элементов.

Запрещается использовать крышу зданий для размещения рекламных конструкций.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

## **Статья 27. Многофункциональная общественно-деловая зона**

1. Кодовое обозначение – ТД.1
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
<b>Основные виды разрешенного использования</b>		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
3	Оказание социальной помощи населению	3.2.2
4	Бытовое обслуживание	3.3
5	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
6	Государственное управление	3.8.1
7	Деловое управление	4.1
8	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2
9	Рынки	4.3
10	Магазины	4.4
11	Банковская и страховая деятельность	4.5
12	Общественное питание	4.6

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
13	Гостиничное обслуживание	4.7
14	Развлекательные мероприятия	4.8.1
15	Служебные гаражи	4.9
16	Выставочно-ярмарочная деятельность	4.10
17	Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2
18	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
19	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
20	Улично-дорожная сеть	12.0.1
21	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
22	Хранение автотранспорта	2.7.1
23	Амбулаторное ветеринарное обслуживание <*>	3.10.1
24	Заправка транспортных средств <*> <*>	4.9.1.1
25	Автомобильные мойки <*> <*>	4.9.1.3
26	Ремонт автомобилей <*> <*>	4.9.1.4
Вспомогательные виды разрешенного использования		
27	Стоянка транспортных средств	4.9.2
<*> Объекты видов разрешенного использования, отмеченные знаком <*>, могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к автомобильным дорогам при отсутствии норм законодательства, запрещающих их размещение. <*> Размещение объектов видов разрешенного использования, отмеченных знаком <*>, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь		
1.1	2.7.1, 3.2.2, 3.3, 3.6.1, 3.8.1, 3.10.1, 4.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 7.2.2, 12.0.2	600	Не подлежат установлению
1.2	4.2, 4.3, 4.8.1, 4.10	1500	Не подлежат установлению
1.3	3.1.1, 3.1.2, 8.3	Не подлежат установлению	
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		
2.1	2.7.1, 3.1.2, 3.2.2, 3.3, 3.6.1, 3.8.1, 3.10.1, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8.1, 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 7.2.2	3	
2.2	3.1.1, 8.3	Не подлежат установлению	
3	Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений, м		

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
3.1	3.1.2, 3.2.2, 3.3, 3.6.1, 3.8.1, 4.1, 4.2, 4.7, 4.8.1, 4.9	4	
3.2	2.7.1, 3.10.1, 4.4, 4.5, 4.6, 7.2.2	3	
3.3	4.3, 4.10, 4.9.1.3, 4.9.1.4	2	
3.4	3.1.1, 4.9.1.1, 8.3	Не подлежат 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, %		
4.1	2.7.1, 3.1.2, 3.2.2, 3.3, 3.6.1, 3.8.1, 3.10.1, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8.1, 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 7.2.2	60	
4.2	3.1.1, 8.3	Не подлежат установлению	
5	Предельная этажность зданий, строений, сооружений, этаж		
5.1	3.1.2, 3.2.2, 3.3, 3.6.1, 3.8.1, 4.1, 4.2, 4.7, 4.8.1, 4.9	3	
5.2	2.7.1, 3.10.1, 4.4, 4.5, 4.6, 7.2.2	2	
5.3	4.3, 4.10, 4.9.1.3, 4.9.1.4	1	
5.4	3.1.1, 4.9.1.1, 8.3	Не подлежат установлению	
5.5	Максимальное количество номеров в объектах с видом разрешенного использования «Гостиничное обслуживание» (код 4.7)	20	

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства (далее - требования).

К объектам торгового назначения (магазины) общей площадью до 1500 кв.м, до 2-х этажей с ограждающими конструкциями из металлических сэндвич-панелей (далее – объекты торгового назначения (магазины) устанавливаются иные и дополнительные требования.

Требования в отношении сетевых автозаправочных станций определяются фирменным стилем либо нижеуказанными требованиями.

1) К цветовым решениям объектов капитального строительства:

Цветовые решения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с рекомендуемыми колористическими палитрами.

Цветовое решение должно быть обосновано композиционными решениями здания и гармонично сочетаться с окружающей застройкой территории.

Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

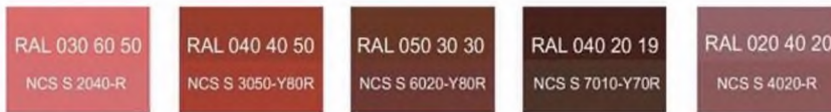
1.1) К отделке фасадов (кроме объектов торгового назначения (магазинов):

Красная цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Зеленая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



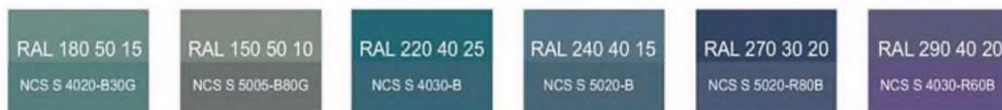
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Синяя цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Желтая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### Серая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

1.2) К металлическим элементам фасадов (кровля, ограждения, двери, стеновые панели из профилированного металлического листа) (кроме объектов торгового назначения (магазинов):



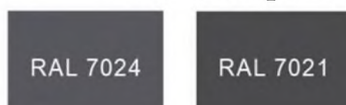
### 1.3) К отделке фасадов объектов торгового назначения (магазинов):

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Цвета для металлических элементов отделки фасадов и других материалов с заводским покрытием:

- вся палитра RAL 7xxx, включая темные оттенки:



Дополнительные контрастные цвета к декоративным и акцентным элементам фасадных покрытий (не более 30%) объектов торгового назначения (магазинов), в том числе выполненным из натуральных материалов и имитирующих натуральные материалы:

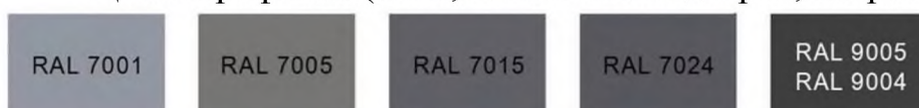
- серая цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 7xxx, 9xxx:



- коричневая (красно-кирпичная) цветовая палитра: RAL classic - всех оттенков 8xxx, RAL 1001, 1002, 1013, 1011, 1014, 1015, 1019, 1024:



Цвета профилей (окон, остекленных дверей, витражей и фасадов):



Имитация дерева – все оттенки



2) К отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства:

- цоколь должен выполняться из антивандальных негорючих материалов – природный камень (гранит или аналог), клинкерный кирпич, керамогранит (толщина не менее 10 мм), бетонных фиброцементных элементов с гидрофобной пропиткой (бетонная цокольная плитка и кирпич, панели из цементных композитов и др.) и другие подобные материалы;

- для объектов торгового назначения (магазинов), общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров - не менее 20% облицовки фасада должно выполняться из природных материалов или имитирующих природные материалы;

- покрытия, полученные на основе лакокрасочных материалов на водной основе (дисперсионные акриловые краски для фасадных работ, дисперсионные силикатные краски, силиконовые краски, золь-силикатные краски, золь-силикатные краски для бетона, известковые краски), при соблюдении требований нормативно-технической документации на проведение окрасочных работ должны обеспечивать срок службы не менее 5 лет в условиях умеренного макроклимата при эксплуатации на открытом воздухе с воздействием любых атмосферных факторов (дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре) при максимальной температуре 40° С, минимальной температуре -45° С и относительной влажности в пределах от 40% до 95%.

В течение данного срока должны быть сохранены защитные свойства покрытия: растрескивание выветривание, отслаивание, сморщивание, образование пузырей - не более 1 балла по ГОСТ 9.407-2015 п. 9.1.2, декоративные свойства (изменение цвета, грязеудержание, меление) - не более 3 баллов по ГОСТ 9.407-2015 п.п. 8.2, 8.3, 8.4;

- скатная кровля выполняется из металла, черепицы (керамической, минеральной, металлической, гибкой или аналога), светопрозрачных конструкций.

Не допускается:

- окраска поверхностей, облицованных натуральным (природным) камнем;
- бетонная необлицованная поверхность для первого и цокольного этажа;
- штукатурный фасад по фасадному утеплению из пенополистирола;
- использование бетонных фиброцементных элементов без гидрофобного покрытия;

- металлические элементы отделки с толщиной менее 0,5 мм;

- металлические оцинкованные элементы без лакокрасочного покрытия (кроме ограждения кровли и элементов фасадов, не выходящих на территории общего пользования);

- размещение декоративных элементов, выполненных из пенополистирола, пенополиуретана, минваты с тонким штукатурным слоем, ниже 2 метров над уровнем земли;

- выполнение больших глухих плоскостей фасада из материалов, имитирующих натуральные, с заметно повторяющимся рисунком;
- отделка фасада керамогранитной глянцевой однотонной плиткой 600х600 мм;
- визуально заметные соединения облицовочных элементов, видимые крепежные детали фасадных систем (за исключением матовых панелей с неоднородным покрытием);
- использование белых стеклопакетов ПВХ (за исключением объектов, возводимых за счет бюджетного финансирования);
- использование в качестве отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства:
  - штукатурки (штукатурный фасад допускается применять, если окружающая застройка преимущественно выполнена с применением штукатурных фасадов. Работы по выполнению штукатурного фасада должны производиться строго по сертифицированной технологии, должен обеспечиваться длительный срок эксплуатации);
  - пластиковых панелей, сотового поликарбоната;
  - винилового сайдинга (кроме отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места);
  - профилированного металлического листа (кроме объектов торгового назначения (магазинов), отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места; для указанных объектов допускается использование профилированного листа за исключением профилированного листа с трапециевидным профилем маркировки С, НС, Н);
  - асбестоцементных листов, самоклеящейся пленки, баннерной ткани, сотового поликарбоната;
  - пластика, профилированных металлических листов, асбестоцементных листов (плоские и волнистые), МГЛ-листов для устройства глухой части лоджии или балкона;
  - цветного остекления, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства, искажающего восприятие архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства и окружающего их пространства, включая объекты и элементы благоустройства.

### 3) К размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.

Техническое и инженерное оборудование фасадов объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха (далее – оборудование).

Оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объекта и иметь комплексный характер.

При строительстве объемно-пластическое решение фасада объекта капитального строительства должно предусматривать скрытое размещение (декоративные решетки, коробка) наружных блоков систем кондиционирования,

вентиляции и их комплексов, скрытую систему водоотведения, либо предусматривать их внутреннее размещение. Наружный организованный водосток допускается для объектов этажностью не выше 3 этажей и для отвода воды с козырьков над входами; водосточная система должна применяться с подогревом.

При реконструкции объекта капитального строительства:

- размещение дополнительного оборудования должно обеспечивать сохранность отделки фасада либо ее восстановление;
- при размещении наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на просматриваемых с территорий общего пользования фасадах необходимо применять защитные декоративные решетки, выполненные с учетом архитектурного решения объекта капитального строительства.

Габариты, форма оборудования, декоративных коробов, в которых оно размещено, декоративных решеток не должны ухудшать визуальные характеристики объекта.

Устанавливаемое на фасадах зданий оборудование должно быть окрашено в цвет поверхностей, на которых оно установлено.

Не допускается:

- размещение оборудования на архитектурных элементах и деталях декора, порталах, козырьках, пилонах, консолях, на настенной росписи, фреске, мозаичном панно, сграффито и иных видах монументального искусства, являющихся частью архитектурного решения фасада;
- наружная открытая прокладка по фасаду подводящих сетей и иных коммуникаций, прокладка сетей с нарушением пластики фасада;
- размещение оборудования, выступающего от плоскости фасада более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли или крыльца (кроме водосточных труб).

4) К подсветке фасадов объектов капитального строительства:

- предусматривать архитектурную подсветку фасадов для подчеркивания выразительности архитектурного облика в темное время суток с использованием источников белого цвета.
- архитектурная подсветка зданий должна включать:
  - освещение входных групп;
  - подсветку информационных знаков и конструкций;
  - размещение архитектурно-художественного освещения на фасадах, визуально воспринимаемых со стороны улиц, дорог, территорий общего пользования (для архитектурных доминант, общественно значимых объектов).

5) К объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства:

- главный фасад вновь строящихся зданий должен быть ориентирован на основные элементы улично-дорожной сети с учетом существующей или планируемой планировочной структуры застройки;
- размеры входной площадки (ширина x глубина) для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, должны быть не менее 2,2 x 2,2 м;

– здание или сооружение не должно создавать визуальный дискомфорт, должно органично вписываться в ландшафт и сохранять масштаб и характер существующей застройки;

– здания необходимо размещать с учетом сложившейся линии застройки улицы (квартала);

– ограждение участка (в случае необходимости его установки) должно выполняться в едином стиле общего архитектурного решения и не должно препятствовать визуальному восприятию фасадов здания со стороны территорий общего пользования;

– если проектируемое в целях строительства или реконструкции здание, строение, сооружение располагается на расстоянии 50 метров и менее от границ лесного массива, парка, водного объекта, земельного участка индивидуальной, блокированной жилой застройки, территории ведения садоводства (далее – объект), его высота должна быть не более половины расстояния до объекта; при этом застройка (за исключением зданий этажностью не выше 4 этажей) должна по высоте носить ступенчатый характер, повышаясь с удалением от объекта в пределах трех линий застройки, высота зданий, строений, сооружений второй и третьей линии застройки должна быть не более 50 % расстояния до объекта;

– высота отдельно стоящих гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, при их размещении на расстоянии 25 метров и менее от окон жилых помещений не должна превышать 13 метров;

– открытые стоянки (парковки) автомобилей по длинной стороне должны быть разделены пешеходными зонами (дорожками, проходами) с шагом не более 100 метров;

– для объектов коммерческого назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.

б) К архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства:

– архитектурный облик объекта должен быть подчинен единому стилистическому решению;

– входные группы:

• входы в здание должны быть оборудованы навесами или заглублены в нишу не менее чем на 60 сантиметров;

• отметка площадки перед входом в общественное здание должна быть выше отметки тротуара перед входом не менее чем на 0,15 м. Допускается принимать отметку площадки на уровне пола при условии предохранения помещений от попадания осадков;

• главные входы в общественные здания должны быть ориентированы на территории общего пользования или к основному подъезду к зданию или сооружению;

– цоколь – должен быть визуально выделен на фасаде и подчеркивать внешний вид всего здания (может быть расположенным в плоскости стены, западающим или выступающим за плоскость стены);

– первый и цокольный этаж:

- должны быть выполнены из облицовочного, прочного и антивандального материала (без применения штукатурки);
- высота первого этажа общественных зданий должна быть не менее 4 метра;
  - фасад: при использовании нескольких цветовых/фактурных покрытий на площади одного фасада, такие покрытия должны быть отделены выразительными архитектурными элементами;
  - окна, лоджии, балконы должны быть остеклены. Остекление следует выполнять в едином стиле. Допускается отсутствие остекления балконов уникальных по характеру размещения на фасадах зданий, в т.ч. по высоте здания (изменяющие тип и конфигурацию плана на отдельных этажах, расположенные дискретно и т.д.), по геометрии элементов (созданные на основе треугольника, круга, трапеции, сложной формы и т.д.);
  - информационные носители: при оформлении необходимо использовать ровные шрифты, без засечек и декоративных элементов.

Запрещается использовать крышу зданий для размещения рекламных конструкций.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

## **Статья 28. Зона специализированной общественной застройки**

1. Кодовое обозначение – ТД.2.
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
<b>Основные виды разрешенного использования</b>		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
3	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
4	Стационарное медицинское обслуживание	3.4.2
5	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
6	Среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2
7	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
8	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
9	Религиозное управление	3.7.2
10	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
11	Площадки для занятий спортом	5.1.3
12	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
13	Историко-культурная деятельность	9.3
14	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
15	Улично-дорожная сеть	12.0.1
16	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
17	Не установлены	–
Вспомогательные виды разрешенного использования		
18	Служебные гаражи	4.9

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6-8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.1.1, 3.1.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.5.1, 3.5.2, 3.6.1, 3.7.1, 3.7.2, 5.1.2, 5.1.3, 8.3, 9.3, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.1.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.5.1, 3.5.2, 3.6.1, 3.7.1, 3.7.2, 5.1.2	3	
2.2	3.1.1, 8.3, 9.3	Не подлежат установлению	
3	Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений, этаж		
3.1	3.1.2, 3.6.1	4	
3.2	3.1.1, 3.4.1, 3.4.2, 3.5.1, 3.5.2, 3.7.1, 3.7.2, 4.9, 5.1.2, 8.3, 9.3	Не подлежат 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, %		
4.1	3.1.2, 3.6.1, 3.7.1, 3.7.2	60	
4.2	3.1.1, 3.4.1, 3.4.2, 3.5.1, 3.5.2, 5.1.2, 8.3, 9.3	Не подлежат установлению	
5	Максимальная этажность зданий, строений, сооружений		
5.1	3.1.2, 3.6.1	3	
5.2	3.1.1, 3.4.1, 3.4.2, 3.5.1, 3.5.2, 3.7.1, 3.7.2, 4.9, 5.1.2, 8.3, 9.3	Не подлежат установлению	

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства (далее - требования).

1) К цветовым решениям объектов капитального строительства:

Цветовые решения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с рекомендуемыми колористическими палитрами.

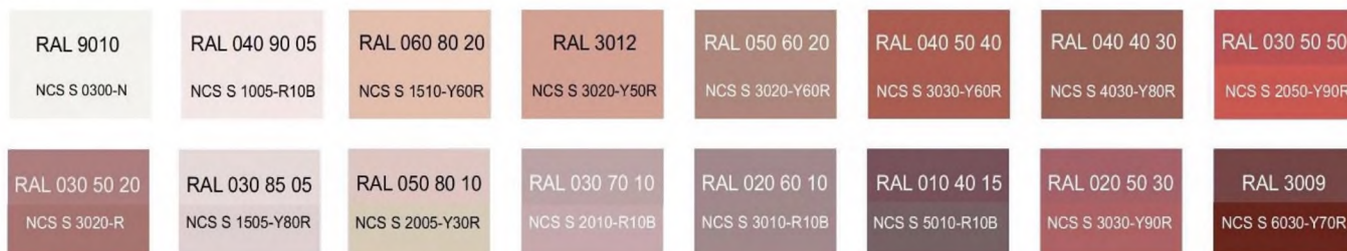
Цветовое решение должно быть обосновано композиционными решениями здания и гармонично сочетаться с окружающей застройкой территории.

Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

1.1) К отделке фасадов (кроме объектов торгового назначения (магазинов):

#### Красная цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



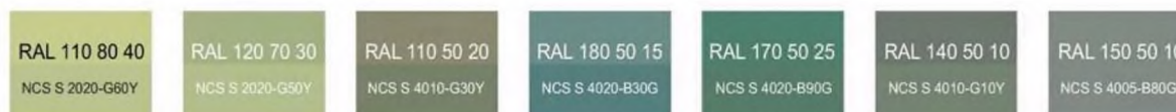
Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

#### Зеленая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

#### Синяя цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

#### Желтая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

#### Серая цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

### 1.2) К металлическим элементам фасадов (кровля, ограждения, двери):



### 2) К отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства:

- цоколь должен выполняться из антивандальных негорючих материалов – природный камень (гранит или аналог), клинкерный кирпич, керамогранит (толщина не менее 10 мм), бетонных фиброцементных элементов с гидрофобной пропиткой (бетонная цокольная плитка и кирпич, панели из цементных композитов и др.) и другие подобные материалы;

- для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров - не менее 20% облицовки фасада должно выполняться из природных материалов или имитирующих природные материалы;

- покрытия, полученные на основе лакокрасочных материалов на водной основе (дисперсионные акриловые краски для фасадных работ, дисперсионные силикатные краски, силиконовые краски, золь-силикатные краски, золь-силикатные краски для бетона, известковые краски), при соблюдении требований нормативно-технической документации на проведение окрасочных работ должны обеспечивать срок службы не менее 5 лет в условиях умеренного макроклимата при эксплуатации на открытом воздухе с воздействием любых атмосферных факторов (дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре) при максимальной температуре 40° С, минимальной температуре -45° С и относительной влажности в пределах от 40% до 95%.

В течение данного срока должны быть сохранены защитные свойства покрытия: растрескивание выветривание, отслаивание, сморщивание, образование пузырей - не более 1 балла по ГОСТ 9.407-2015 п. 9.1.2, декоративные свойства (изменение цвета, грязеудержание, меление) - не более 3 баллов по ГОСТ 9.407-2015 п.п. 8.2, 8.3, 8.4;

- скатная кровля выполняется из металла, черепицы (керамической, минеральной, металлической, гибкой или аналога), светопрозрачных конструкций.

#### Не допускается:

- окраска поверхностей, облицованных натуральным (природным) камнем;

- бетонная необлицованная поверхность для первого и цокольного этажа;
- штукатурный фасад по фасадному утеплению из пенополистирола;
- использование бетонных фиброцементных элементов без гидрофобного покрытия;
- металлические элементы отделки с толщиной менее 0,5 мм;
- металлические оцинкованные элементы без лакокрасочного покрытия (кроме ограждения кровли и элементов фасадов, не выходящих на территории общего пользования);
- размещение декоративных элементов, выполненных из пенополистирола, пенополиуретана, минваты с тонким штукатурным слоем, ниже 2 метров над уровнем земли;
- выполнение больших глухих плоскостей фасада из материалов, имитирующих натуральные, с заметно повторяющимся рисунком;
- отделка фасада керамогранитной глянцевой однотонной плиткой 600х600 мм;
- визуально заметные соединения облицовочных элементов, видимые крепежные детали фасадных систем (за исключением матовых панелей с неоднородным покрытием);
- использование белых стеклопакетов ПВХ (за исключением объектов, возводимых за счет бюджетного финансирования);
- использование в качестве отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства:
  - штукатурки (штукатурный фасад допускается применять, если окружающая застройка преимущественно выполнена с применением штукатурных фасадов. Работы по выполнению штукатурного фасада должны производиться строго по сертифицированной технологии, должен обеспечиваться длительный срок эксплуатации);
  - пластиковых панелей, сотового поликарбоната;
  - винилового сайдинга;
  - профилированного металлического листа;
  - асбестоцементных листов, самоклеящейся пленки, баннерной ткани, сотового поликарбоната;
  - пластика, профилированных металлических листов, асбестоцементных листов (плоские и волнистые), МГЛ-листов для устройства глухой части лоджии или балкона;
  - цветного остекления, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства, искажающего восприятие архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства и окружающего их пространства, включая объекты и элементы благоустройства.

### 3) К размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.

Техническое и инженерное оборудование фасадов объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха (далее – оборудование).

Оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объекта и иметь комплексный характер.

При строительстве объемно-пластическое решение фасада объекта капитального строительства должно предусматривать скрытое размещение (декоративные решетки, короба) наружных блоков систем кондиционирования, вентиляции и их комплексов, скрытую систему водоотведения, либо предусматривать их внутреннее размещение. Наружный организованный водосток допускается для объектов этажностью не выше 3 этажей и для отвода воды с козырьков над входами; водосточная система должна применяться с подогревом.

При реконструкции объекта капитального строительства:

– размещение дополнительного оборудования должно обеспечивать сохранность отделки фасада либо ее восстановление;

– при размещении наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на просматриваемых с территорий общего пользования фасадах необходимо применять защитные декоративные решетки, выполненные с учетом архитектурного решения объекта капитального строительства.

Габариты, форма оборудования, декоративных коробов, в которых оно размещено, декоративных решеток не должны ухудшать визуальные характеристики объекта.

Устанавливаемое на фасадах зданий оборудование должно быть окрашено в цвет поверхностей, на которых оно установлено.

Не допускается:

– размещение оборудования на архитектурных элементах и деталях декора, порталах, козырьках, пилонах, консолях, на настенной росписи, фреске, мозаичном панно, сграффито и иных видах монументального искусства, являющихся частью архитектурного решения фасада;

– наружная открытая прокладка по фасаду подводящих сетей и иных коммуникаций, прокладка сетей с нарушением пластики фасада;

– размещение оборудования, выступающего от плоскости фасада более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли или крыльца (кроме водосточных труб).

4) К подсветке фасадов объектов капитального строительства:

– предусматривать архитектурную подсветку фасадов для подчеркивания выразительности архитектурного облика в темное время суток с использованием источников белого цвета.

– архитектурная подсветка зданий должна включать:

- освещение входных групп;

- подсветку информационных знаков и конструкций;

- размещение архитектурно-художественного освещения на фасадах, визуально воспринимаемых со стороны улиц, дорог, территорий общего пользования (для архитектурных доминант, общественно значимых объектов).

5) К объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства:

– главный фасад вновь строящихся зданий должен быть ориентирован на основные элементы улично-дорожной сети с учетом существующей или планируемой планировочной структуры застройки;

– размеры входной площадки (ширина x глубина) для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, должны быть не менее 2,2 x 2,2 м;

– здание или сооружение не должно создавать визуальный дискомфорт, должно органично вписываться в ландшафт и сохранять масштаб и характер существующей застройки;

– здания необходимо размещать с учетом сложившейся линии застройки улицы (квартала);

– ограждение участка (в случае необходимости его установки) должно выполняться в едином стиле общего архитектурного решения и не должно препятствовать визуальному восприятию фасадов здания со стороны территорий общего пользования;

– если проектируемое в целях строительства или реконструкции здание, строение, сооружение располагается на расстоянии 50 метров и менее от границ лесного массива, парка, водного объекта, земельного участка индивидуальной, блокированной жилой застройки, территории ведения садоводства (далее – объект), его высота должна быть не более половины расстояния до объекта; при этом застройка (за исключением зданий этажностью не выше 4 этажей) должна по высоте носить ступенчатый характер, повышаясь с удалением от объекта в пределах трех линий застройки, высота зданий, строений, сооружений второй и третьей линии застройки должна быть не более 50 % расстояния до объекта;

– высота отдельно стоящих гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, при их размещении на расстоянии 25 метров и менее от окон жилых помещений не должна превышать 13 метров;

– открытые стоянки (парковки) автомобилей по длинной стороне должны быть разделены пешеходными зонами (дорожками, проходами) с шагом не более 100 метров;

– для объектов коммерческого назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.

б) К архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства:

– архитектурный облик объекта должен быть подчинен единому стилистическому решению;

– входные группы:

• входы в здание должны быть оборудованы навесами или заглублены в нишу не менее чем на 60 сантиметров;

• отметка площадки перед входом в общественное здание должна быть выше отметки тротуара перед входом не менее чем на 0,15 м. Допускается принимать отметку площадки на уровне пола при условии предохранения помещений от попадания осадков;

• главные входы в общественные здания должны быть ориентированы на территории общего пользования или к основному подъезду к зданию или сооружению;

– цоколь – должен быть визуально выделен на фасаде и подчеркивать внешний вид всего здания (может быть расположенным в плоскости стены, западающим или выступающим за плоскость стены);

– первый и цокольный этаж:

- должны быть выполнены из облицовочного, прочного и антивандального материала (без применения штукатурки);

- высота первого этажа общественных зданий должна быть не менее 4 метра;

– фасад: при использовании нескольких цветовых/фактурных покрытий на площади одного фасада, такие покрытия должны быть отделены выразительными архитектурными элементами;

– окна, лоджии, балконы должны быть остеклены. Остекление следует выполнять в едином стиле. Допускается отсутствие остекления балконов уникальных по характеру размещения на фасадах зданий, в т.ч. по высоте здания (изменяющие тип и конфигурацию плана на отдельных этажах, расположенные дискретно и т.д.), по геометрии элементов (созданные на основе треугольника, круга, трапеции, сложной формы и т.д.);

– информационные носители: при оформлении необходимо использовать ровные шрифты, без засечек и декоративных элементов.

Запрещается использовать крышу зданий для размещения рекламных конструкций.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### **Статья 29. Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 1000 метров**

1. Кодовое обозначение – ТП.1

2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Проведение научных испытаний	3.9.3
3	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
4	Деловое управление	4.1
5	Общественное питание	4.6
6	Пищевая промышленность	6.4

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
7	Связь	6.8
8	Склад	6.9
9	Складские площадки	6.9.1
10	Железнодорожные пути	7.1.1
11	Обслуживание железнодорожных перевозок	7.1.2
12	Размещение автомобильных дорог	7.2.1
13	Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
14	Трубопроводный транспорт	7.5
15	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
Условно разрешенные виды использования		
16	Не установлены	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
17	Не установлены	-

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.1.1, 3.9.3, 3.10.1, 4.1, 4.6, 6.4, 6.8, 6.9, 6.9.1, 7.1.2, 7.2.3, 7.5, 8.3	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.9.3, 3.10.1, 4.1, 4.6, 6.4, 6.8, 6.9, 7.1.2, 7.2.3	3	
2.2	3.1.1, 7.5, 8.3	Не подлежат установлению	
3	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, %		
3.1	3.9.3, 6.4, 6.8, 6.9, 7.2.3	80	
3.2	3.10.1, 4.1, 4.6, 7.1.2	60	
3.3	3.1.1, 7.5, 8.3	Не подлежат установлению	
4	Предельная этажность зданий, строений, сооружений, м		
4.1	3.9.3, 3.10.1, 4.1, 4.6	3	
4.1	3.1.1, 6.4, 6.8, 6.9, 7.1.2, 7.5, 8.3	Не подлежат установлению	
5	Максимальный размер санитарно-защитной зоны, м		
		1000	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### **Статья 30. Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 300 метров**

1. Кодовое обозначение – ТП.1.1
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Проведение научных исследований <*>	3.9.2
3	Проведение научных испытаний<*>	3.9.3
4	Деловое управление	4.1
5	Автомобилестроительная промышленность <*>	6.2.1
6	Легкая промышленность <*>	6.3
7	Электронная промышленность <*>	6.3.3
8	Пищевая промышленность <*>	6.4
9	Строительная промышленность <*>	6.6
10	Энергетика	6.7
11	Связь	6.8
12	Склад	6.9
13	Обслуживание железнодорожных перевозок	7.1.2
14	Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
15	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
16	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
17	Улично-дорожная сеть	12.0.1
18	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
19	Не установлены	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
20	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
21	Общественное питание	4.6
22	Служебные гаражи	4.9
23	Железнодорожные пути	7.1.1
24	Трубопроводный транспорт	7.5
<*> Размещение объектов видов разрешенного использования, отмеченных знаком <*>, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных		

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.2	3.1.1, 3.9.2, 3.9.3, 4.1, 6.2.1, 6.3, 6.3.3, 6.4, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 7.1.2, 7.2.3, 7.5, 8.3, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.4.1, 3.9.2, 3.9.3, 4.1, 4.6, 4.9, 6.2.1, 6.3, 6.3.3, 6.4, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 7.1.2	3	
2.2	3.1.1, 7.5, 8.3	Не подлежат установлению	
3	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, %		
3.1	3.9.2, 3.9.3, 6.7, 6.8, 6.9	80	
3.2	4.1, 6.2.1, 6.3, 6.3.3, 6.4, 6.6, 7.1.2	60	
3.3	3.1.1, 8.3	Не подлежат установлению	
4	Предельная этажность зданий, строений, сооружений, эт		
4.1	3.4.1, 3.9.2, 3.9.3, 4.1, 4.6, 4.9	3	
4.2	3.1.1, 6.2.1, 6.3, 6.3.3, 6.4, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 7.1.2, 7.5, 8.3	Не подлежат установлению	
5	Максимальный размер санитарно-защитной зоны, м	300<*>	
<*> Санитарно-защитные зоны существующих и планируемых к размещению объектов должны располагаться в границах территориальной зоны.			

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### Статья 31. Коммунально-складская зона

1. Кодовое обозначение – ТП.2
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
<b>Основные виды разрешенного использования</b>		
1	Хранение автотранспорта	2.7.1
2	Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2
3	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
4	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
5	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
6	Служебные гаражи	4.9
7	Энергетика	6.7
8	Связь	6.8
9	Склад	6.9
10	Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2
11	Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
12	Трубопроводный транспорт	7.5
13	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
14	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
15	Улично-дорожная сеть	12.0.1
16	Благоустройство территории	12.0.2
<b>Условно разрешенные виды использования</b>		
17	Приюты для животных <*>	3.10.2
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>		
18	Не установлены	-
<*> Размещение объектов видов разрешенного использования, отмеченных знаком <*>, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	2.7.2	18	25
1.2	2.7.1, 3.10.1, 4.9, 6.9	600	Не подлежат установлению
1.3	3.1.1, 3.1.2, 3.10.2, 6.7, 6.8, 7.2.2, 7.2.3, 7.5, 8.3, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	2.7.1, 3.1.2, 3.10.1, 3.10.2, 4.9, 6.7, 6.8, 6.9	3	
2.2	2.7.2, 3.1.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.5, 8.3	Не подлежат установлению	

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
3	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, %		
3.1	2.7.1, 3.1.2, 3.10.1, 3.10.2, 4.9, 6.7, 6.8, 6.9		80
3.2	2.7.2, 3.1.1, 7.2.2, 7.5, 8.3		Не подлежат установлению
4	Максимальная этажность зданий, строений, сооружений, эт.		
4.1	2.7.1, 3.1.2, 3.10.1, 3.10.2, 4.9		3
4.2	2.7.2		1
4.3	3.1.1, 6.7, 6.8, 6.9, 7.1.2, 7.2.2, 7.5, 8.3		Не подлежат установлению
5	Максимальный размер санитарно-защитной зоны, м		50<*>
<*> Санитарно-защитные зоны существующих и планируемых к размещению объектов должны располагаться в границах территориальной зоны.			

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства (далее - требования).

1) К цветовым решениям объектов капитального строительства:

Цветовые решения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с рекомендуемыми колористическими палитрами.

Цветовое решение должно быть обосновано композиционными решениями здания и гармонично сочетаться с окружающей застройкой территории.

Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

1.1) К отделке фасадов

Синяя цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

Серая цветовая палитра.

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

1.2) К металлическим элементам фасадов (кровля, ограждения, двери, стеновые панели из профилированного металлического листа)



2) К отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства:

– цоколь должен выполняться из антивандальных негорючих материалов – природный камень (гранит или аналог), клинкерный кирпич, керамогранит (толщина не менее 10 мм), бетонных фиброцементных элементов с гидрофобной пропиткой (бетонная цокольная плитка и кирпич, панели из цементных композитов и др.) и другие подобные материалы;

– для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров - не менее 20% облицовки фасада должно выполняться из природных материалов или имитирующих природные материалы;

– покрытия, полученные на основе лакокрасочных материалов на водной основе (дисперсионные акриловые краски для фасадных работ, дисперсионные силикатные краски, силиконовые краски, золь-силикатные краски, золь-силикатные краски для бетона, известковые краски), при соблюдении требований нормативно-технической документации на проведение окрасочных работ должны обеспечивать срок службы не менее 5 лет в условиях умеренного макроклимата при эксплуатации на открытом воздухе с воздействием любых атмосферных факторов (дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре) при максимальной температуре 40° С, минимальной температуре -45° С и относительной влажности в пределах от 40% до 95%.

В течение данного срока должны быть сохранены защитные свойства покрытия: растрескивание выветривание, отслаивание, сморщивание, образование пузырей - не более 1 балла по ГОСТ 9.407-2015 п. 9.1.2, декоративные свойства (изменение цвета, грязеудержание, меление) - не более 3 баллов по ГОСТ 9.407-2015 п.п. 8.2, 8.3, 8.4;

– скатная кровля выполняется из металла, черепицы (керамической, минеральной, металлической, гибкой или аналога), светопрозрачных конструкций.

Не допускается:

– окраска поверхностей, облицованных натуральным (природным) камнем;  
 – бетонная необлицованная поверхность для первого и цокольного этажа;  
 – штукатурный фасад по фасадному утеплению из пенополистирола;  
 – использование бетонных фиброцементных элементов без гидрофобного покрытия;

– металлические элементы отделки с толщиной менее 0,5 мм;

– металлические оцинкованные элементы без лакокрасочного покрытия (кроме ограждения кровли и элементов фасадов, не выходящих на территории общего пользования);

– размещение декоративных элементов, выполненных из пенополистирола, пенополиуретана, минваты с тонким штукатурным слоем, ниже 2 метров над уровнем земли;

– выполнение больших глухих плоскостей фасада из материалов, имитирующих натуральные, с заметно повторяющимся рисунком;

– отделка фасада керамогранитной глянцевой однотонной плиткой 600х600 мм;

– визуально заметные соединения облицовочных элементов, видимые крепежные детали фасадных систем (за исключением матовых панелей с неоднородным покрытием);

– использование белых стеклопакетов ПВХ (за исключением объектов, возводимых за счет бюджетного финансирования);

– использование в качестве отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства:

- штукатурки (штукатурный фасад допускается применять, если окружающая застройка преимущественно выполнена с применением штукатурных фасадов. Работы по выполнению штукатурного фасада должны производиться строго по сертифицированной технологии, должен обеспечиваться длительный срок эксплуатации);

- пластиковых панелей, сотового поликарбоната;

- винилового сайдинга (кроме отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места);

- профилированного металлического листа (кроме отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места; для указанных объектов допускается использование профилированного листа за исключением профилированного листа с трапециевидным профилем маркировки С, НС, Н);

- асбестоцементных листов, самоклеящейся пленки, баннерной ткани, сотового поликарбоната;
- пластика, профилированных металлических листов, асбестоцементных листов (плоские и волнистые), МГЛ-листов для устройства глухой части лоджии или балкона;
- цветного остекления, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства, искажающего восприятие архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства и окружающего их пространства, включая объекты и элементы благоустройства.

3) К размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.

Техническое и инженерное оборудование фасадов объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха (далее – оборудование).

Оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объекта и иметь комплексный характер.

При строительстве объемно-пластическое решение фасада объекта капитального строительства должно предусматривать скрытое размещение (декоративные решетки, короба) наружных блоков систем кондиционирования, вентиляции и их комплексов, скрытую систему водоотведения, либо предусматривать их внутреннее размещение. Наружный организованный водосток допускается для объектов этажностью не выше 3 этажей и для отвода воды с козырьков над входами; водосточная система должна применяться с подогревом.

При реконструкции объекта капитального строительства:

– размещение дополнительного оборудования должно обеспечивать сохранность отделки фасада либо ее восстановление;

– при размещении наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на просматриваемых с территорий общего пользования фасадах необходимо применять защитные декоративные решетки, выполненные с учетом архитектурного решения объекта капитального строительства.

Габариты, форма оборудования, декоративных коробов, в которых оно размещено, декоративных решеток не должны ухудшать визуальные характеристики объекта.

Устанавливаемое на фасадах зданий оборудование должно быть окрашено в цвет поверхностей, на которых оно установлено.

Не допускается:

– размещение оборудования на архитектурных элементах и деталях декора, порталах, козырьках, пилонах, консолях, на настенной росписи, фреске, мозаичном панно, сграффито и иных видах монументального искусства, являющихся частью архитектурного решения фасада;

– наружная открытая прокладка по фасаду подводящих сетей и иных коммуникаций, прокладка сетей с нарушением пластики фасада;

– размещение оборудования, выступающего от плоскости фасада более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли или крыльца (кроме водосточных труб).

4) К подсветке фасадов объектов капитального строительства:

– предусматривать архитектурную подсветку фасадов для подчеркивания выразительности архитектурного облика в темное время суток с использованием источников белого цвета.

– архитектурная подсветка зданий должна включать:

- освещение входных групп;
- подсветку информационных знаков и конструкций;
- размещение архитектурно-художественного освещения на фасадах, визуально воспринимаемых со стороны улиц, дорог, территорий общего пользования (для архитектурных доминант, общественно значимых объектов).

5) К объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства:

– главный фасад вновь строящихся зданий должен быть ориентирован на основные элементы улично-дорожной сети с учетом существующей или планируемой планировочной структуры застройки;

– размеры входной площадки (ширина x глубина) для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, должны быть не менее 2,2 x 2,2 м;

– здание или сооружение не должно создавать визуальный дискомфорт, должно органично вписываться в ландшафт и сохранять масштаб и характер существующей застройки;

– здания необходимо размещать с учетом сложившейся линии застройки улицы (квартала);

– ограждение участка (в случае необходимости его установки) должно выполняться в едином стиле общего архитектурного решения и не должно препятствовать визуальному восприятию фасадов здания со стороны территорий общего пользования;

– если проектируемое в целях строительства или реконструкции здание, строение, сооружение располагается на расстоянии 50 метров и менее от границ лесного массива, парка, водного объекта, земельного участка индивидуальной, блокированной жилой застройки, территории ведения садоводства (далее – объект), его высота должна быть не более половины расстояния до объекта; при этом застройка (за исключением зданий этажностью не выше 4 этажей) должна по высоте носить ступенчатый характер, повышаясь с удалением от объекта в пределах трех линий застройки, высота зданий, строений, сооружений второй и третьей линии застройки должна быть не более 50 % расстояния до объекта;

– высота отдельно стоящих гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, при их размещении на расстоянии 25 метров и менее от окон жилых помещений не должна превышать 13 метров;

– открытые стоянки (парковки) автомобилей по длинной стороне должны быть разделены пешеходными зонами (дорожками, проходами) с шагом не более 100 метров;

– для объектов коммерческого назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.

б) К архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства:

– архитектурный облик объекта должен быть подчинен единому стилистическому решению;

– входные группы:

• входы в здание должны быть оборудованы навесами или заглублены в нишу не менее чем на 60 сантиметров;

• отметка площадки перед входом в общественное здание должна быть выше отметки тротуара перед входом не менее чем на 0,15 м. Допускается принимать отметку площадки на уровне пола при условии предохранения помещений от попадания осадков;

• главные входы в общественные здания должны быть ориентированы на территории общего пользования или к основному подъезду к зданию или сооружению;

– цоколь – должен быть визуально выделен на фасаде и подчеркивать внешний вид всего здания (может быть расположенным в плоскости стены, западающим или выступающим за плоскость стены);

– первый и цокольный этаж:

• должны быть выполнены из облицовочного, прочного и антивандального материала (без применения штукатурки);

• высота первого этажа общественных зданий должна быть не менее 4 метра;

– фасад: при использовании нескольких цветовых/фактурных покрытий на площади одного фасада, такие покрытия должны быть отделены выразительными архитектурными элементами;

– окна, лоджии, балконы должны быть остеклены. Остекление следует выполнять в едином стиле. Допускается отсутствие остекления балконов уникальных по характеру размещения на фасадах зданий, в т.ч. по высоте здания (изменяющие тип и конфигурацию плана на отдельных этажах, расположенные дискретно и т.д.), по геометрии элементов (созданные на основе треугольника, круга, трапеции, сложной формы и т.д.);

– информационные носители: при оформлении необходимо использовать ровные шрифты, без засечек и декоративных элементов.

Запрещается использовать крышу зданий для размещения рекламных конструкций.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

## Статья 32. Зона инженерной инфраструктуры

1. Кодовое обозначение – ТИ.1
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
3	Энергетика	6.7
4	Связь	6.8
5	Трубопроводный транспорт	7.5
6	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
7	Улично-дорожная сеть	12.0.1
Условно разрешенные виды использования		
8	Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2
Вспомогательные виды разрешенного использования		
9	Не установлены	–

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	2.7.2	18	25
1.2	3.1.1, 3.1.2, 6.7, 6.8, 7.5	Не подлежат установлению	
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		
2.1	2.7.2, 3.1.1, 3.1.2, 6.7, 6.8, 7.5	Не подлежат установлению	
3	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, %		
3.1	2.7.2, 3.1.1, 3.1.2, 6.7, 6.8, 7.5	Не подлежат установлению	
4	Максимальная этажность зданий, строений, сооружений, эт.		
4.1	2.7.2, 3.1.2	1	
4.2	3.1.1, 6.7, 6.8, 7.5	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание

ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### Статья 33. Зона транспортной инфраструктуры

1. Кодовое обозначение – ТТ.1
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Хранение автотранспорта	2.7.1
2	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
3	Заправка транспортных средств	4.9.1.1
4	Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2
5	Автомобильные мойки	4.9.1.3
6	Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2
7	Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
8	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
9	Улично-дорожная сеть	12.0.1
10	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
11	Ремонт автомобилей	4.9.1.4
Вспомогательные виды разрешенного использования		
12	Не установлены	–

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	2.7.1, 4.9.1.4	300	2000
1.2	3.1.1, 4.9.1.1, 4.9.1.2, 4.9.1.3, 7.2.2, 7.2.3, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	2.7.1, 4.9.1.1, 4.9.1.2, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 7.2.2	3	
2.2	3.1.1	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	2.7.1, 4.9.1.2, 7.2.2	9	

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
3.2	4.9.1.3, 4.9.1.4	6	
3.3	3.1.1, 4.9.1.1	Не подлежат 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, %		
4.1	2.7.1, 4.9.1.4	80	
4.2	4.9.1.2, 4.9.1.3, 7.2.2	60	
4.3	3.1.1, 4.9.1.1	Не подлежат установлению	

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства (далее - требования).

Требования в отношении сетевых автозаправочных станций определяются фирменным стилем либо нижеуказанными требованиями.

1) К цветовым решениям объектов капитального строительства:

Цветовые решения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с рекомендуемыми колористическими палитрами.

Цветовое решение должно быть обосновано композиционными решениями здания и гармонично сочетаться с окружающей застройкой территории.

Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

1.1) К отделке фасадов:

Синяя цветовая палитра

Основные пастельные цвета фасадных покрытий:



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

Серая цветовая палитра.

Основные пастельные цвета фасадных покрытий (не менее 70% от плоскости фасада):



Дополнительные контрастные цвета декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий (не более 30%):



Основные пастельные цвета также применимы для декоративных и акцентных элементов фасадных покрытий.

1.2) К металлическим элементам фасадов (кровля, ограждения, двери, стеновые панели из профилированного металлического листа):



2) К отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства:

– цоколь должен выполняться из антивандальных негорючих материалов – природный камень (гранит или аналог), клинкерный кирпич, керамогранит (толщина не менее 10 мм), бетонных фиброцементных элементов с гидрофобной пропиткой (бетонная цокольная плитка и кирпич, панели из цементных композитов и др.) и другие подобные материалы;

– покрытия, полученные на основе лакокрасочных материалов на водной основе (дисперсионные акриловые краски для фасадных работ, дисперсионные силикатные краски, силиконовые краски, золь-силикатные краски, золь-силикатные краски для бетона, известковые краски), при соблюдении требований нормативно-технической документации на проведение окрасочных работ должны обеспечивать срок службы не менее 5 лет в условиях умеренного макроклимата при эксплуатации на открытом воздухе с воздействием любых атмосферных факторов (дождь, ливень, снег, пыль при сильном ветре) при максимальной температуре 40° С, минимальной температуре -45° С и относительной влажности в пределах от 40% до 95%.

В течение данного срока должны быть сохранены защитные свойства покрытия: растрескивание выветривание, отслаивание, сморщивание, образование пузырей - не более 1 балла по ГОСТ 9.407-2015 п. 9.1.2, декоративные свойства (изменение цвета, грязеудержание, меление) - не более 3 баллов по ГОСТ 9.407-2015 п.п. 8.2, 8.3, 8.4;

– скатная кровля выполняется из металла, черепицы (керамической, минеральной, металлической, гибкой или аналога), светопрозрачных конструкций.

Не допускается:

- окраска поверхностей, облицованных натуральным (природным) камнем;
- бетонная необлицованная поверхность для первого и цокольного этажа;
- штукатурный фасад по фасадному утеплению из пенополистирола;
- использование бетонных фиброцементных элементов без гидрофобного покрытия;
- металлические элементы отделки с толщиной менее 0,5 мм;
- металлические оцинкованные элементы без лакокрасочного покрытия (кроме ограждения кровли и элементов фасадов, не выходящих на территории общего пользования);
- размещение декоративных элементов, выполненных из пенополистирола, пенополиуретана, минваты с тонким штукатурным слоем, ниже 2 метров над уровнем земли;
- выполнение больших глухих плоскостей фасада из материалов, имитирующих натуральные, с заметно повторяющимся рисунком;
- отделка фасада керамогранитной глянцевой однотонной плиткой 600х600 мм;
- визуально заметные соединения облицовочных элементов, видимые крепежные детали фасадных систем (за исключением матовых панелей с неоднородным покрытием);
- использование белых стеклопакетов ПВХ (за исключением объектов, возводимых за счет бюджетного финансирования);
- использование в качестве отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства:
  - штукатурки (штукатурный фасад допускается применять, если окружающая застройка преимущественно выполнена с применением штукатурных фасадов. Работы по выполнению штукатурного фасада должны производиться строго по сертифицированной технологии, должен обеспечиваться длительный срок эксплуатации);
  - пластиковых панелей, сотового поликарбоната;
  - винилового сайдинга (кроме отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места);
  - профилированного металлического листа (отдельно стоящих и пристроенных гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места; для указанных объектов допускается использование профилированного листа за исключением профилированного листа с трапециевидным профилем маркировки С, НС, Н);
  - асбестоцементных листов, самоклеящейся пленки, баннерной ткани, сотового поликарбоната;
  - пластика, профилированных металлических листов, асбестоцементных листов (плоские и волнистые), МГЛ-листов для устройства глухой части лоджии или балкона;

- цветного остекления, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства, искажающего восприятие архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства и окружающего их пространства, включая объекты и элементы благоустройства.

3) К размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.

Техническое и инженерное оборудование фасадов объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха (далее – оборудование).

Оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объекта и иметь комплексный характер.

При строительстве объемно-пластическое решение фасада объекта капитального строительства должно предусматривать скрытое размещение (декоративные решетки, короба) наружных блоков систем кондиционирования, вентиляции и их комплексов, скрытую систему водоотведения, либо предусматривать их внутреннее размещение. Наружный организованный водосток допускается для объектов этажностью не выше 3 этажей и для отвода воды с козырьков над входами; водосточная система должна применяться с подогревом.

При реконструкции объекта капитального строительства:

- размещение дополнительного оборудования должно обеспечивать сохранность отделки фасада либо ее восстановление;

- при размещении наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на просматриваемых с территорий общего пользования фасадах необходимо применять защитные декоративные решетки, выполненные с учетом архитектурного решения объекта капитального строительства.

Габариты, форма оборудования, декоративных коробов, в которых оно размещено, декоративных решеток не должны ухудшать визуальные характеристики объекта.

Устанавливаемое на фасадах зданий оборудование должно быть окрашено в цвет поверхностей, на которых оно установлено.

Не допускается:

- размещение оборудования на архитектурных элементах и деталях декора, порталах, козырьках, пилонах, консолях, на настенной росписи, фреске, мозаичном панно, сграффито и иных видах монументального искусства, являющихся частью архитектурного решения фасада;

- наружная открытая прокладка по фасаду подводящих сетей и иных коммуникаций, прокладка сетей с нарушением пластики фасада;

- размещение оборудования, выступающего от плоскости фасада более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли или крыльца (кроме водосточных труб).

4) К подсветке фасадов объектов капитального строительства:

- предусматривать архитектурную подсветку фасадов для подчеркивания выразительности архитектурного облика в темное время суток с использованием источников белого цвета.

- архитектурная подсветка зданий должна включать:

- освещение входных групп;
- подсветку информационных знаков и конструкций;
- размещение архитектурно-художественного освещения на фасадах, визуально воспринимаемых со стороны улиц, дорог, территорий общего пользования (для архитектурных доминант, общественно значимых объектов).

5) К объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства:

– главный фасад вновь строящихся зданий должен быть ориентирован на основные элементы улично-дорожной сети с учетом существующей или планируемой планировочной структуры застройки;

– размеры входной площадки (ширина x глубина) для объектов общественного назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, должны быть не менее 2,2 x 2,2 м;

– здание или сооружение не должно создавать визуальный дискомфорт, должно органично вписываться в ландшафт и сохранять масштаб и характер существующей застройки;

– здания необходимо размещать с учетом сложившейся линии застройки улицы (квартала);

– ограждение участка (в случае необходимости его установки) должно выполняться в едином стиле общего архитектурного решения и не должно препятствовать визуальному восприятию фасадов здания со стороны территорий общего пользования;

– если проектируемое в целях строительства или реконструкции здание, строение, сооружение располагается на расстоянии 50 метров и менее от границ лесного массива, парка, водного объекта, земельного участка индивидуальной, блокированной жилой застройки, территории ведения садоводства (далее – объект), его высота должна быть не более половины расстояния до объекта; при этом застройка (за исключением зданий этажностью не выше 4 этажей) должна по высоте носить ступенчатый характер, повышаясь с удалением от объекта в пределах трех линий застройки, высота зданий, строений, сооружений второй и третьей линии застройки должна быть не более 50 % расстояния до объекта;

– высота отдельно стоящих гаражей, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, при их размещении на расстоянии 25 метров и менее от окон жилых помещений не должна превышать 13 метров;

– открытые стоянки (парковки) автомобилей по длинной стороне должны быть разделены пешеходными зонами (дорожками, проходами) с шагом не более 100 метров;

– для объектов коммерческого назначения, общая площадь которых составляет не более чем 1500 квадратных метров, приобъектные стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного земельного участка.

6) К архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства:

– архитектурный облик объекта должен быть подчинен единому стилистическому решению;

– входные группы:

- входы в здание должны быть оборудованы навесами или заглублены в нишу не менее чем на 60 сантиметров;
- отметка площадки перед входом в общественное здание должна быть выше отметки тротуара перед входом не менее чем на 0,15 м. Допускается принимать отметку площадки на уровне пола при условии предохранения помещений от попадания осадков;
- главные входы в общественные здания должны быть ориентированы на территории общего пользования или к основному подъезду к зданию или сооружению;
  - цоколь – должен быть визуально выделен на фасаде и подчеркивать внешний вид всего здания (может быть расположенным в плоскости стены, западающим или выступающим за плоскость стены);
  - первый и цокольный этаж:
    - должны быть выполнены из облицовочного, прочного и антивандального материала (без применения штукатурки);
    - высота первого этажа общественных зданий должна быть не менее 4 метра;
    - фасад: при использовании нескольких цветовых/фактурных покрытий на площади одного фасада, такие покрытия должны быть отделены выразительными архитектурными элементами;
    - окна, лоджии, балконы должны быть остеклены. Остекление следует выполнять в едином стиле. Допускается отсутствие остекления балконов уникальных по характеру размещения на фасадах зданий, в т.ч. по высоте здания (изменяющие тип и конфигурацию плана на отдельных этажах, расположенные дискретно и т.д.), по геометрии элементов (созданные на основе треугольника, круга, трапеции, сложной формы и т.д.);
    - информационные носители: при оформлении необходимо использовать ровные шрифты, без засечек и декоративных элементов.

Запрещается использовать крышу зданий для размещения рекламных конструкций.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### **Статья 34. Зона сельскохозяйственного использования**

1. Кодовое обозначение – ТСХ.1

1.1. Зона предназначена для размещения сельскохозяйственных угодий в границах населенного пункта.

## 2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Растениеводство <*>	1.1
2	Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур <*>	1.4
3	Садоводство <*>	1.5
4	Питомники <*>	1.17
5	Сенокошение <*>	1.19
6	Выпас сельскохозяйственных животных <*>	1.20
7	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
Условно разрешенные виды использования		
8	Не установлены	-
Вспомогательные виды разрешенного использования		
9	Не установлены	-
<*> Санитарно-защитные зоны существующих и планируемых к размещению объектов должны располагаться в границах территориальной зоны		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	1.1, 1.4, 1.5, 1.17, 1.19, 1.20, 3.1.1	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.1.1	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	3.1.1	Не подлежат 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, %		
4.1	3.1.1	Не подлежат установлению	
5	Максимальная этажность зданий, строений, сооружений		
5.1	3.1.1	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание

ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### **Статья 35. Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан**

1. Кодовое обозначение – ТСХ.2

2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Земельные участки общего назначения <*>	13.0
3	Ведение садоводства	13.2
Условно разрешенные виды использования		
4	Ведение огородничества	13.1
Вспомогательные виды разрешенного использования		
5	Не установлены	–
<p>&lt;*&gt; Земельные участки общего назначения используются для газоснабжения, теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения, накопления и сбора твердых коммунальных отходов, охраны территории ведения гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд, а также для занятий физической культурой и спортом, отдыха и укрепления здоровья граждан.</p> <p>В соответствии с решением общего собрания членов товарищества на земельных участках общего назначения допускается возведение некапитальных строений, сооружений или нестационарных торговых объектов при условии соблюдения земельного законодательства, ветеринарных норм и правил, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.</p>		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	13.1 <*>	400	600
1.2	13.2<*>	1000	2000
1.3	3.1.1, 13.0	Не подлежат установлению	
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		
2.1	13.2<***>	3	

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
2.2	3.1.1, 13.0	Не подлежат установлению	
3	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1	Предельное количество этажей		
3.1.1	13.2	4	
3.1.2	3.1.1, 13.0	Не подлежат 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, %		
4.1	13.2	20	
4.2	13.0	Не подлежат установлению	
4.3	3.1.1	Не подлежат установлению	
5	Предельная этажность зданий, строений, сооружений, эт.		
5.1	13.2	3	
5.2	3.1.1, 13.0	Не подлежат установлению	
<p>&lt;*&gt; Виды разрешенного использования земельных участков: «Земельные участки общего назначения» с кодом 13.0, «Ведение огородничества» с кодом 13.1, «Ведение садоводства» с кодом 13.2, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков (в том числе их площадь), предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для указанных видов разрешенного использования земельных участков считаются установленными или измененными со дня утверждения в установленном порядке проекта межевания территории.</p> <p>Размещение объектов капитального строительства на земельных участках с видами разрешенного использования: «Земельные участки общего назначения» с кодом 13.0, «Ведение садоводства» с кодом 13.2 допускается только при наличии утвержденного проекта межевания территории в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.</p> <p>Подготовка проекта межевания территории садоводства или огородничества осуществляется в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности.</p> <p>&lt;***&gt; При наличии утвержденных красных линий минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельного участка, совпадающих с красными линиями улиц – 5 м, с красными линиями проездов – 3 м.</p> <p>В отсутствие утвержденных красных линий минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельного участка со стороны улиц и дорог в границах населенного пункта – 5 м, со стороны переулков и проездов – 3 м.</p> <p>Расстояние до границы соседнего, смежного участка составляет не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3 м – от хозяйственных построек;</li> <li>4 м – от стволов высокорослых деревьев;</li> <li>2 м – от стволов среднерослых деревьев;</li> <li>1 м – от кустарника.</li> </ul>			

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание

ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### Статья 36. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

1. Кодовое обозначение – ТСХ.3
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур <*>	1.2
2	Овощеводство<*>	1.3
3	Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур<*>	1.4
4	Садоводство<*>	1.5
5	Животноводство<*>	1.7
6	Скотоводство<*>	1.8
7	Рыбоводство<*>	1.13
8	Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14
9	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции<*>	1.15
10	Питомники<*>	1.17
11	Обеспечение сельскохозяйственного производства<*>	1.18
12	Выпас сельскохозяйственных животных	1.20
13	Размещение автомобильных дорог	7.2.1
Условно разрешенные виды использования		
14	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках <*>	1.16
Вспомогательные виды разрешенного использования		
15	Не установлены	–
<*> Размещение объектов видов разрешенного использования, отмеченных знаком <*>, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.7, 1.8, 1.13, 1.14, 1.15, 1.16, 1.17, 1.18, 1.20	Не подлежат установлению	
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест		

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
	допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		
2.1	1.7, 1.8, 1.13, 1.15, 1.17, 1.18		3
2.2	1.14		Не подлежат установлению
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	1.7, 1.8, 1.13, 1.15, 1.17, 1.18		12
3.2	1,14		Не подлежат 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, %		
4.1	1.7, 1.8, 1.13, 1.14, 1.15, 1.17, 1.18		Не подлежат установлению
<p>На границе санитарно-защитных зон животноводческих, птицеводческих предприятий и звероводческих ферм шириной более 100 м со стороны жилых зон должна предусматриваться полоса древесно-кустарниковых насаждений шириной не менее 30 м, а при ширине зоны от 50 до 100 м - полоса шириной не менее 10 м.</p> <p>Для остальных сельскохозяйственных предприятий должны предусматриваться мероприятия по защите населения от воздействия выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, необходимые для каждого проектируемого объекта капитального строительства.</p>			

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### **Статья 37. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий**

1. Кодовое обозначение – ТСХ.3.1

2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур <*>	1.4
2	Садоводство <*>	1.5
3	Птицеводство <*>	1.10
4	Пчеловодство <*>	1.12
5	Научное обеспечение сельского хозяйства <*>	1.14

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
6	Питомники <*>	1.17
7	Выпас сельскохозяйственных животных <*>	1.20
8	Предоставление коммунальных услуг <*>	3.1.1
Условно разрешенные виды использования		
9	Рыбоводство <*>	1.13
10	Обеспечение сельскохозяйственного производства <*>	1.18
11	Сенокошение	1.19
Вспомогательные виды разрешенного использования		
12	Благоустройство территории	12.0.2
<*> Размещение объектов видов разрешенного использования, отмеченных знаком <*>, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	1.4, 1.5, 1.10, 1.12, 1.13, 1.14, 1.17, 1.18, 1.19, 1.20, 3.1.1	Не подлежат установлению	
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		
2.1	1.10, 1.12, 1.13, 1.14, 1.17, 1.18	3	
2.2	3.1.1	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	1.10, 1.12, 1.13, 1.14, 1.17, 1.18	10	
3.2	3.1.1	Не подлежат 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, %		
4.1	1.10, 1.12, 1.14, 1.17, 1.18, 3.1.1	Не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:		
5.1.	Максимальный размер санитарно-защитной зоны, м	100 <*>	

<\*> Санитарно-защитные зоны существующих и планируемых к размещению объектов должны располагаться в границах территориальной зоны.  
 На границе санитарно-защитных зон животноводческих, птицеводческих предприятий и звероводческих ферм шириной более 100 м со стороны жилых зон должна предусматриваться полоса древесно-кустарниковых насаждений шириной не менее 30 м, а при ширине зоны от 50 до 100 м - полоса шириной не менее 10 м.

Для остальных сельскохозяйственных предприятий должны предусматриваться мероприятия по защите населения от воздействия выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, необходимые для каждого проектируемого объекта капитального строительства.

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### Статья 38. Иная зона сельскохозяйственного назначения

1. Кодовое обозначение – ТСХ.4
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) <*>	2.2
2	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
3	Земельные участки (территории) общего пользования <***>	12.0
4	Улично-дорожная сеть <***>	12.0.1
5	Благоустройство территории <***>	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
6	Ветеринарное обслуживание <*> <****>	3.10
7	Ведение огородничества	13.1
Вспомогательные виды разрешенного использования		
8	Не установлены	–
<*> Деятельность, предусмотренная видами разрешенного использования земельных участков, отмеченными знаком <*>, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека. <***> Виды разрешенного использования, отмеченные знаком <***>, применяется в отношении земельных участков в границах населенных пунктов. <****> Виды разрешенного использования, отмеченные знаком <****>, применяется в отношении земельных участков за границами населенных пунктов.		

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6,8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1.	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков,		

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
	в том числе их площадь, кв. м		
1.1.	2.2	1500	2000
1.2.	13.1	300	1000
1.3.	3.1.1, 3.10, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1.	2.2, 3.10	3	
2.2.	3.1.1	Не подлежат установлению	
3.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1.	2.2, 3.10	9	
3.2.	3.1.1	Не подлежат 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, %		
4.1.	2.2, 3.10	20	
4.2.	3.1.1	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### **Статья 39. Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)**

1. Кодовое обозначение – ТР.1
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Парки культуры и отдыха	3.6.2
3	Площадки для занятий спортом	5.1.3
4	Природно-познавательный туризм	5.2
5	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
6	Улично-дорожная сеть	12.0.1
7	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
8	Не установлены	–
Вспомогательные виды разрешенного использования		
9	Не установлены	–

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6-8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.1.1, 3.6.2, 5.1.3, 5.2, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.1.1, 3.6.2	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	3.1.1, 3.6.2	Не подлежат 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, %		
4.1	3.6.2	10	
4.2	3.1.1	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

#### Статья 40. Зона отдыха

1. Кодовое обозначение – ТР.2
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Парки культуры и отдыха	3.6.2
3	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
4	Площадки для занятий спортом	5.1.3
5	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
6	Водный спорт	5.1.5
7	Природно-познавательный туризм	5.2
8	Туристическое обслуживание	5.2.1
9	Причалы для маломерных судов	5.4
10	Специальное пользование водными объектами	11.1
11	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
12	Не установлены	–
Вспомогательные виды разрешенного использования		
13	Не установлены	–

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6-8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.1.1, 3.6.2, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.2, 5.2.1, 5.4, 11.1, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.6.2, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.1, 5.4	3	
2.2	3.1.1	Не подлежат установлению	
3	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, %		
3.1	3.6.2, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.1, 5.4	40	
3.2	3.1.1	Не подлежат установлению	
4	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
4.1	3.1.1, 3.6.2, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.1, 5.4	Не подлежат установлению	
5	Требования к ограждению земельного участка		
5.1	Максимальная высота ограждений земельного участка, м		
5.2	3.6.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.2, 5.2.1	1,8	
5.3	3.1.1, 5.4	Не подлежат установлению	
6.	Светопрозрачность ограждений земельного участка, %		

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
6.1	3.6.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.2, 5.2.1	50	
6.2	3.1.1, 5.4	Не подлежат установлению	
7.	Предельная этажность зданий, строений, сооружений эт.		
7.1.	3.6.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.4	1	
7.2.	5.1.2	3	
7.3	3.1.1	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

#### Статья 41. Зона кладбищ

1. Кодовое обозначение – ТСН.1
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Ритуальная деятельность	12.1
Условно разрешенные виды использования		
3	Осуществление религиозных обрядов	3.7.1
Вспомогательные виды разрешенного использования		
4	Благоустройство территории	12.0.2

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.7.1	Не подлежат установлению	2000
1.2	12.1	Не подлежат установлению	40000
1.3	3.1.1, 12.0.2	Не подлежат	Не подлежат

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
		установлению	установлению
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		
2.1	3.1.1, 3.7.1, 12.1	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	3.1.1, 3.7.1, 12.1	Не подлежат 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, %		
4.1	3.1.1, 3.7.1, 12.1	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

#### **Статья 42. Зона озелененных территорий специального назначения**

1. Кодовое обозначение – ТСН.2
2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования		
3	Не установлены	–
Вспомогательные виды разрешенного использования		
4	Не установлены	–

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков,		

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
	в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.1.1, 12.0.2	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.1.1	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	3.1.1	Не подлежат 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, %		
4.1	3.1.1	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

### **Статья 43. Зона специального назначения**

1. Кодовое обозначение – ТСН.3

2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код
Основные виды разрешенного использования		
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Связь	6.8
3	Обеспечение обороны и безопасности	8.0
4	Обеспечение вооруженных сил	8.1
5	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
Условно разрешенные виды использования		
6	Не установлены	–
Вспомогательные виды разрешенного использования		
7	Не установлены	–

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (с учетом положений частей 6, 8 статьи 23 настоящих Правил):

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.1.1, 6.8, 8.0, 8.1, 8.3	Не подлежат установлению	
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		
2.1	3.1.1, 6.8, 8.0, 8.1, 8.3	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	3.1.1, 6.8, 8.0, 8.1, 8.3	Не подлежат 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, %		
4.1	3.1.1, 6.8, 8.0, 8.1, 8.3	Не подлежат установлению	

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

Оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и Земельным кодексом Российской Федерации. Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 12 настоящих Правил.

## **ГЛАВА 12. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

### **Статья 44. 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) ограничения оборотоспособности земельных участков, установленные статьей 27 Земельного кодекса Российской Федерации;

3) 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 муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области установлены следующие зоны с особыми условиями использования территорий:

1) защитная зона объекта культурного наследия;

2) охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);

3) охранный зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);

4) водоохранная зона;

5) прибрежная защитная полоса;

6) зона минимальных расстояний до магистральных или технологических трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, трубопроводов для продуктов переработки нефти и газа, аммиакопроводов).

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.

6. 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 45. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в защитной зоне объекта культурного наследия**

1. Защитные зоны объекта культурного наследия устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. В границах защитных зон в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

3. Защитная зона объекта культурного наследия прекращает существование со дня внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о зонах охраны такого объекта культурного наследия, установленных в соответствии со статьей 34 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Защитная зона объекта культурного наследия также прекращает существование в случае исключения объекта культурного наследия из единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

#### **Статья 46. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне объектов электроэнергетики**

1. Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства устанавливаются в целях обеспечения безопасного и безаварийного функционирования, безопасной эксплуатации объектов электроэнергетики.

2. Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранных зон объектов электроэнергетики осуществляется в соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными 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».

3. Правила установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033.

## **Статья 47. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне трубопроводов**

1. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранных зон газораспределительной сети устанавливаются в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

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

Правила охраны магистральных газопроводов утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах».

2. Правила охраны магистральных трубопроводов утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 24.04.1992 № 9 «Правила охраны магистральных трубопроводов».

## **Статья 48. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах линий и сооружений связи**

1. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранных зон линий и сооружений связи устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации».

2. При предоставлении земель, расположенных в охранных зонах сооружений связи и радиодиффузии, под сельскохозяйственные угодья, огородные и садовые участки и в других сельскохозяйственных целях органами местного самоуправления при наличии согласия предприятий, в ведении которых находятся сооружения связи и радиодиффузии, в выдаваемых документах о правах на земельные участки в обязательном порядке делается отметка о наличии на участках зон с особыми условиями использования.

Предприятие, эксплуатирующее сооружения связи и радиодиффузии, письменно информирует собственника земли (землевладельца, землепользователя, арендатора) о настоящих Правилах и определяет компенсационные мероприятия по возмещению ущерба в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Юридические и физические лица, ведущие хозяйственную деятельность на земельных участках, по которым проходят линии связи и линии радиодиффузии, обязаны:

а) принимать все зависящие от них меры, способствующие обеспечению сохранности этих линий;

б) обеспечивать техническому персоналу беспрепятственный доступ к этим линиям для ведения работ на них (при предъявлении документа о соответствующих полномочиях).

#### **Статья 49. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне минимальных расстояний до магистральных или технологических трубопроводов (газопроводов)**

1. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон минимальных расстояний до газопроводов (газораспределительной сети) устанавливаются в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

2. Минимально допустимые расстояния от газораспределительной сети до зданий и сооружений, не относящихся к этой сети, устанавливаются при проектировании и строительстве этой сети, зданий и сооружений в целях обеспечения их безопасности, а также находящихся в них людей в случае возникновения аварийной ситуации на газораспределительной сети.

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

4. Правообладатели земельных участков в границах зоны минимальных расстояний до магистральных или технологических трубопроводов (газопроводов) не могут осуществлять строительство (реконструкцию) зданий, строений, сооружений без согласования с собственником системы газоснабжения.

#### **Статья 50. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос**

1. Водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии (границам водного объекта) 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.

2. Содержание специального режима в водоохранных зонах определено Водным кодексом Российской Федерации.

3. В границах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

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

### **ГЛАВА 13. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, НА КОТОРЫЕ ДЕЙСТВИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ РЕГЛАМЕНТОВ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ИЛИ ДЛЯ КОТОРЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ НЕ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ**

**Статья 51. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**

1. 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;

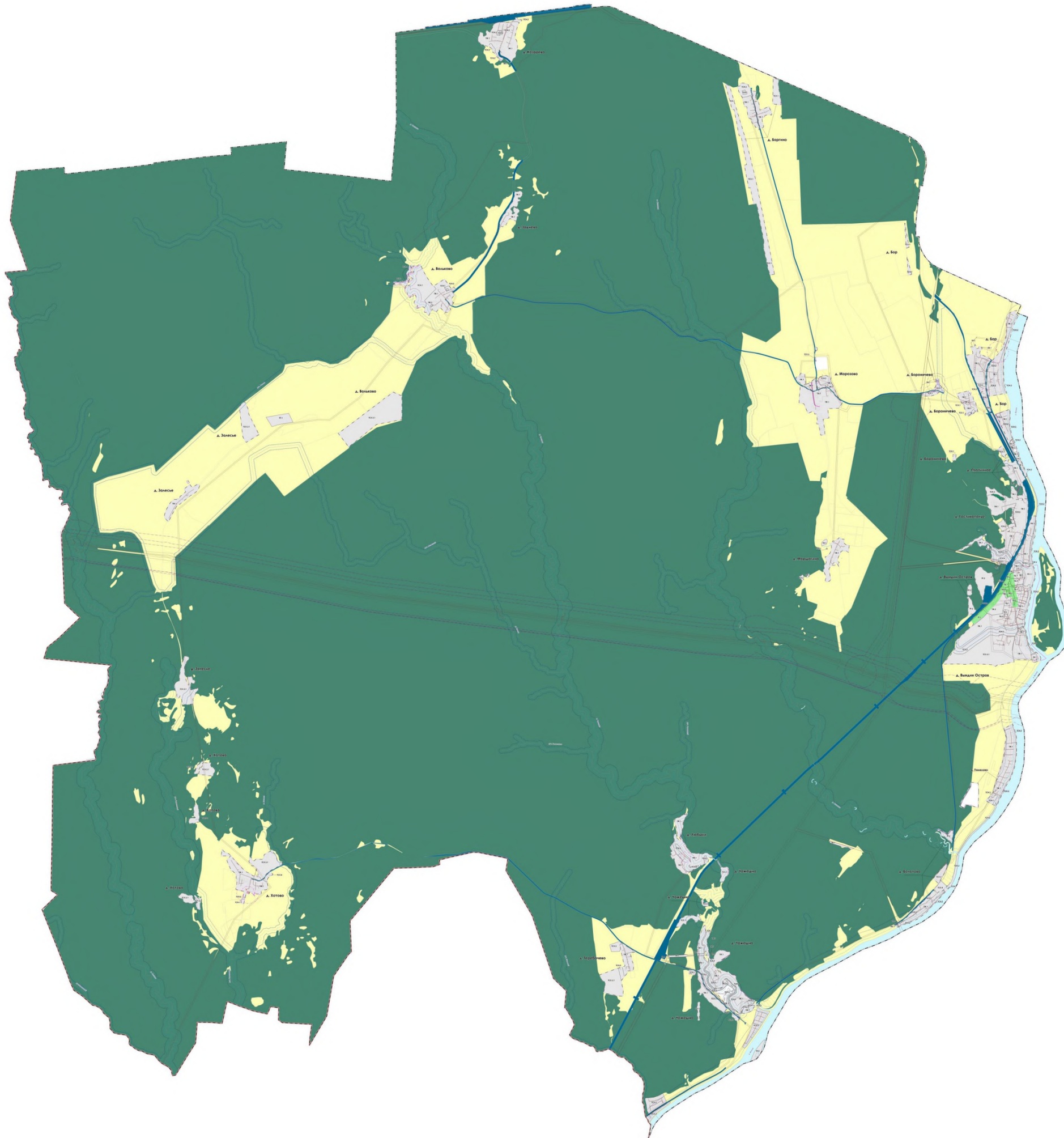
3) предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами;

4) предоставленные для добычи полезных ископаемых.

2. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития.

3. 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 Волховского муниципального района в соответствии с федеральными законами.

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВЫНДИНООСТРОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ  
ВОЛХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРИМИНИТЕЛЬНО К ЧАСТИ ТЕРРИТОРИИ ПОСЕЛЕНИЯ  
Карта градостроительного зонирования**



**Условные обозначения**

**Границы**

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта по сведениям Генерального плана
- Граница населенного пункта, сведения о которой внесены в ЕГРН на март 2025 г.
- Граница земельного участка, сведения о которой внесены в ЕГРН на март 2025 г.

**Территориальные зоны**

**Жилые зоны**

- ТЖ.1** Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- ТЖ.2** Зона застройки малоэтажными жилыми домами
- ТЖ.3** Зона застройки среднеэтажными жилыми домами

**Общественно-деловые зоны**

- ОД.1** Многофункциональная общественно-деловая зона
- ОД.2** Зона специализированной общественной застройки

**Производственные зоны**

- П.1** Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 1000 метров
- П.1.1** Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 300 метров
- П.2** Коммунально-складская зона

**Зоны инженерной и транспортной инфраструктур**

- ТИ.1** Зона инженерной инфраструктуры
- ТИ.1** Зона транспортной инфраструктуры

**Зона сельскохозяйственного использования**

- ТСХ.1** Зона сельскохозяйственного использования
- ТСХ.2** Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан
- ТСХ.3** Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
- ТСХ.3.1** Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
- ТСХ.4** Иная зона сельскохозяйственного назначения

**Зоны рекреационного назначения**

- ТР.1** Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
- ТР.2** Зона отдыха

**Зоны специального назначения**

- ТСН.1** Зона кладбищ
- ТСН.2** Зона озелененных территорий специального назначения
- ТСН.3** Зона специального назначения

**Территории, действие градостроительного регламента на которые не распространяется**

- Территории объектов культурного наследия
- Экспликационный номер объекта культурного наследия
- Территории, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) заняты линейными объектами

**Территории, для которых градостроительный регламент не устанавливается**

- Земли лесного фонда
- Земли, покрытые поверхностными водами
- Сельскохозяйственные угодья, в составе земель сельскохозяйственного назначения

**Зоны с особыми условиями использования территорий**

- Защитная зона объекта культурного наследия\*
- Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства)
- Охранная зона трубопроводов (газопроводов)
- Зона минимальных расстояний до магистральных или технологических трубопроводов
- Водоохранная зона
- Прибрежная защитная полоса

**Территории, в границах которых устанавливаются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства**

- Территории, в границах которых устанавливаются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства

**Объекты культурного наследия**

№ на карте	Наименование объекта культурного наследия
1	Братское захоронение советских воинов, погибших в 1941-1944 годах
2	Памятник-стела на рубеже обороны г. Волхов в 1941 году
3	Братское захоронение советских воинов, погибших в 1941-1944 годах
4	Церковь Введення во храм Пресвятой Богородицы

\* в соответствии со статьей 34.1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

Приложение  
к правилам землепользования и застройки  
муниципального образования  
Вындиноостровское сельское поселение  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области применительно  
к части территории поселения

**Сведения о границах территориальных зон**

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### 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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	5682840 +/- 41718 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	424380.32	2329055.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	424286.41	2329052.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	424143.40	2329049.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	424078.39	2329040.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	423984.19	2329023.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	423943.83	2329015.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	423946.28	2329000.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	423855.38	2328985.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	423853.08	2329001.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	423845.23	2328999.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	423846.74	2328988.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	423803.55	2328972.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	423806.37	2328953.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	423724.12	2328926.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	423723.27	2328928.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	423712.96	2328925.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	423690.90	2328915.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	423674.29	2328908.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	423659.86	2328901.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	423646.99	2328895.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	423640.02	2328891.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	423419.28	2328787.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423401.77	2328781.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	423391.23	2328776.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	423368.19	2328764.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	423365.99	2328762.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	423425.60	2328725.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	423432.61	2328720.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	423441.59	2328711.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	423453.72	2328701.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	423460.42	2328696.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	423465.43	2328691.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	423476.24	2328679.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	423484.58	2328668.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	423488.79	2328661.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	423490.18	2328654.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	423490.13	2328645.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	423485.45	2328631.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	423477.16	2328617.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	423454.49	2328595.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	423435.55	2328576.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	423429.52	2328565.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	423418.76	2328532.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	423418.13	2328521.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	423427.91	2328482.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	423435.42	2328473.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	423442.87	2328470.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423453.66	2328471.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	423470.32	2328466.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	423480.03	2328457.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	423498.40	2328442.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	423498.92	2328441.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	423497.33	2328440.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	423515.69	2328411.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	423520.35	2328413.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	423520.61	2328413.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	423529.00	2328370.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	423543.49	2328369.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	423551.36	2328365.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	423555.95	2328361.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	423563.49	2328369.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	423566.95	2328373.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	423580.58	2328373.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	423590.71	2328352.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	423603.78	2328335.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	423615.65	2328326.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	423608.96	2328321.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	423632.89	2328271.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	423603.16	2328249.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	423590.48	2328235.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	423589.73	2328219.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	423592.38	2328210.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423590.89	2328199.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	423591.49	2328189.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	423601.91	2328181.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	423602.39	2328173.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	423602.80	2328166.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	423592.09	2328162.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	423582.99	2328156.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	423578.75	2328149.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	423576.90	2328140.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	423578.32	2328117.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	423600.55	2328105.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	423651.62	2328097.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	423668.60	2328088.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	423675.10	2328075.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	423689.94	2328099.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	423724.25	2328164.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	423731.18	2328181.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	423712.34	2328181.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	423670.82	2328274.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	423668.30	2328279.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	423644.84	2328340.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	423624.00	2328367.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	423582.67	2328386.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	423579.05	2328393.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	423576.50	2328399.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423573.77	2328405.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	423536.38	2328485.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	423550.03	2328584.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	423586.74	2328622.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	423621.37	2328626.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	423675.78	2328626.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	423727.03	2328622.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	423733.19	2328614.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	423734.55	2328612.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	423744.10	2328599.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	423756.24	2328588.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	423781.29	2328587.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	423797.67	2328582.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	423813.64	2328568.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	423830.01	2328541.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	423837.26	2328537.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	423873.00	2328520.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	423893.77	2328546.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	423893.19	2328557.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	423892.38	2328574.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	423889.29	2328670.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	423891.82	2328704.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	423921.87	2328710.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	423930.81	2328717.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
122	423942.73	2328777.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	423968.79	2328764.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	423948.00	2328704.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	423999.07	2328666.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	424005.92	2328678.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	424006.58	2328679.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	424047.17	2328751.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	424062.36	2328798.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	423997.06	2328822.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	423988.81	2328822.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	423989.14	2328830.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	423986.62	2328836.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	424005.73	2328832.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	424052.33	2328815.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	424137.85	2328784.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	424173.52	2328776.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	424199.84	2328774.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	424203.96	2328773.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	424231.25	2328772.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	424247.65	2328769.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	424265.90	2328768.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	424309.37	2328775.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	424330.69	2328779.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	424366.07	2328790.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
146	424369.97	2328790.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
147	424367.62	2328775.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	424363.63	2328755.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
149	424358.44	2328723.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
150	424354.92	2328705.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
151	424348.90	2328685.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
152	424338.61	2328662.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
153	424317.40	2328637.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
154	424302.90	2328620.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
155	424302.80	2328620.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
156	424302.44	2328620.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
157	424301.74	2328619.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
158	424291.25	2328607.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
159	424290.94	2328607.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
160	424276.77	2328590.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
161	424253.69	2328564.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
162	424219.12	2328507.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
163	424200.24	2328463.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
164	424194.93	2328413.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
165	424199.26	2328369.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
166	424201.45	2328357.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
167	424203.30	2328348.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
168	424204.19	2328343.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
169	424217.68	2328342.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
170	424285.59	2328335.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
171	424313.31	2328318.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
172	424359.92	2328266.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	424398.05	2328277.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
174	424451.73	2328255.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
175	424557.14	2328247.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
176	424587.65	2328259.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
177	424600.11	2328317.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
178	424579.57	2328331.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
179	424584.41	2328366.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
180	424576.32	2328393.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
181	424514.06	2328487.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
182	424491.22	2328543.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
183	424487.67	2328551.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
184	424463.17	2328554.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
185	424469.61	2328599.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
186	424478.98	2328618.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
187	424582.74	2328604.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
188	424550.64	2328685.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
189	424548.37	2328708.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
190	424557.60	2328720.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
191	424578.26	2328719.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
192	424588.03	2328714.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
193	424669.07	2328704.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
194	424684.96	2328716.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
195	424706.15	2328721.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
196	424737.84	2328708.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
197	424749.00	2328700.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	424770.98	2328698.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
199	424781.81	2328702.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
200	424782.03	2328705.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
201	424781.54	2328705.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
202	424773.78	2328705.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
203	424762.51	2328706.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
204	424747.53	2328711.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
205	424741.30	2328713.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
206	424756.98	2328759.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
207	424758.36	2328759.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
208	424757.30	2328759.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
209	424665.58	2328830.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
210	424638.83	2328830.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
211	424608.92	2328835.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
212	424602.46	2328847.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
213	424604.43	2328915.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
214	424610.62	2328938.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
215	424627.65	2328936.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
216	424628.12	2328940.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
217	424643.72	2328937.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
218	424649.58	2328948.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
219	424659.68	2328953.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
220	424676.63	2328954.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
221	424747.78	2328932.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
222	424788.25	2328923.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	424795.84	2328907.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
224	424799.75	2328891.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
225	424799.76	2328891.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
226	424797.60	2328882.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
227	424796.36	2328877.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
228	424795.07	2328870.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
229	424815.00	2328828.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
230	424777.22	2328812.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
231	424770.35	2328805.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
232	424772.86	2328799.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
233	424774.85	2328794.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
234	424775.37	2328793.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
235	424789.79	2328794.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
236	424801.69	2328797.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
237	424825.14	2328805.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
238	424826.61	2328815.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
239	424822.67	2328825.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
240	424817.10	2328833.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
241	424832.97	2328833.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
242	424867.20	2328828.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
243	424882.24	2328822.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
244	424896.97	2328802.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
245	424903.78	2328788.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
246	424905.54	2328772.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
247	424893.65	2328765.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	424893.27	2328765.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
249	424893.04	2328765.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
250	424883.88	2328757.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
251	424876.64	2328747.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
252	424876.88	2328726.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
253	424876.94	2328721.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
254	424878.29	2328720.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
255	424919.00	2328702.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
256	424926.73	2328698.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
257	424948.97	2328669.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
258	425009.75	2328629.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
259	425071.93	2328583.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
260	425119.88	2328535.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
261	425127.01	2328530.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
262	425151.85	2328528.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
263	425154.12	2328540.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
264	425160.46	2328569.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
265	425161.45	2328573.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
266	425185.57	2328575.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
267	425196.37	2328569.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
268	425205.37	2328565.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
269	425220.13	2328558.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
270	425237.05	2328548.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
271	425242.38	2328544.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
272	425250.17	2328537.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	425250.34	2328537.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
274	425250.72	2328537.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
275	425252.44	2328535.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
276	425253.04	2328535.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
277	425256.12	2328532.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
278	425287.26	2328587.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
279	425320.19	2328636.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
280	425319.85	2328643.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
281	425314.09	2328649.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
282	425307.17	2328649.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
283	425294.24	2328640.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
284	425280.52	2328633.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
285	425263.22	2328632.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
286	425249.71	2328637.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
287	425245.05	2328648.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
288	425260.48	2328702.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
289	425248.03	2328709.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
290	425254.92	2328730.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
291	425260.64	2328741.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
292	425279.17	2328763.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
293	425281.89	2328775.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
294	425277.76	2328777.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
295	425277.98	2328787.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
296	425277.71	2328791.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
297	425245.12	2328810.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	425182.75	2328844.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
299	425162.32	2328856.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
300	425142.97	2328865.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
301	425130.28	2328869.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
302	425117.91	2328876.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
303	425095.27	2328893.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
304	425054.21	2328915.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
305	425034.46	2328925.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
306	425020.02	2328933.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
307	424990.58	2328950.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
308	424977.03	2328958.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
309	424963.15	2328964.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
310	424948.93	2328973.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
311	424929.73	2328985.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
312	424870.06	2328917.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
313	424754.78	2328974.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
314	424665.45	2329007.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
315	424570.08	2329033.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
316	424547.02	2329036.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
317	424477.22	2329048.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	424380.32	2329055.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
318	422036.52	2328080.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
319	422060.90	2328111.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
320	422186.84	2328254.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
321	422269.57	2328326.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
322	422269.93	2328326.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
323	422270.05	2328326.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
324	422231.39	2328416.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
325	422268.23	2328619.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
326	422263.35	2328661.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
327	422262.87	2328665.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
328	422261.96	2328673.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
329	422250.63	2328672.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
330	422215.58	2328668.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
331	422183.09	2328661.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
332	422182.28	2328720.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
333	422213.25	2328724.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
334	422242.45	2328726.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
335	422252.49	2328731.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
336	422258.12	2328733.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
337	422271.80	2328735.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
338	422274.79	2328736.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
339	422281.05	2328737.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
340	422339.05	2328749.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
341	422348.14	2328689.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
342	422348.74	2328685.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
343	422349.89	2328677.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
344	422351.51	2328659.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
345	422335.52	2328651.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
346	422323.47	2328630.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
347	422355.90	2328637.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
348	422426.10	2328653.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
349	422427.24	2328703.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
350	422427.90	2328752.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
351	422447.20	2328755.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
352	422452.02	2328856.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
353	422490.92	2328854.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
354	422521.23	2328859.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
355	422511.24	2328905.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
356	422580.77	2328903.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
357	422587.12	2328894.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
358	422589.31	2328888.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
359	422589.72	2328881.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
360	422583.98	2328857.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
361	422618.36	2328848.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
362	422719.87	2328813.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
363	422722.85	2328874.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
364	422724.63	2328909.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
365	422724.34	2328937.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
366	422743.48	2328934.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
367	422786.92	2328928.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
368	422805.81	2328926.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
369	422808.07	2328961.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
370	422818.33	2328957.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
371	422822.36	2328956.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
372	422852.63	2328953.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
373	422855.63	2328953.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
374	422864.68	2329006.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
375	422868.24	2329009.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
376	422869.20	2329015.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
377	422877.56	2329019.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
378	422835.03	2329015.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
379	422835.89	2329048.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
380	422823.26	2329048.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
381	422820.70	2329054.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
382	422828.28	2329084.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
383	422828.50	2329087.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
384	422828.64	2329093.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
385	422828.00	2329094.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
386	422827.98	2329097.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
387	422828.50	2329107.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
388	422845.81	2329106.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
389	422846.79	2329114.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
390	422855.60	2329113.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
391	422857.86	2329113.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
392	422860.07	2329141.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
393	422832.08	2329145.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
394	422804.10	2329150.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
395	422798.17	2329167.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
396	422680.83	2329165.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
397	422658.23	2329161.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
398	422655.39	2329161.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
399	422653.63	2329161.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
400	422648.71	2329162.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
401	422642.62	2329163.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
402	422643.04	2329159.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
403	422636.33	2329159.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
404	422634.49	2329158.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
405	422634.76	2329157.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
406	422545.67	2329140.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
407	422541.85	2329139.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
408	422541.03	2329142.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
409	422535.22	2329140.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
410	422536.10	2329137.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
411	422504.71	2329127.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
412	422500.11	2329126.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
413	422499.95	2329127.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
414	422499.79	2329127.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
415	422498.42	2329131.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
416	422474.58	2329124.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
417	422436.47	2329113.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
418	422408.30	2329106.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
419	422385.41	2329101.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
420	422368.30	2329098.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
421	422359.06	2329096.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
422	422344.22	2329091.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
423	422334.58	2329087.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
424	422303.08	2329077.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
425	422277.13	2329069.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
426	422266.60	2329067.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
427	422233.17	2329059.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
428	422215.29	2329057.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
429	422203.98	2329056.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
430	422196.13	2329057.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
431	422190.89	2329059.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
432	422186.72	2329058.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
433	422156.71	2329064.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
434	422126.80	2329065.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
435	422118.41	2329067.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
436	422112.87	2329067.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
437	422096.60	2329066.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
438	422089.19	2329066.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
439	422086.88	2329066.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
440	422050.22	2329068.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
441	422035.66	2329066.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
442	422030.18	2329064.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
443	422034.25	2329056.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
444	422035.87	2329047.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
445	422037.92	2329032.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
446	422036.32	2329021.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
447	422024.89	2329008.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
448	422015.42	2328994.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
449	422003.96	2328963.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
450	422002.94	2328959.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
451	422002.86	2328952.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
452	422004.33	2328946.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
453	422008.67	2328934.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
454	422009.68	2328918.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
455	422005.73	2328911.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
456	421999.43	2328905.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
457	421973.57	2328889.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
458	421968.90	2328881.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
459	421960.84	2328856.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
460	421954.85	2328828.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
461	421953.81	2328793.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
462	421952.23	2328762.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
463	421977.74	2328676.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
464	421988.46	2328646.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
465	421992.82	2328627.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
466	421995.11	2328608.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
467	421992.32	2328599.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
468	421988.95	2328593.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
469	421968.28	2328569.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
470	421962.29	2328554.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
471	421948.45	2328519.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
472	421948.61	2328509.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
473	421961.11	2328486.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
474	421965.87	2328472.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
475	421962.69	2328441.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
476	421968.69	2328405.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
477	421961.57	2328381.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
478	421962.22	2328358.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
479	421562.83	2327840.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
480	421563.53	2327786.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
481	421573.55	2327759.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
482	421625.65	2327738.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
483	421640.70	2327739.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
484	421662.83	2327739.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
485	421686.58	2327741.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
486	421709.30	2327748.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
487	421720.46	2327750.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
488	421933.03	2327959.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
489	421976.16	2328001.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
318	422036.52	2328080.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
490	433564.74	2318739.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
491	433551.43	2318725.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
492	433531.15	2318709.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
493	433508.49	2318704.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
494	433426.04	2318688.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
495	433370.82	2318677.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
496	433328.94	2318665.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
497	433283.11	2318660.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
498	433257.48	2318661.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
499	433241.47	2318670.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
500	433227.69	2318688.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
501	433212.49	2318697.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
502	433183.09	2318705.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
503	433103.84	2318716.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
504	433079.97	2318718.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
505	433077.38	2318719.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
506	433072.48	2318719.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
507	433042.34	2318715.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
508	433039.36	2318714.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
509	433037.96	2318713.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
510	433037.46	2318713.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
511	433036.46	2318712.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
512	433036.14	2318712.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
513	433027.57	2318707.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
514	433024.53	2318705.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
515	433011.38	2318698.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
516	432965.38	2318692.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
517	432894.12	2318681.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
518	432882.44	2318672.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
519	432838.02	2318631.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
520	432830.25	2318626.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
521	432827.59	2318624.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
522	432793.48	2318603.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
523	432817.66	2318579.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
524	432850.98	2318537.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
525	432866.62	2318512.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
526	432889.22	2318462.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
527	432908.13	2318409.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
528	432915.37	2318396.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
529	432925.48	2318386.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
530	432937.85	2318380.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
531	432952.70	2318378.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
532	433000.16	2318379.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
533	433001.02	2318376.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
534	433003.08	2318367.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
535	433013.72	2318370.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
536	433017.84	2318359.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
537	432999.21	2318354.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
538	432995.35	2318358.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
539	432974.22	2318357.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
540	432973.13	2318343.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
541	432953.67	2318342.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
542	432938.73	2318343.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
543	432919.90	2318348.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
544	432904.44	2318357.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
545	432892.09	2318368.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
546	432879.92	2318384.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
547	432865.46	2318421.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
548	432862.94	2318423.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
549	432851.58	2318432.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
550	432837.42	2318435.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
551	432811.14	2318426.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
552	432811.13	2318426.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
553	432811.10	2318426.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
554	432795.31	2318408.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
555	432796.81	2318404.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
556	432805.38	2318395.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
557	432820.15	2318385.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
558	432846.03	2318369.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
559	432883.34	2318344.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
560	432893.94	2318337.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
561	432965.87	2318291.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
562	432977.52	2318283.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
563	433001.06	2318280.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
564	433036.04	2318281.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
565	433091.78	2318230.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
566	433110.60	2318219.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
567	433129.00	2318211.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
568	433138.60	2318187.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
569	433137.42	2318176.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
570	433130.47	2318170.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
571	433124.35	2318168.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
572	433102.93	2318156.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
573	433076.15	2318136.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
574	433094.36	2318083.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
575	433084.70	2318075.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
576	433083.99	2318075.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
577	433088.58	2318072.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
578	433093.85	2318068.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
579	433095.24	2318067.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
580	433095.30	2318067.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
581	433098.03	2318065.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
582	433113.52	2318047.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
583	433116.19	2318044.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
584	433118.37	2318039.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
585	433113.95	2318034.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
586	433112.19	2318032.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
587	433103.97	2318017.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
588	433110.86	2318006.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
589	433112.72	2318005.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
590	433115.84	2318003.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
591	433132.70	2317990.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
592	433138.18	2317986.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
593	433154.32	2317980.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
594	433163.47	2317976.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
595	433162.38	2317974.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
596	433158.00	2317966.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
597	433165.59	2317954.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
598	433188.77	2317933.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
599	433202.60	2317931.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
600	433215.15	2317938.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
601	433228.05	2317944.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
602	433245.67	2317943.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
603	433257.76	2317947.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
604	433274.28	2317956.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
605	433288.98	2317959.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
606	433316.78	2317960.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
607	433320.31	2317961.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
608	433339.79	2317965.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
609	433350.46	2317972.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
610	433344.70	2318000.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
611	433339.91	2318013.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
612	433334.13	2318029.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
613	433314.77	2318036.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
614	433313.61	2318036.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
615	433306.89	2318037.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
616	433276.93	2318039.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
617	433273.82	2318040.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
618	433255.65	2318044.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
619	433261.77	2318051.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
620	433279.53	2318071.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
621	433283.32	2318075.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
622	433306.71	2318095.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
623	433315.36	2318096.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
624	433337.46	2318094.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
625	433362.95	2318092.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
626	433377.22	2318096.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
627	433390.83	2318106.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
628	433388.45	2318118.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
629	433384.55	2318125.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
630	433376.02	2318138.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
631	433372.94	2318143.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
632	433354.39	2318174.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
633	433352.82	2318177.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
634	433354.58	2318177.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
635	433367.97	2318182.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
636	433371.49	2318183.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
637	433373.86	2318184.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
638	433414.26	2318195.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
639	433458.15	2318218.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
640	433483.47	2318225.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
641	433513.25	2318240.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
642	433522.82	2318248.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
643	433542.46	2318265.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
644	433553.61	2318315.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
645	433562.80	2318356.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
646	433567.28	2318376.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
647	433572.04	2318397.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
648	433570.19	2318435.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
649	433569.30	2318439.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
650	433566.50	2318482.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
651	433575.92	2318543.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
652	433583.82	2318570.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
653	433583.91	2318579.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
654	433581.70	2318580.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
655	433583.02	2318604.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
656	433583.09	2318652.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
657	433583.97	2318717.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
658	433579.46	2318712.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
659	433571.47	2318717.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
660	433570.07	2318731.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
490	433564.74	2318739.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
661	433397.20	2318403.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
662	433398.98	2318383.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
663	433401.74	2318368.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
664	433398.73	2318367.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
665	433400.00	2318367.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
666	433401.88	2318333.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
667	433402.56	2318320.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
668	433356.46	2318311.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
669	433305.28	2318304.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
670	433305.16	2318331.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
671	433304.52	2318336.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
672	433304.45	2318361.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
673	433312.29	2318362.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
674	433323.63	2318363.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
675	433323.38	2318388.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
676	433326.14	2318409.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
677	433331.30	2318409.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
678	433342.38	2318411.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
679	433382.91	2318414.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
680	433394.12	2318415.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
661	433397.20	2318403.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
681	426332.18	2325347.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
682	426307.73	2325336.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
683	426199.34	2325285.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
684	426198.70	2325265.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
685	426185.05	2325054.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
686	426184.96	2325053.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
687	426184.48	2325053.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
688	426000.89	2325087.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
689	425978.07	2324997.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
690	425977.42	2324995.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
691	425976.82	2324992.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
692	425976.00	2324990.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
693	425970.83	2324972.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	425909.88	2324987.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
695	425831.70	2324999.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
696	425788.11	2325005.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
697	425759.39	2325009.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
698	425754.63	2325007.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
699	425714.91	2325013.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
700	425669.20	2325019.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
701	425658.17	2324935.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
702	425659.16	2324935.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
703	425703.33	2324925.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
704	425743.75	2324916.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
705	425751.95	2324914.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
706	425785.15	2324906.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
707	425816.00	2324899.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
708	425874.25	2324886.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
709	425875.47	2324848.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
710	425909.76	2324841.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
711	425917.65	2324865.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
712	426060.33	2324842.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
713	426072.94	2324835.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
714	426067.75	2324804.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
715	426086.67	2324798.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
716	426124.86	2324771.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
717	426077.91	2324671.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
718	426264.32	2324583.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	426270.07	2324545.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
720	426276.44	2324504.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
721	426278.29	2324488.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
722	426283.53	2324488.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
723	426606.96	2324500.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
724	426624.18	2324500.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
725	426610.35	2324529.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
726	426587.32	2324577.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
727	426528.03	2324703.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
728	426512.44	2324741.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
729	426510.07	2324749.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
730	426510.46	2324754.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
731	426509.42	2324756.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
732	426510.54	2324768.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
733	426514.65	2324793.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
734	426528.87	2324828.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
735	426530.31	2324832.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
736	426540.56	2324854.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
737	426548.92	2324874.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
738	426551.52	2324873.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
739	426557.05	2324889.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
740	426555.44	2324890.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
741	426570.26	2324931.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
742	426578.83	2324955.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
743	426580.93	2324961.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
744	426583.62	2324973.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
745	426585.55	2324986.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
746	426587.09	2325001.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
747	426586.72	2325013.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
748	426584.97	2325026.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
749	426582.29	2325045.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
750	426577.98	2325058.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
751	426571.85	2325070.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
752	426541.71	2325103.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
753	426531.67	2325112.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
754	426478.45	2325162.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
755	426415.77	2325216.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
756	426402.08	2325228.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
757	426398.67	2325231.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
758	426391.03	2325241.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
759	426381.16	2325256.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
760	426364.91	2325281.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
761	426358.73	2325293.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
681	426332.18	2325347.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
762	414489.28	2324031.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
763	414483.27	2324031.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
764	414477.44	2324029.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
765	414474.54	2324023.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
766	414469.96	2324019.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
767	414458.69	2324015.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
768	414446.06	2324012.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
769	414445.59	2324004.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
770	414441.29	2323991.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
771	414432.53	2323970.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
772	414432.22	2323963.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
773	414417.59	2323937.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
774	414404.85	2323914.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
775	414397.29	2323903.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
776	414391.32	2323897.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
777	414381.21	2323876.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
778	414384.40	2323870.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
779	414388.04	2323866.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
780	414390.75	2323859.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
781	414391.36	2323848.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
782	414390.44	2323839.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
783	414389.22	2323832.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
784	414386.80	2323825.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
785	414381.95	2323813.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
786	414379.20	2323808.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
787	414374.05	2323806.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
788	414373.17	2323803.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
789	414369.78	2323799.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
790	414364.05	2323794.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
791	414356.70	2323791.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
792	414352.58	2323791.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
793	414349.16	2323790.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
794	414346.73	2323784.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
795	414344.30	2323777.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
796	414336.96	2323771.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
797	414325.48	2323768.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
798	414317.25	2323768.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
799	414300.07	2323764.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
800	414287.19	2323765.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
801	414266.32	2323766.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
802	414252.03	2323765.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
803	414239.03	2323760.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
804	414237.17	2323747.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
805	414239.75	2323738.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
806	414240.06	2323729.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
807	414250.01	2323714.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
808	414253.59	2323712.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
809	414255.78	2323711.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
810	414258.94	2323710.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
811	414264.66	2323708.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
812	414273.61	2323696.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
813	414287.56	2323676.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
814	414296.75	2323668.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
815	414309.53	2323643.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
816	414313.79	2323634.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
817	414318.82	2323624.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
818	414326.41	2323616.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
819	414332.08	2323610.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
820	414339.08	2323605.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
821	414344.15	2323602.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
822	414346.82	2323598.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
823	414357.81	2323596.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
824	414363.14	2323590.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
825	414366.14	2323590.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
826	414370.96	2323588.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
827	414374.26	2323586.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
828	414379.13	2323583.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
829	414382.39	2323580.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
830	414385.92	2323575.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
831	414388.88	2323573.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
832	414394.75	2323571.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
833	414405.13	2323567.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
834	414421.42	2323560.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
835	414428.52	2323554.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
836	414436.34	2323550.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
837	414447.16	2323548.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
838	414465.22	2323547.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
839	414469.94	2323547.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
840	414481.81	2323542.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
841	414490.72	2323532.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
842	414520.59	2323529.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
843	414528.24	2323533.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
844	414533.51	2323533.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
845	414540.60	2323536.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
846	414546.95	2323542.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
847	414558.89	2323550.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
848	414561.24	2323557.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
849	414562.56	2323559.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
850	414567.46	2323562.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
851	414569.53	2323565.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
852	414574.59	2323572.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
853	414580.96	2323574.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
854	414588.51	2323582.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
855	414593.92	2323594.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
856	414595.56	2323600.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
857	414603.55	2323614.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
858	414621.78	2323644.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
859	414637.36	2323659.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
860	414639.61	2323663.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
861	414645.04	2323665.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
862	414649.08	2323666.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
863	414658.06	2323661.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
864	414668.88	2323660.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
865	414671.72	2323659.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
866	414711.53	2323666.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
867	414728.60	2323666.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
868	414752.65	2323660.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
869	414762.01	2323652.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
870	414775.61	2323638.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
871	414781.08	2323629.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
872	414788.64	2323616.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
873	414791.23	2323606.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
874	414801.75	2323590.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
875	414824.16	2323569.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
876	414834.96	2323560.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
877	414840.50	2323557.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
878	414855.24	2323541.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
879	414858.31	2323539.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
880	414872.00	2323524.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
881	414876.72	2323516.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
882	414889.25	2323496.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
883	414892.45	2323491.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
884	414897.59	2323484.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
885	414904.79	2323482.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
886	414911.35	2323475.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
887	414916.33	2323467.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
888	414916.27	2323452.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
889	414912.97	2323442.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
890	414891.72	2323416.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
891	414889.28	2323416.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
892	414867.17	2323397.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
893	414869.19	2323395.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
894	414846.55	2323383.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
895	414843.97	2323385.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
896	414840.05	2323382.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
897	414819.67	2323383.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
898	414787.84	2323398.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
899	414766.17	2323398.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
900	414740.72	2323387.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
901	414731.94	2323345.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
902	414729.02	2323340.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
903	414722.93	2323332.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
904	414717.83	2323312.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
905	414715.39	2323289.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
906	414718.32	2323280.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
907	414719.64	2323276.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
908	414719.47	2323250.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
909	414716.60	2323242.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
910	414713.92	2323228.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
911	414718.03	2323221.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
912	414721.08	2323216.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
913	414723.06	2323216.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
914	414728.76	2323207.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
915	414735.71	2323200.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
916	414735.39	2323199.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
917	414743.76	2323189.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
918	414745.41	2323190.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
919	414752.66	2323181.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
920	414756.60	2323174.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
921	414767.92	2323162.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
922	414770.71	2323154.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
923	414779.94	2323143.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
924	414799.97	2323131.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
925	414821.07	2323120.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
926	414831.37	2323116.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
927	414830.73	2323114.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
928	414858.45	2323104.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
929	414860.65	2323107.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
930	414870.14	2323106.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
931	414868.97	2323103.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
932	414874.07	2323101.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
933	414875.35	2323104.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
934	414879.45	2323102.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
935	414880.32	2323104.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
936	414882.41	2323104.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
937	414886.57	2323104.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
938	414886.39	2323100.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
939	414901.34	2323099.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
940	414902.05	2323104.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
941	414906.57	2323103.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
942	414907.55	2323105.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
943	414915.73	2323104.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
944	414929.13	2323111.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
945	414943.50	2323115.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
946	414956.41	2323120.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
947	414960.80	2323122.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
948	414963.71	2323130.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
949	414977.38	2323130.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
950	414983.19	2323129.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
951	414994.28	2323124.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
952	415010.93	2323116.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
953	415025.70	2323103.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
954	415043.27	2323082.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
955	415053.20	2323060.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
956	415055.64	2323045.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
957	415060.06	2323038.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
958	415063.84	2323036.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
959	415077.35	2323037.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
960	415094.92	2323043.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
961	415118.94	2323057.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
962	415131.49	2323066.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
963	415158.97	2323098.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
964	415172.48	2323108.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
965	415183.93	2323111.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
966	415194.35	2323110.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
967	415211.86	2323105.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
968	415226.87	2323096.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
969	415239.23	2323085.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
970	415241.99	2323096.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
971	415297.48	2323091.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
972	415350.54	2323068.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
973	415358.34	2323064.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
974	415361.44	2323109.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
975	415353.55	2323109.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
976	415321.43	2323111.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
977	415316.35	2323115.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
978	415315.23	2323117.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
979	415312.37	2323121.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
980	415307.28	2323118.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
981	415288.28	2323129.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
982	415265.04	2323147.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
983	415265.00	2323147.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
984	415258.26	2323154.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
985	415259.94	2323158.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
986	415270.10	2323159.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
987	415281.27	2323158.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
988	415290.88	2323159.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
989	415294.16	2323163.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
990	415294.82	2323168.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
991	415292.43	2323180.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
992	415292.73	2323194.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
993	415300.83	2323198.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
994	415319.04	2323202.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
995	415331.87	2323204.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
996	415357.70	2323215.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
997	415412.94	2323228.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
998	415471.18	2323319.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
999	415435.92	2323501.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1000	415402.70	2323503.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1001	415395.60	2323504.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1002	415386.17	2323504.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1003	415275.39	2323344.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1004	415264.49	2323352.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1005	415263.00	2323349.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1006	415258.78	2323343.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1007	415258.74	2323343.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1008	415188.59	2323199.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1009	414997.14	2323346.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1010	415012.31	2323351.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1011	415054.47	2323326.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1012	415084.55	2323300.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1013	415102.24	2323305.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1014	415100.43	2323336.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1015	415059.31	2323384.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1016	415043.08	2323477.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1017	415052.29	2323489.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1018	415049.13	2323491.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1019	415017.95	2323513.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1020	414976.88	2323636.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1021	414872.87	2323667.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1022	414730.67	2323724.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1023	414556.37	2323896.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1024	414503.21	2324026.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
762	414489.28	2324031.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1025	417311.34	2323098.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1026	417292.52	2323085.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1027	417290.69	2323083.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1028	417286.53	2323077.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1029	417271.18	2323073.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1030	417293.90	2323029.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1031	417266.59	2323019.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1032	417244.19	2323019.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1033	417212.63	2323028.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1034	417160.70	2322983.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1035	417166.33	2322968.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1036	417140.45	2322933.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1037	417127.16	2322911.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1038	417126.09	2322904.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1039	417128.29	2322889.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1040	417138.71	2322877.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1041	417139.19	2322868.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1042	417134.44	2322863.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1043	417108.90	2322874.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1044	417097.96	2322863.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1045	417096.35	2322860.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1046	417079.10	2322824.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1047	417024.13	2322749.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1048	417029.14	2322744.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1049	417043.80	2322742.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1050	417043.30	2322733.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1051	417021.88	2322716.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1052	417013.01	2322709.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1053	417007.63	2322703.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1054	417003.26	2322699.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1055	416986.49	2322664.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1056	416970.61	2322648.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1057	416961.71	2322654.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1058	416952.21	2322632.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1059	416941.65	2322599.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1060	416938.91	2322572.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1061	416952.09	2322540.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1062	416987.01	2322502.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1063	417024.54	2322447.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1064	417077.94	2322402.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1065	417108.58	2322384.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1066	417133.05	2322379.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1067	417157.04	2322378.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1068	417244.91	2322348.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1069	417227.36	2322327.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1070	417294.42	2322269.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1071	417322.13	2322308.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1072	417345.96	2322286.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1073	417363.93	2322284.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1074	417378.79	2322302.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1075	417435.00	2322278.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1076	417451.44	2322269.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1077	417467.60	2322267.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1078	417488.28	2322272.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1079	417506.39	2322284.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1080	417518.55	2322298.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1081	417539.44	2322325.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1082	417554.56	2322334.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1083	417569.02	2322337.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1084	417595.32	2322339.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1085	417653.46	2322334.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1086	417674.26	2322333.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1087	417715.97	2322337.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1088	417727.87	2322342.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1089	417729.09	2322360.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1090	417724.03	2322365.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1091	417716.00	2322369.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	417707.44	2322371.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1093	417698.89	2322372.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1094	417698.85	2322372.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1095	417673.17	2322376.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1096	417654.48	2322384.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1097	417599.92	2322437.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1098	417590.84	2322466.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1099	417593.47	2322466.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1100	417599.87	2322467.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1101	417609.74	2322467.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1102	417612.56	2322467.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1103	417621.92	2322464.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1104	417627.19	2322464.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1105	417630.84	2322463.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1106	417634.30	2322461.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1107	417636.55	2322459.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1108	417636.94	2322458.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1109	417637.83	2322455.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1110	417644.44	2322449.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1111	417647.62	2322446.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1112	417662.69	2322435.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1113	417665.09	2322432.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1114	417679.10	2322416.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1115	417687.39	2322407.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1116	417694.88	2322403.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1117	417697.40	2322402.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1118	417710.42	2322397.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1119	417718.72	2322395.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1120	417742.15	2322392.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1121	417786.35	2322385.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1122	417837.12	2322373.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1123	417845.03	2322370.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1124	417850.87	2322369.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1125	417852.05	2322369.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1126	417861.91	2322367.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1127	417862.81	2322366.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1128	417866.23	2322365.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1129	417884.04	2322360.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1130	417893.45	2322357.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1131	417922.25	2322344.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1132	417937.19	2322338.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1133	417953.98	2322333.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1134	417962.78	2322332.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1135	417972.10	2322332.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1136	417981.73	2322333.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1137	417989.56	2322333.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1138	417996.24	2322336.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1139	418007.03	2322341.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1140	418013.34	2322345.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1141	418022.47	2322355.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	418031.48	2322373.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1143	418036.49	2322384.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1144	418039.87	2322393.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1145	418054.72	2322424.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1146	418055.92	2322426.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1147	418061.07	2322434.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1148	418064.48	2322440.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1149	418083.87	2322478.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1150	418098.19	2322501.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1151	418105.57	2322513.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1152	418109.32	2322520.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1153	418115.53	2322543.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1154	418124.10	2322561.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1155	418132.57	2322571.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1156	418110.40	2322566.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1157	418103.82	2322564.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1158	418062.69	2322553.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1159	418055.50	2322545.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1160	418013.81	2322519.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1161	417970.88	2322503.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1162	417935.76	2322500.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1163	417928.92	2322499.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1164	417928.76	2322499.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1165	417917.54	2322499.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1166	417910.54	2322500.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1167	417887.97	2322504.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1168	417872.49	2322503.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1169	417776.98	2322478.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1170	417673.60	2322450.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1171	417405.17	2322627.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1172	417404.51	2322640.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1173	417373.88	2322673.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1174	417358.08	2322690.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1175	417348.32	2322726.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1176	417354.89	2322807.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1177	417351.14	2322832.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1178	417348.99	2322899.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1179	417363.57	2322951.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1180	417364.29	2322984.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1181	417356.88	2323018.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1182	417334.11	2323058.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1025	417311.34	2323098.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1183	417201.23	2322671.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1184	417238.95	2322664.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1185	417254.97	2322650.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1186	417277.62	2322614.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1187	417345.27	2322538.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1188	417367.79	2322522.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1189	417397.82	2322503.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1190	417419.75	2322483.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1191	417447.44	2322469.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1192	417470.62	2322449.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1193	417506.20	2322417.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1194	417521.12	2322392.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1195	417528.57	2322362.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1196	417521.86	2322360.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1197	417503.51	2322364.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1198	417482.62	2322371.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1199	417474.23	2322378.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1200	417473.78	2322386.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1201	417467.47	2322389.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1202	417461.19	2322390.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1203	417455.45	2322403.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1204	417431.11	2322421.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1205	417381.40	2322451.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1206	417368.46	2322467.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1207	417371.49	2322470.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1208	417359.07	2322481.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1209	417357.74	2322480.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1210	417342.51	2322498.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1211	417333.91	2322505.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1212	417320.09	2322525.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1213	417255.93	2322600.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1214	417243.96	2322622.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1215	417238.53	2322636.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1216	417234.96	2322642.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1217	417229.30	2322647.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1218	417213.75	2322650.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1219	417200.26	2322659.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1220	417183.42	2322672.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1221	417186.51	2322681.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1183	417201.23	2322671.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1222	417313.67	2322963.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1223	417314.21	2322960.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1224	417314.80	2322953.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1225	417312.20	2322949.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1226	417289.28	2322938.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1227	417249.80	2322930.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1228	417197.52	2322942.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1229	417180.62	2322942.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1230	417175.96	2322943.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1231	417173.20	2322945.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1232	417184.90	2322955.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1233	417194.56	2322959.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1234	417209.41	2322956.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1235	417227.84	2322958.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1236	417256.30	2322968.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1237	417265.32	2322962.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1238	417273.89	2322966.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1239	417277.66	2322977.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1240	417288.20	2322980.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1241	417299.63	2322975.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1242	417302.91	2322975.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1243	417307.18	2322976.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1244	417308.29	2322982.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1222	417313.67	2322963.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1245	417115.79	2322830.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1246	417113.44	2322791.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1247	417095.06	2322734.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1248	417093.72	2322712.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1249	417096.14	2322698.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1250	417093.24	2322690.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1251	417087.82	2322681.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1252	417092.52	2322665.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1253	417104.51	2322658.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1254	417122.23	2322659.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1255	417120.71	2322650.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1256	417110.76	2322646.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1257	417098.95	2322644.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1258	417088.03	2322649.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1259	417085.93	2322654.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1260	417078.08	2322664.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1261	417077.98	2322666.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1262	417072.42	2322677.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1263	417065.63	2322677.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1264	417066.74	2322681.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1265	417074.40	2322683.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1266	417080.45	2322702.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1267	417078.78	2322714.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1268	417083.64	2322759.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1269	417087.92	2322777.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1270	417096.86	2322810.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1271	417105.92	2322832.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1272	417114.31	2322841.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1245	417115.79	2322830.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1273	419571.09	2328987.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1274	419522.37	2328987.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1275	419514.23	2328986.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1276	419454.05	2328978.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1277	419383.40	2328971.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1278	419374.52	2328976.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1279	419371.71	2328976.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1280	419312.50	2328966.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1281	419273.23	2328957.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1282	419258.31	2328953.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1283	419241.46	2328947.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1284	419182.23	2328932.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1285	419149.39	2328921.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1286	419121.35	2328912.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1287	419087.10	2328901.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1288	419058.79	2328893.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1289	419040.94	2328886.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1290	419031.36	2328880.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1291	419025.41	2328876.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1292	419017.08	2328869.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1293	419012.80	2328866.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1294	418989.28	2328851.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1295	418967.69	2328834.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1296	418950.72	2328821.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1297	418947.75	2328820.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1298	418928.90	2328811.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1299	418919.86	2328807.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1300	418893.32	2328797.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1301	418867.94	2328787.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1302	418816.11	2328764.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1303	418788.41	2328750.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1304	418761.49	2328738.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1305	418720.36	2328722.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1306	418663.67	2328704.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1307	418643.96	2328695.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1308	418622.07	2328682.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1309	418595.03	2328672.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1310	418581.31	2328668.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1311	418544.62	2328658.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1312	418509.74	2328644.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1313	418510.55	2328631.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1314	418537.72	2328629.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1315	418560.24	2328623.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1316	418561.47	2328617.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1317	418554.12	2328613.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1318	418513.73	2328611.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1319	418500.81	2328601.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1320	418518.04	2328565.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1321	418604.01	2328612.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1322	418630.09	2328628.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1323	418665.89	2328646.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1324	418691.24	2328656.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1325	418698.62	2328648.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1326	418704.81	2328643.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1327	418709.18	2328639.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1328	418712.48	2328636.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1329	418706.56	2328628.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1330	418704.66	2328622.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1331	418704.84	2328621.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1332	418704.46	2328621.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1333	418705.68	2328616.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1334	418709.99	2328605.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1335	418711.84	2328605.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1336	418719.94	2328607.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1337	418721.24	2328608.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1338	418733.11	2328612.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1339	418745.63	2328561.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1340	418878.20	2328589.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1341	419131.43	2328660.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1342	419330.49	2328721.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1343	419474.30	2328744.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1344	419730.46	2328764.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1345	419805.21	2328782.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1346	419841.49	2328782.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1347	419991.53	2328742.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1348	420033.46	2328731.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1349	420037.09	2328771.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1350	420106.91	2328883.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1351	420106.40	2328884.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1352	420055.53	2328907.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1353	420048.28	2328911.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1354	420008.36	2328924.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1355	419968.43	2328938.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1356	419896.40	2328960.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1357	419890.28	2328965.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1358	419860.05	2328970.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1359	419829.05	2328976.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1360	419759.33	2328976.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1361	419751.27	2328976.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1362	419676.23	2328980.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1363	419631.26	2328986.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1364	419622.82	2328987.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1273	419571.09	2328987.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1365	428156.40	2328713.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1366	428113.98	2328691.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1367	428079.14	2328674.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1368	428041.66	2328655.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1369	428036.27	2328653.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1370	427993.74	2328632.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1371	427961.26	2328615.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1372	427955.03	2328615.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1373	427900.76	2328602.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1374	427894.86	2328600.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1375	427827.18	2328584.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1376	427783.12	2328573.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1377	427733.33	2328560.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1378	427677.19	2328543.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1379	427632.34	2328529.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1380	427560.60	2328506.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1381	427491.81	2328485.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1382	427480.65	2328487.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1383	427452.93	2328489.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1384	427409.33	2328486.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1385	427359.37	2328482.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1386	427342.93	2328481.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1387	427318.50	2328475.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1388	427250.86	2328470.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1389	427226.29	2328472.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1390	427201.28	2328468.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1391	427129.13	2328472.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1392	427055.64	2328473.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1393	427013.97	2328472.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1394	426987.44	2328473.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1395	426953.86	2328485.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1396	426917.69	2328489.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1397	426885.69	2328477.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1398	426843.15	2328481.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1399	426837.09	2328483.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1400	426788.67	2328478.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1401	426767.07	2328482.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1402	426752.56	2328487.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1403	426686.19	2328511.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1404	426652.61	2328518.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1405	426631.55	2328528.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1406	426605.17	2328535.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1407	426580.58	2328423.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1408	426540.44	2328223.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1409	426643.31	2328207.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1410	426665.65	2328202.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1411	426665.75	2328203.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1412	426689.15	2328200.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1413	426720.40	2328194.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1414	426763.43	2328184.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1415	426808.32	2328174.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1416	426892.46	2328164.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1417	426942.28	2328163.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1418	426988.37	2328164.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1419	427049.53	2328175.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1420	427152.72	2328208.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1421	427188.97	2328219.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1422	427196.82	2328217.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1423	427222.22	2328236.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1424	427241.38	2328252.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1425	427346.46	2328338.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1426	427397.58	2328385.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1427	427423.16	2328404.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1428	427446.56	2328419.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1429	427488.11	2328443.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1430	427524.59	2328458.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1431	427570.11	2328472.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1432	427728.76	2328505.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1433	427785.35	2328511.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1434	427853.59	2328512.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1435	427929.10	2328503.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1436	428028.70	2328494.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1437	428122.03	2328516.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1438	428164.24	2328540.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1439	428194.54	2328563.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1440	428220.34	2328615.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1441	428243.11	2328698.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1442	428206.49	2328671.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1443	428195.38	2328669.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1365	428156.40	2328713.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1444	416536.14	2314287.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1445	416499.00	2314378.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1446	416479.94	2314383.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1447	416456.40	2314387.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1448	416418.66	2314394.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1449	416379.73	2314392.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1450	416361.26	2314380.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1451	416348.52	2314361.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1452	416344.98	2314335.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1453	416342.50	2314291.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1454	416335.96	2314284.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1455	416325.56	2314282.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1456	416312.96	2314269.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1457	416302.58	2314266.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1458	416294.73	2314268.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1459	416287.00	2314274.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1460	416243.78	2314256.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1461	416264.16	2314200.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1462	416253.16	2314192.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1463	416275.68	2314144.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1464	416217.54	2314140.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1465	416281.71	2314083.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1466	416297.03	2314043.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1467	416275.36	2314039.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1468	416259.17	2314030.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1469	416253.67	2314020.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1470	416252.84	2314004.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1471	416258.66	2313975.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1472	416189.10	2313959.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1473	416190.50	2313911.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1474	416269.83	2313928.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1475	416305.03	2313935.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1476	416306.18	2313934.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1477	416305.30	2313905.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1478	416307.12	2313895.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1479	416315.66	2313862.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1480	416317.96	2313850.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1481	416325.92	2313803.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1482	416328.52	2313793.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1483	416331.58	2313781.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1484	416333.64	2313776.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1485	416336.19	2313772.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1486	416339.33	2313769.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1487	416342.20	2313767.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1488	416347.15	2313766.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1489	416351.27	2313766.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1490	416354.88	2313766.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1491	416363.34	2313768.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1492	416368.97	2313769.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1493	416373.65	2313771.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1494	416374.50	2313771.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1495	416380.27	2313773.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1496	416405.67	2313778.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1497	416432.01	2313781.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1498	416464.14	2313783.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1499	416471.73	2313784.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1500	416472.22	2313784.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1501	416481.68	2313785.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1502	416483.53	2313774.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1503	416522.19	2313772.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1504	416528.62	2313772.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1505	416528.60	2313773.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1506	416539.42	2313773.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1507	416554.50	2313766.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1508	416568.24	2313764.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1509	416606.24	2313769.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1510	416626.70	2313760.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1511	416645.22	2313752.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1512	416661.09	2313736.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1513	416675.33	2313713.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1514	416686.90	2313702.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1515	416695.87	2313685.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1516	416695.61	2313674.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1517	416698.71	2313659.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1518	416707.44	2313653.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1519	416727.58	2313652.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1520	416739.32	2313648.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1521	416779.20	2313628.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1522	416865.86	2313586.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1523	416898.04	2313573.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1524	416908.40	2313574.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1525	416924.38	2313585.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1526	416944.98	2313603.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1527	416976.78	2313631.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1528	416988.70	2313641.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1529	416983.16	2313473.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1530	416982.54	2313455.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1531	417117.29	2313469.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1532	417104.73	2313480.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1533	417089.60	2313494.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1534	417076.97	2313506.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1535	417070.10	2313514.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1536	417066.91	2313520.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1537	417062.44	2313528.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1538	417056.62	2313542.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1539	417044.12	2313572.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1540	417033.88	2313597.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1541	417029.70	2313609.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1542	417007.26	2313635.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1543	416956.02	2313683.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1544	416814.48	2313810.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1545	416759.66	2313873.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1546	416696.16	2313947.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1547	416647.26	2314049.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1548	416627.29	2314078.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1549	416613.66	2314093.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1550	416616.60	2314134.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1551	416601.84	2314187.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1552	416604.26	2314188.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1553	416591.77	2314231.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1554	416585.27	2314240.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1555	416557.30	2314246.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1556	416553.50	2314249.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1557	416552.06	2314252.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1558	416547.46	2314266.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1559	416545.69	2314266.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1560	416537.71	2314250.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1561	416535.09	2314243.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1562	416534.17	2314238.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1563	416534.07	2314202.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1564	416538.36	2314171.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1565	416541.97	2314156.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1566	416550.61	2314131.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1567	416560.87	2314100.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1568	416565.43	2314089.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1569	416570.41	2314074.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1570	416552.24	2314068.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1571	416547.57	2314083.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1572	416543.05	2314094.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1573	416532.57	2314125.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1574	416520.25	2314163.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1575	416515.06	2314201.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1576	416515.18	2314240.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1577	416516.71	2314248.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1578	416520.23	2314258.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1579	416529.05	2314275.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1444	416536.14	2314287.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1580	428284.89	2317667.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1581	428232.05	2317606.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1582	428204.00	2317629.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1583	428162.24	2317651.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1584	428107.80	2317603.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1585	428087.93	2317601.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1586	428064.11	2317606.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1587	428025.59	2317620.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1588	428015.37	2317630.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1589	428014.74	2317645.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1590	428010.74	2317645.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1591	428011.25	2317633.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1592	427999.21	2317630.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1593	427963.95	2317602.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1594	427960.09	2317599.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1595	427993.67	2317559.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1596	427996.34	2317562.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1597	428084.74	2317486.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1598	428088.27	2317483.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1599	428083.86	2317478.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1600	428079.26	2317473.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1601	428078.20	2317470.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1602	428077.92	2317468.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1603	428078.44	2317466.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1604	428025.69	2317511.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1605	428022.55	2317514.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1606	428012.22	2317524.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1607	428010.93	2317525.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1608	427984.69	2317547.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1609	427972.22	2317559.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	427963.21	2317568.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1611	427955.29	2317578.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1612	427950.34	2317569.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1613	427935.89	2317551.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1614	427902.91	2317570.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1615	427887.15	2317588.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1616	427875.55	2317581.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1617	427852.58	2317556.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1618	427829.78	2317536.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1619	427812.17	2317518.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1620	427827.89	2317498.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1621	427817.02	2317489.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1622	427821.01	2317486.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1623	427818.87	2317476.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1624	427910.37	2317379.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1625	427875.64	2317346.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1626	427846.29	2317322.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1627	427827.76	2317312.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1628	427839.67	2317296.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1629	427843.92	2317259.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1630	427865.81	2317233.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1631	427882.29	2317223.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1632	427863.33	2317214.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1633	427748.75	2317164.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1634	427769.65	2317130.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	427779.57	2317122.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1636	427791.98	2317120.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1637	427803.55	2317114.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1638	427810.17	2317102.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1639	427805.62	2317094.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1640	427804.79	2317083.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1641	427813.06	2317072.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1642	427821.74	2317067.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1643	427845.72	2317070.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1644	427863.08	2317079.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1645	427868.87	2317083.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1646	427880.03	2317083.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1647	427888.71	2317078.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1648	427901.94	2317059.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1649	427903.70	2317064.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1650	427906.11	2317072.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1651	427908.63	2317078.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1652	427916.61	2317085.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1653	427918.77	2317084.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1654	427925.45	2317090.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1655	427931.38	2317095.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1656	427941.43	2317099.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1657	427953.11	2317103.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1658	427959.30	2317104.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1659	427962.55	2317105.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1660	427965.20	2317103.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1661	427974.21	2317102.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1662	427977.21	2317100.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1663	427981.35	2317099.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1664	427985.92	2317101.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1665	427989.07	2317103.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1666	427995.68	2317096.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1667	427999.09	2317095.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1668	428003.30	2317091.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1669	428006.00	2317090.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1670	428012.13	2317084.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1671	428016.94	2317082.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1672	428021.84	2317077.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1673	428026.60	2317073.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1674	428032.10	2317070.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1675	428036.07	2317070.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1676	428040.99	2317072.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1677	428045.03	2317073.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1678	428076.21	2317101.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1679	428193.65	2317208.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1680	428245.96	2317258.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1681	428274.06	2317285.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1682	428330.85	2317235.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1683	428474.30	2317443.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1684	428348.16	2317537.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1685	428304.45	2317448.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1686	428232.99	2317491.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1687	428259.04	2317545.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1688	428260.39	2317552.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1689	428264.90	2317560.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1690	428270.84	2317575.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1691	428272.17	2317581.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1692	428272.68	2317587.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1693	428277.58	2317591.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1694	428301.58	2317609.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1695	428323.07	2317631.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1580	428284.89	2317667.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1696	427964.26	2317219.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1697	427949.02	2317185.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1698	427947.56	2317183.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1699	427931.82	2317186.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1700	427922.26	2317192.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1701	427937.98	2317235.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1696	427964.26	2317219.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1702	427259.60	2328229.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1703	427244.60	2328218.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1704	427227.74	2328204.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1705	427208.21	2328192.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1706	427176.99	2328176.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1707	427152.21	2328164.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1708	427115.78	2328152.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1709	427085.74	2328145.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1710	427034.18	2328136.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1711	426945.57	2328133.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1712	426790.08	2328133.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1713	426778.25	2327959.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1714	426904.35	2327902.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1715	427177.80	2327779.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1716	427279.57	2327744.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1717	427329.58	2327729.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1718	427339.72	2327831.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1719	427349.28	2327855.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1720	427377.09	2327868.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1721	427506.55	2327819.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1722	427491.11	2327872.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1723	427512.62	2327884.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1724	427507.56	2327895.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1725	427518.35	2327900.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1726	427523.22	2327889.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1727	427547.93	2327904.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1728	427540.05	2327904.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1729	427525.84	2327913.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1730	427523.05	2327920.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1731	427493.50	2327916.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1732	427476.93	2327919.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1733	427465.12	2327926.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1734	427467.94	2327939.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1735	427469.78	2327947.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1736	427474.18	2327976.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1737	427514.38	2327977.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1738	427491.88	2328046.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1739	427445.76	2328040.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1740	427449.35	2328010.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1741	427403.23	2328005.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1742	427385.49	2327998.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1743	427357.09	2328005.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1744	427326.77	2328086.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1745	427298.25	2328161.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1702	427259.60	2328229.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1746	427493.28	2328036.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1747	427495.19	2328032.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1748	427495.10	2328028.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1749	427493.00	2328024.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1750	427479.31	2328024.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1751	427479.58	2328036.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1746	427493.28	2328036.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1752	421519.53	2329294.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1753	421483.24	2329211.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1754	421384.85	2329238.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1755	421375.80	2328911.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1756	421378.11	2328881.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1757	421412.75	2328866.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1758	421461.42	2328858.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1759	421505.62	2328852.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1760	421565.91	2328851.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1761	421646.92	2328858.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1762	421730.07	2328870.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1763	421809.70	2328887.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1764	421826.86	2328890.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1765	421834.82	2328892.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1766	421933.04	2328933.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1767	421950.61	2328935.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1768	421990.14	2328927.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1769	421995.62	2328940.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1770	421992.15	2328954.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1771	421993.76	2328965.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1772	422005.12	2328997.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1773	422014.95	2329012.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1774	422014.04	2329013.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1775	422020.42	2329022.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1776	422015.19	2329025.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1777	422003.81	2329041.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1778	421998.78	2329060.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1779	421995.05	2329064.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1780	421985.01	2329068.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1781	421970.59	2329075.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1782	421918.36	2329092.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1783	421882.14	2329099.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1784	421815.24	2329114.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1785	421754.68	2329129.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1786	421702.45	2329142.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1787	421680.89	2329149.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1788	421655.57	2329161.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1789	421635.47	2329172.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1790	421612.73	2329188.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1791	421577.56	2329216.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1792	421570.21	2329223.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1793	421534.52	2329264.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1752	421519.53	2329294.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1794	424209.47	2329206.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1795	424074.57	2329203.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1796	424074.06	2329205.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1797	424016.47	2329200.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1798	424008.54	2329200.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1799	423966.04	2329199.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1800	423901.69	2329188.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1801	423865.66	2329179.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1802	423864.28	2329187.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1803	423850.61	2329190.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1804	423831.40	2329189.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1805	423814.19	2329188.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1806	423770.36	2329180.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1807	423747.89	2329170.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1808	423649.51	2329155.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1809	423559.18	2329144.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1810	423490.66	2329141.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1811	423443.05	2329144.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1812	423440.74	2329148.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1813	423419.02	2329147.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1814	423351.92	2329159.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1815	423277.92	2329178.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1816	423271.91	2329124.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1817	423226.50	2329127.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1818	423226.98	2329115.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1819	423228.67	2329116.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1820	423231.29	2329118.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1821	423255.51	2329118.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1822	423254.91	2329087.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1823	423260.44	2329087.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1824	423261.78	2329076.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1825	423262.43	2329070.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1826	423263.96	2329063.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1827	423266.65	2329062.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1828	423268.22	2329053.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1829	423222.34	2329054.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1830	423217.27	2329047.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1831	423216.30	2329040.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1832	423218.24	2329034.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1833	423222.96	2329028.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1834	423225.12	2329023.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1835	423227.55	2329016.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1836	423228.12	2329009.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1837	423228.24	2329003.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1838	423231.26	2328997.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1839	423242.36	2328984.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1840	423252.71	2328971.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1841	423258.00	2328966.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1842	423281.37	2328941.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1843	423285.55	2328933.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1844	423288.58	2328925.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1845	423292.59	2328914.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1846	423291.54	2328911.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1847	423286.23	2328905.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1848	423285.14	2328901.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1849	423284.13	2328872.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1850	423280.31	2328861.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1851	423281.20	2328857.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1852	423283.76	2328851.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1853	423293.22	2328841.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1854	423312.07	2328819.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1855	423331.62	2328829.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1856	423382.24	2328851.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1857	423433.83	2328873.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1858	423472.00	2328893.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1859	423499.66	2328907.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1860	423515.79	2328917.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1861	423533.85	2328923.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1862	423614.92	2328962.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1863	423634.21	2328972.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1864	423642.68	2328981.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1865	423651.24	2328985.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1866	423665.14	2328987.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1867	423675.47	2328993.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1868	423678.42	2328992.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1869	423686.21	2328995.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1870	423702.68	2329004.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1871	423744.78	2329020.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1872	423799.97	2329035.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1873	423839.74	2329043.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1874	423844.47	2329044.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1875	423855.17	2329045.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1876	423884.58	2329051.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1877	423948.02	2329064.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1878	423948.41	2329062.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1879	423977.03	2329068.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1880	423976.95	2329071.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1881	424028.24	2329082.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1882	424082.54	2329098.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1883	424218.39	2329144.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1794	424209.47	2329206.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1884	423508.49	2325571.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1885	423370.92	2325557.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1886	423395.90	2325520.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1887	423389.75	2325487.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1888	423396.22	2325457.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1889	423395.90	2325435.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1890	423376.68	2325413.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1891	423280.64	2325370.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1892	423215.85	2325352.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1893	423186.49	2325352.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1894	423172.06	2325386.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1895	423145.33	2325375.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1896	423081.76	2325383.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1897	423135.09	2325352.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1898	423161.88	2325321.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1899	423161.08	2325285.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1900	423130.87	2325254.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1901	423130.53	2325310.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1902	423103.10	2325310.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1903	423103.47	2325254.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1904	423110.79	2325241.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1905	423034.09	2325189.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1906	422822.91	2325233.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1907	422792.17	2325207.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1908	422774.45	2325168.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1909	422783.39	2325132.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1910	422808.03	2325124.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1911	422875.89	2325145.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1912	422957.17	2325099.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1913	423005.63	2325081.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1914	423034.83	2325097.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1915	423078.94	2325092.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1916	423110.76	2325106.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1917	423101.38	2325116.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1918	423159.33	2325130.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1919	423194.74	2325128.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1920	423273.16	2325105.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1921	423274.75	2325136.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1922	423297.56	2325164.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1923	423377.60	2325214.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1924	423446.98	2325223.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1925	423491.23	2325219.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1926	423535.67	2325224.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1927	423587.64	2325247.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1928	423583.89	2325277.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1929	423594.09	2325297.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1930	423607.64	2325308.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1931	423614.05	2325317.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1932	423618.72	2325327.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1933	423622.55	2325340.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1934	423633.60	2325346.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1935	423633.49	2325356.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1936	423650.09	2325358.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1937	423651.48	2325403.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1938	423650.14	2325408.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1939	423632.42	2325403.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1940	423626.25	2325425.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1941	423626.71	2325445.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1942	423626.87	2325467.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1943	423614.94	2325463.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1944	423595.28	2325460.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1945	423571.34	2325460.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1946	423555.31	2325461.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1947	423517.29	2325511.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1884	423508.49	2325571.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1948	424244.56	2312779.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1949	424189.12	2312764.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1950	424135.74	2312734.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1951	424049.56	2312626.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1952	424051.66	2312616.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1953	423920.20	2312459.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1954	423860.97	2312398.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1955	423874.54	2312375.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1956	423799.32	2312327.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1957	423510.55	2312191.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1958	423585.53	2312121.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1959	423614.20	2312110.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1960	423641.35	2312110.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1961	423673.62	2312116.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1962	423774.35	2312153.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1963	423847.44	2312189.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1964	423883.46	2312211.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1965	423942.78	2312268.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1966	423958.57	2312305.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1967	423957.91	2312328.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1968	423976.62	2312358.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1969	423982.15	2312388.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1970	423987.44	2312393.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1971	424005.27	2312396.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1972	424019.00	2312404.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1973	424057.13	2312456.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1974	424091.23	2312483.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1975	424108.46	2312500.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1976	424115.18	2312511.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1977	424169.37	2312474.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1978	424228.64	2312546.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1979	424263.34	2312588.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1980	424208.52	2312630.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1981	424215.32	2312649.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1982	424256.88	2312711.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1983	424269.15	2312738.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1984	424269.65	2312759.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1985	424257.25	2312777.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1948	424244.56	2312779.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1986	430208.26	2318919.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1987	430183.44	2318911.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1988	430163.35	2318898.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1989	430149.84	2318884.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1990	430135.94	2318875.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1991	430125.91	2318868.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1992	430126.01	2318835.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1993	430114.66	2318832.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1994	430090.77	2318833.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1995	430086.94	2318838.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1996	430087.15	2318855.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1997	430087.28	2318865.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1998	430078.74	2318870.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1999	430061.81	2318869.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2000	430053.99	2318860.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2001	430050.84	2318849.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	430046.79	2318833.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2003	430039.41	2318831.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2004	430019.15	2318830.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2005	429973.85	2318823.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2006	429958.99	2318820.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2007	429939.14	2318814.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2008	429939.05	2318803.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2009	429961.09	2318746.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2010	429955.13	2318739.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2011	429951.14	2318736.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2012	429946.83	2318732.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2013	429938.63	2318725.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2014	429913.75	2318704.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2015	429896.61	2318695.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2016	429884.88	2318695.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2017	429871.48	2318694.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2018	429869.34	2318701.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2019	429862.15	2318712.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2020	429849.44	2318720.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2021	429830.42	2318729.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2022	429809.88	2318727.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2023	429801.45	2318722.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2024	429796.40	2318751.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2025	429796.20	2318752.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2026	429816.08	2318783.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2027	429832.02	2318782.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2028	429836.49	2318767.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2029	429835.98	2318757.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2030	429838.23	2318751.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2031	429838.26	2318751.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2032	429843.75	2318748.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2033	429854.43	2318749.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2034	429884.42	2318751.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2035	429899.79	2318751.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2036	429914.43	2318755.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2037	429933.28	2318761.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2038	429931.79	2318774.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2039	429920.35	2318798.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2040	429908.91	2318822.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2041	429896.30	2318842.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2042	429876.87	2318858.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2043	429858.10	2318867.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2044	429857.18	2318867.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2045	429857.04	2318867.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2046	429854.22	2318867.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2047	429852.33	2318867.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2048	429847.40	2318866.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2049	429840.02	2318866.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2050	429834.52	2318858.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2051	429834.28	2318858.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2052	429831.59	2318854.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2053	429801.71	2318812.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2054	429769.63	2318853.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2055	429757.92	2318850.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2056	429748.23	2318832.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2057	429743.90	2318824.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2058	429743.32	2318815.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2059	429728.44	2318817.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2060	429703.33	2318814.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2061	429678.36	2318812.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2062	429660.33	2318813.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2063	429705.27	2318694.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2064	429708.51	2318684.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2065	429662.46	2318653.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2066	429574.73	2318611.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2067	429589.64	2318584.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2068	429540.44	2318551.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2069	429553.92	2318513.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2070	429518.89	2318510.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2071	429524.18	2318487.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2072	429608.20	2318494.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2073	429639.28	2318500.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2074	429687.16	2318515.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2075	429711.62	2318526.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2076	429745.37	2318545.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2077	430004.22	2318706.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2078	430047.60	2318729.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2079	430081.86	2318742.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2080	430132.69	2318755.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2081	430165.79	2318760.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2082	430190.73	2318761.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2083	430236.14	2318770.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2084	430240.95	2318791.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2085	430244.72	2318814.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2086	430249.52	2318848.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2087	430249.92	2318866.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2088	430248.80	2318878.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2089	430242.46	2318890.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2090	430228.35	2318912.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2091	430218.30	2318915.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1986	430208.26	2318919.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2092	414322.79	2323499.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2093	414250.40	2323434.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2094	414241.47	2323426.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2095	414250.21	2323415.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2096	414322.19	2323306.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2097	414334.71	2323282.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2098	414347.64	2323263.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2099	414412.43	2323182.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2100	414444.06	2323142.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2101	414444.15	2323142.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2102	414488.96	2323094.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2103	414550.79	2323037.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2104	414580.34	2323018.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2105	414610.84	2322992.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2106	414605.76	2322986.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2107	414573.50	2322963.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2108	414570.89	2322957.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2109	414574.36	2322947.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2110	414574.36	2322947.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2111	414585.05	2322945.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2112	414596.42	2322947.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2113	414615.01	2322944.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2114	414616.01	2322934.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2115	414615.27	2322920.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2116	414619.70	2322906.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2117	414629.46	2322900.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2118	414643.70	2322900.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2119	414665.19	2322911.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2120	414680.13	2322924.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2121	414699.73	2322947.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2122	414718.90	2322965.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2123	414734.03	2322968.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2124	414748.24	2322968.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2125	414772.79	2322959.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2126	414783.32	2322956.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2127	414821.78	2322942.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2128	414846.83	2322929.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2129	414884.39	2322899.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2130	414896.49	2322894.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2131	414921.08	2322896.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2132	414941.20	2322901.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2133	414968.98	2322898.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2134	414974.56	2322899.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2135	415008.18	2322895.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2136	415009.71	2322893.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2137	415019.91	2322892.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2138	415004.92	2322919.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2139	414978.46	2322942.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2140	414953.37	2322959.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2141	414945.08	2322963.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2142	414928.04	2322969.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2143	414864.79	2322988.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2144	414817.32	2323001.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2145	414785.03	2323012.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2146	414753.07	2323028.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2147	414745.52	2323033.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2148	414737.39	2323038.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2149	414705.35	2323067.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2150	414656.28	2323121.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2151	414519.15	2323276.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2152	414469.74	2323332.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2153	414416.88	2323391.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2154	414367.41	2323447.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2092	414322.79	2323499.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2155	415379.97	2321658.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2156	415368.69	2321621.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2157	415351.75	2321555.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2158	415222.45	2321592.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2159	415193.73	2321599.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2160	415155.39	2321614.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2161	415120.95	2321627.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2162	415107.30	2321629.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2163	415080.20	2321627.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2164	415051.60	2321631.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2165	415045.75	2321627.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2166	415031.17	2321626.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2167	415015.12	2321622.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2168	415008.01	2321618.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2169	415005.91	2321615.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2170	415002.90	2321605.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2171	414999.27	2321589.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2172	414997.17	2321568.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2173	415005.05	2321554.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2174	415004.84	2321550.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2175	414998.47	2321546.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2176	414997.54	2321544.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2177	414995.31	2321500.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2178	414988.72	2321501.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2179	414957.09	2321511.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2180	414882.02	2321455.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2181	415070.95	2321406.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2182	415090.44	2321461.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2183	415122.53	2321454.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2184	415119.82	2321446.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2185	415121.20	2321445.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2186	415161.54	2321436.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2187	415169.64	2321425.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2188	415274.79	2321400.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2189	415298.82	2321393.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2190	415466.68	2321348.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2191	415513.53	2321350.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2192	415547.57	2321371.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2193	415550.43	2321373.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2194	415514.23	2321429.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2195	415484.47	2321476.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2196	415452.74	2321528.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2197	415446.52	2321538.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2198	415444.18	2321540.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2199	415441.19	2321543.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2200	415438.09	2321548.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2201	415436.61	2321552.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2202	415437.37	2321555.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2203	415405.87	2321609.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2155	415379.97	2321658.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2204	416731.05	2327532.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2205	416738.99	2327541.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2206	416766.35	2327573.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2207	416763.16	2327575.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2208	416765.78	2327578.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2209	416747.35	2327592.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2210	416775.39	2327628.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2211	416783.39	2327636.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2212	416793.54	2327647.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2213	416784.95	2327654.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2214	416797.14	2327666.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2215	416782.26	2327681.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2216	416780.95	2327684.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2217	416768.06	2327674.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2218	416764.13	2327679.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2219	416763.15	2327680.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2220	416763.15	2327680.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2221	416759.66	2327679.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2222	416753.93	2327675.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2223	416738.66	2327659.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2224	416727.08	2327650.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2225	416709.82	2327636.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2226	416673.90	2327605.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2227	416655.64	2327589.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2228	416569.29	2327514.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2229	416540.69	2327489.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2230	416527.63	2327476.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2231	416490.25	2327443.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2232	416461.53	2327418.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2233	416459.77	2327416.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2234	416457.87	2327418.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2235	416433.31	2327398.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2236	416436.06	2327395.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2237	416400.37	2327366.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2238	416375.11	2327334.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2239	416353.11	2327309.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2240	416310.38	2327260.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2241	416298.99	2327249.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2242	416280.60	2327225.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2243	416259.35	2327195.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2244	416240.24	2327167.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2245	416226.25	2327147.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2246	416210.76	2327120.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2247	416180.22	2327067.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2248	416149.74	2326997.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2249	416132.46	2326955.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2250	416110.70	2326903.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2251	416098.26	2326876.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2252	416086.72	2326851.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2253	416058.02	2326800.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2254	416057.87	2326800.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2255	416105.63	2326777.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2256	416105.79	2326777.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2257	416102.47	2326778.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2258	416125.16	2326813.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2259	416117.83	2326819.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2260	416118.56	2326832.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2261	416160.98	2326886.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2262	416202.00	2326962.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2263	416224.00	2326995.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2264	416248.70	2327031.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2265	416255.08	2327043.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2266	416279.26	2327087.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2267	416297.46	2327100.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2268	416306.23	2327106.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2269	416334.04	2327140.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2270	416357.09	2327168.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2271	416366.12	2327162.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2272	416386.75	2327187.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2273	416402.93	2327207.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2274	416392.77	2327215.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2275	416406.70	2327233.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2276	416472.55	2327197.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2277	416496.62	2327244.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2278	416518.09	2327288.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2279	416527.40	2327313.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2280	416537.48	2327346.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2281	416543.28	2327345.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2282	416555.62	2327339.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2283	416569.62	2327357.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2284	416591.42	2327383.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2285	416689.32	2327492.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2286	416722.83	2327523.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2204	416731.05	2327532.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2287	426225.24	2328006.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2288	426228.60	2327998.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2289	426238.00	2327983.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2290	426242.00	2327976.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2291	426244.19	2327972.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2292	426241.69	2327963.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2293	426238.99	2327956.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2294	426239.44	2327945.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2295	426242.69	2327940.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2296	426251.87	2327938.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2297	426254.88	2327932.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2298	426259.78	2327929.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2299	426262.99	2327922.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2300	426262.96	2327916.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2301	426261.89	2327911.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2302	426260.12	2327908.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2303	426259.10	2327905.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2304	426256.03	2327901.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2305	426235.09	2327890.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2306	426228.60	2327882.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2307	426226.49	2327883.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2308	426215.52	2327876.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2309	426210.07	2327872.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2310	426208.89	2327866.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2311	426203.18	2327861.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2312	426204.22	2327859.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2313	426205.06	2327854.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2314	426209.44	2327850.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2315	426207.73	2327838.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2316	426203.53	2327827.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2317	426194.21	2327814.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2318	426194.11	2327809.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2319	426188.84	2327810.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2320	426165.07	2327805.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2321	426174.18	2327820.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2322	426158.32	2327836.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2323	426165.45	2327843.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2324	426170.73	2327846.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2325	426166.99	2327855.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2326	426171.28	2327872.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2327	426170.15	2327881.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2328	426161.69	2327883.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2329	426161.54	2327883.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2330	426157.63	2327875.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2331	426157.66	2327858.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2332	426148.03	2327845.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2333	426136.39	2327829.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2334	426139.98	2327815.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2335	426157.76	2327794.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2336	426151.68	2327780.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2337	426187.39	2327770.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2338	426210.58	2327779.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2339	426246.12	2327756.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2340	426286.33	2327744.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2341	426340.13	2327732.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2342	426372.44	2327713.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2343	426396.06	2327711.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2344	426418.13	2327659.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2345	426566.50	2327576.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2346	426628.43	2327809.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2347	426621.18	2327812.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2348	426616.41	2327796.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2349	426591.29	2327802.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2350	426565.24	2327808.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2351	426540.02	2327814.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2352	426547.66	2327849.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2353	426540.11	2327850.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2354	426523.18	2327882.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2355	426520.34	2327899.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2356	426497.87	2327900.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2357	426481.92	2327905.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2358	426437.50	2327921.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2359	426409.05	2327949.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2360	426376.41	2327959.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2361	426276.78	2327990.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2287	426225.24	2328006.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2362	426406.73	2327832.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2363	426437.19	2327820.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2364	426409.64	2327718.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2365	426397.18	2327718.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2366	426351.44	2327802.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2367	426351.21	2327805.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2368	426368.16	2327828.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2369	426379.19	2327834.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2362	426406.73	2327832.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2370	425699.38	2328698.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2371	425666.73	2328626.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2372	426180.49	2328356.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2373	426188.74	2328351.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2374	426293.02	2328622.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2375	426289.00	2328622.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2376	426250.17	2328624.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2377	426179.52	2328630.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2378	426161.84	2328629.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2379	426122.67	2328627.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2380	426078.72	2328622.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2381	426033.92	2328628.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2382	426002.80	2328625.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2383	425948.21	2328631.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2384	425875.62	2328648.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2385	425802.17	2328665.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2386	425770.71	2328674.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2387	425732.52	2328686.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2370	425699.38	2328698.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2388	431620.75	2323531.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2389	431626.48	2323515.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2390	431641.72	2323506.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2391	431672.69	2323496.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2392	431663.43	2323446.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2393	431736.87	2323414.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2394	431727.16	2323387.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2395	431766.44	2323372.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2396	431765.38	2323367.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2397	431806.55	2323346.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2398	431809.78	2323348.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2399	431811.24	2323352.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2400	431815.72	2323370.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2401	431839.09	2323317.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2402	431855.77	2323299.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2403	431899.17	2323282.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2404	431990.56	2323267.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2405	432068.43	2323261.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2406	432064.78	2323213.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2407	432131.28	2323197.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2408	432246.48	2323160.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2409	432250.63	2323187.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2410	432253.01	2323206.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2411	432263.29	2323246.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2412	432271.02	2323271.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2413	432283.26	2323303.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2414	432296.01	2323336.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2415	432293.04	2323338.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2416	432295.23	2323343.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2417	432295.54	2323345.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2418	432265.85	2323351.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2419	432264.93	2323348.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2420	432261.95	2323348.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2421	432259.60	2323349.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2422	432240.02	2323355.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2423	432211.62	2323364.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2424	432195.90	2323369.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2425	432147.41	2323385.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2426	432128.00	2323392.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2427	432122.49	2323394.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2428	432108.49	2323398.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2429	432091.10	2323403.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2430	432065.93	2323409.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2431	432013.13	2323423.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2432	431965.25	2323435.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2433	431900.39	2323450.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2434	431883.20	2323455.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2435	431883.53	2323456.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2436	431864.10	2323461.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2437	431863.71	2323459.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2438	431836.55	2323466.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2439	431820.38	2323470.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2440	431766.79	2323481.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2441	431750.94	2323484.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2442	431737.05	2323488.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2443	431737.51	2323490.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2444	431733.82	2323490.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2445	431730.52	2323491.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2446	431729.47	2323491.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2447	431722.06	2323491.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2448	431722.01	2323493.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2449	431708.13	2323496.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2450	431708.57	2323498.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2451	431708.80	2323499.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2452	431678.24	2323511.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2453	431664.49	2323516.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2454	431637.01	2323527.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2388	431620.75	2323531.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2455	431951.46	2323753.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2456	431925.99	2323753.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2457	431919.56	2323743.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2458	431927.73	2323725.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2459	431932.74	2323699.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2460	431929.93	2323677.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2461	431925.34	2323672.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2462	431916.33	2323648.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2463	431910.78	2323632.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2464	431872.20	2323601.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2465	431867.11	2323591.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2466	431822.82	2323564.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2467	431726.23	2323595.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2468	431692.75	2323602.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2469	431678.85	2323600.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2470	431672.14	2323595.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2471	431663.24	2323581.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2472	431654.30	2323550.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2473	431653.99	2323539.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2474	431664.92	2323535.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2475	431667.87	2323534.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2476	431666.58	2323531.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2477	431684.64	2323524.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2478	431685.93	2323523.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2479	431687.40	2323527.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2480	431728.96	2323510.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2481	431735.13	2323508.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2482	431757.48	2323501.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2483	431773.33	2323497.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2484	431826.92	2323486.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2485	431843.09	2323483.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2486	431905.94	2323468.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2487	431971.79	2323452.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2488	432011.32	2323442.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2489	432011.15	2323441.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2490	432014.20	2323440.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2491	432016.64	2323439.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2492	432026.35	2323437.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2493	432028.78	2323438.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2494	432043.54	2323434.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2495	432072.47	2323426.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2496	432115.04	2323415.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2497	432129.03	2323410.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2498	432153.95	2323402.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2499	432169.69	2323397.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2500	432200.77	2323387.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2501	432207.46	2323384.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2502	432216.49	2323382.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2503	432242.86	2323372.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2504	432262.44	2323367.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2505	432270.25	2323365.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2506	432295.13	2323361.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2507	432322.07	2323357.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2508	432323.07	2323357.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2509	432324.52	2323357.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2510	432336.32	2323355.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2511	432360.23	2323351.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2512	432376.11	2323348.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2513	432376.31	2323357.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2514	432377.99	2323431.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2515	432348.28	2323426.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2516	432312.81	2323423.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2517	432274.51	2323426.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2518	432211.79	2323424.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2519	432177.17	2323423.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2520	432174.15	2323436.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2521	432205.16	2323475.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2522	432093.49	2323505.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2523	432008.16	2323519.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2524	432086.98	2323699.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2525	432022.62	2323721.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2526	432009.62	2323738.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2527	431992.81	2323744.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2455	431951.46	2323753.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2528	414692.23	2323200.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2529	414692.79	2323147.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2530	414672.26	2323132.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2531	414718.85	2323080.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2532	414748.81	2323053.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2533	414762.17	2323045.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2534	414792.36	2323030.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2535	414823.04	2323019.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2536	414870.11	2323006.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2537	414934.05	2322987.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2538	414952.16	2322980.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2539	414962.54	2322976.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2540	414990.10	2322957.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2541	415019.31	2322931.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2542	415045.71	2322892.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2543	415057.35	2322897.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2544	415065.22	2322908.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2545	415089.92	2322944.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2546	415338.67	2322885.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2547	415349.64	2322992.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2548	415333.37	2322986.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2549	415323.60	2322987.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2550	415311.49	2322990.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2551	415284.29	2323004.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2552	415277.12	2323009.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2553	415251.30	2323035.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2554	415227.14	2323069.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2555	415221.76	2323074.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2556	415216.55	2323080.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2557	415207.10	2323085.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2558	415195.80	2323089.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2559	415187.14	2323091.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2560	415179.67	2323089.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2561	415161.31	2323070.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2562	415144.76	2323051.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2563	415135.76	2323036.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2564	415124.29	2323027.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2565	415102.53	2323014.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2566	415084.90	2323005.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2567	415068.10	2323004.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2568	415059.63	2323007.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2569	415055.79	2323009.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2570	415051.28	2323008.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2571	415040.05	2323015.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2572	415026.28	2323030.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2573	415021.37	2323041.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2574	415019.61	2323052.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2575	415017.56	2323061.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2576	415015.80	2323064.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2577	415014.43	2323065.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2578	415009.27	2323072.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2579	415001.51	2323080.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2580	414996.60	2323084.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2581	414989.24	2323090.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2582	414984.64	2323094.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2583	414981.75	2323095.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2584	414975.13	2323096.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2585	414967.05	2323095.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2586	414954.70	2323090.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2587	414935.15	2323084.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2588	414911.49	2323075.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2589	414897.37	2323077.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2590	414895.19	2323073.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2591	414877.44	2323074.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2592	414872.68	2323075.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2593	414872.80	2323075.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2594	414857.22	2323078.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2595	414856.93	2323077.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2596	414847.49	2323078.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2597	414830.98	2323082.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2598	414815.23	2323088.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2599	414797.08	2323097.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2600	414772.11	2323111.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2601	414764.99	2323117.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2602	414755.23	2323126.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2603	414749.40	2323132.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2604	414741.88	2323141.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2605	414733.39	2323156.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2606	414722.09	2323170.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2607	414719.45	2323170.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2608	414715.39	2323170.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2609	414705.86	2323175.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2610	414703.94	2323178.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2528	414692.23	2323200.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2611	415929.72	2323022.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2612	415907.49	2323019.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2613	415882.14	2323005.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2614	415859.46	2323015.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2615	415852.17	2323014.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2616	415847.85	2323012.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2617	415832.30	2323009.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2618	415808.04	2323013.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2619	415761.66	2323010.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2620	415757.60	2323009.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2621	415724.98	2322994.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2622	415717.54	2322986.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2623	415707.22	2322978.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2624	415666.51	2322963.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2625	415644.38	2322951.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2626	415638.62	2322948.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2627	415623.34	2322943.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2628	415598.28	2322943.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2629	415577.14	2322946.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2630	415566.70	2322949.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2631	415559.08	2322952.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2632	415552.15	2322957.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2633	415544.33	2322966.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2634	415540.09	2322976.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2635	415541.77	2322984.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2636	415541.85	2322997.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2637	415538.16	2323002.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2638	415525.73	2323004.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2639	415519.48	2323003.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2640	415512.94	2322996.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2641	415502.90	2322991.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2642	415483.54	2322989.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2643	415474.27	2322989.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2644	415464.76	2322989.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2645	415450.64	2322990.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2646	415419.26	2322995.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2647	415389.42	2322997.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2648	415385.53	2322964.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2649	415383.56	2322919.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2650	415382.88	2322906.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2651	415380.47	2322876.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2652	415481.20	2322868.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2653	415557.04	2322871.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2654	415726.85	2322909.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2655	415924.92	2322973.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2656	415940.00	2322987.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2657	415945.93	2323004.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2658	415938.82	2323016.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2611	415929.72	2323022.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2659	426397.37	2325267.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2660	426412.39	2325245.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2661	426426.59	2325232.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2662	426491.16	2325176.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2663	426555.23	2325117.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2664	426586.56	2325082.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2665	426587.52	2325081.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2666	426587.90	2325080.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2667	426595.39	2325066.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2668	426597.03	2325061.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2669	426600.93	2325048.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2670	426605.68	2325015.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2671	426606.11	2325001.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2672	426607.13	2324995.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2673	426605.65	2324987.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2674	426603.25	2324976.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2675	426602.06	2324976.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2676	426600.21	2324966.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2677	426601.39	2324966.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2678	426599.18	2324956.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2679	426586.73	2324920.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2680	426575.05	2324887.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2681	426580.29	2324886.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2682	426592.31	2324882.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2683	426598.72	2324878.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2684	426586.90	2324840.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2685	426626.73	2324832.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2686	426635.46	2324830.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2687	426652.51	2324826.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2688	426652.25	2324825.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2689	426674.12	2324821.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2690	426702.33	2324815.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2691	426702.69	2324817.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2692	426717.01	2324815.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2693	426719.79	2324830.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2694	426727.58	2324859.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2695	426642.39	2324891.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2696	426657.79	2324937.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2697	426661.78	2324948.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2698	426670.07	2324971.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2699	426672.97	2324979.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2700	426676.56	2324992.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2701	426685.02	2325005.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2702	426689.27	2325016.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2703	426710.73	2325090.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2704	426738.47	2325098.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2705	426714.52	2325109.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2706	426658.71	2325136.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2707	426653.78	2325138.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2708	426653.11	2325139.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2709	426637.11	2325147.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2710	426633.66	2325148.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2711	426591.40	2325168.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2712	426545.66	2325191.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2713	426531.86	2325198.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2714	426514.89	2325207.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2715	426488.44	2325219.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2716	426468.09	2325229.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2717	426456.08	2325235.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2718	426450.69	2325239.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2719	426428.42	2325251.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2720	426404.31	2325263.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2721	426402.36	2325264.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2722	426398.52	2325266.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2659	426397.37	2325267.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2723	426656.32	2325039.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2724	426646.29	2324999.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2725	426633.27	2324992.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2726	426615.59	2324998.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2727	426617.53	2325009.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2728	426628.08	2325046.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2723	426656.32	2325039.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2729	426549.28	2324828.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2730	426533.06	2324788.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2731	426528.50	2324756.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2732	426528.94	2324751.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2733	426530.22	2324748.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2734	426533.46	2324742.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2735	426534.93	2324737.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2736	426545.44	2324710.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2737	426565.58	2324664.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2738	426576.38	2324642.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2739	426604.43	2324586.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2740	426610.77	2324572.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2741	426619.18	2324580.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2742	426660.54	2324635.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2743	426665.30	2324660.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2744	426679.78	2324690.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2745	426704.02	2324730.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2746	426716.14	2324729.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2747	426724.74	2324732.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2748	426732.07	2324739.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2749	426756.97	2324776.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2750	426758.12	2324797.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2751	426748.20	2324797.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2752	426727.66	2324797.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2753	426715.29	2324797.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2754	426715.93	2324799.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2755	426675.06	2324806.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2756	426674.15	2324803.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2757	426645.40	2324809.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2758	426645.55	2324811.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2759	426638.51	2324812.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2760	426638.36	2324811.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2761	426631.86	2324812.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2762	426579.40	2324823.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2763	426558.76	2324827.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2764	426554.50	2324828.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2729	426549.28	2324828.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2765	426671.02	2324605.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2766	426660.04	2324603.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2767	426651.03	2324600.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2768	426649.46	2324598.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2769	426641.18	2324586.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2770	426632.57	2324573.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2771	426632.40	2324570.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2772	426643.04	2324548.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2773	426655.86	2324521.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2774	426682.38	2324465.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2775	426683.75	2324464.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2776	426726.29	2324435.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2777	426764.08	2324409.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2778	426772.39	2324404.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2779	426778.31	2324413.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2780	426787.42	2324429.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2781	426816.87	2324480.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2782	426862.66	2324498.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2783	426858.85	2324518.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2784	426847.10	2324580.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2785	426786.08	2324587.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2786	426724.19	2324596.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2787	426687.72	2324602.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2765	426671.02	2324605.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2788	415796.12	2323112.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2789	415664.16	2323051.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2790	415626.46	2323045.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2791	415402.31	2323099.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2792	415400.40	2323100.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2793	415397.88	2323054.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2794	415439.12	2323049.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2795	415434.59	2323022.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2796	415424.58	2323017.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2797	415443.57	2323010.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2798	415477.39	2323009.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2799	415492.75	2323009.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2800	415496.25	2323012.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2801	415502.27	2323013.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2802	415512.22	2323022.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2803	415521.21	2323027.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2804	415528.87	2323027.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2805	415542.82	2323023.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2806	415552.36	2323018.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2807	415556.74	2323013.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2808	415561.82	2323002.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2809	415561.35	2322987.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2810	415558.75	2322975.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2811	415568.47	2322969.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2812	415585.69	2322964.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2813	415619.75	2322962.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2814	415644.77	2322975.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2815	415679.66	2322990.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2816	415694.88	2322995.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2817	415713.61	2323012.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2818	415756.80	2323030.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2819	415787.18	2323031.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2820	415803.51	2323033.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2821	415829.21	2323030.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2788	415796.12	2323112.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2822	414408.25	2324035.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2823	414374.49	2324021.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2824	414290.64	2323976.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2825	414240.77	2323857.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2826	414236.98	2323836.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2827	414238.90	2323811.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2828	414243.14	2323794.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2829	414294.50	2323796.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2830	414305.89	2323805.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2831	414313.08	2323809.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2832	414321.45	2323812.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2833	414338.85	2323815.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2834	414359.42	2323834.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2835	414362.52	2323842.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2836	414362.52	2323846.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2837	414355.54	2323853.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2838	414349.53	2323868.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2839	414348.49	2323880.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2840	414350.36	2323889.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2841	414355.03	2323901.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2842	414360.24	2323909.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2843	414367.80	2323919.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2844	414388.48	2323954.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2845	414396.85	2323973.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2846	414402.82	2323993.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2847	414403.00	2324001.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2822	414408.25	2324035.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2848	414151.42	2323757.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2849	414161.23	2323745.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2850	414168.35	2323736.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2851	414170.05	2323734.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2852	414186.56	2323713.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2853	414214.99	2323678.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2854	414235.12	2323652.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2855	414266.03	2323614.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2856	414286.06	2323589.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2857	414348.09	2323510.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2858	414411.08	2323440.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2859	414424.86	2323439.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2860	414419.00	2323445.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2861	414458.18	2323482.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2862	414483.53	2323476.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2863	414506.13	2323475.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2864	414523.95	2323477.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2865	414542.60	2323481.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2866	414557.97	2323487.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2867	414573.10	2323496.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2868	414587.30	2323506.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2869	414597.73	2323516.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2870	414608.44	2323528.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2871	414619.06	2323545.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2872	414627.86	2323564.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2873	414633.45	2323586.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2874	414677.44	2323590.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2875	414678.21	2323616.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2876	414704.99	2323606.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2877	414705.40	2323616.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2878	414701.34	2323617.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2879	414702.91	2323638.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2880	414690.48	2323636.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2881	414685.92	2323630.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2882	414683.84	2323629.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2883	414675.93	2323629.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2884	414658.41	2323628.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2885	414651.06	2323630.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2886	414647.23	2323634.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2887	414640.72	2323628.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2888	414643.88	2323625.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2889	414640.72	2323616.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2890	414634.27	2323614.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2891	414630.17	2323605.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2892	414626.05	2323599.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2893	414625.25	2323596.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2894	414613.94	2323573.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2895	414600.40	2323550.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2896	414593.34	2323547.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2897	414590.42	2323546.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2898	414585.88	2323537.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2899	414577.54	2323526.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2900	414570.19	2323521.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2901	414562.19	2323516.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2902	414554.70	2323510.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2903	414548.65	2323504.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2904	414538.55	2323500.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2905	414535.40	2323500.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2906	414531.68	2323496.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2907	414524.13	2323494.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2908	414516.20	2323497.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2909	414509.85	2323496.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2910	414485.29	2323502.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2911	414453.68	2323511.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2912	414451.27	2323513.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2913	414447.11	2323518.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2914	414437.34	2323518.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2915	414426.42	2323521.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2916	414395.64	2323532.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2917	414392.74	2323535.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2918	414388.59	2323537.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2919	414379.11	2323541.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2920	414367.98	2323545.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2921	414365.21	2323548.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2922	414363.10	2323553.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2923	414358.66	2323556.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2924	414357.86	2323559.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2925	414351.89	2323563.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2926	414345.58	2323563.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2927	414337.30	2323568.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2928	414324.01	2323575.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2929	414319.24	2323580.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2930	414316.00	2323584.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2931	414310.93	2323588.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2932	414299.65	2323606.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2933	414295.89	2323614.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2934	414287.14	2323625.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2935	414281.46	2323638.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2936	414278.09	2323642.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2937	414269.74	2323647.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2938	414256.36	2323655.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2939	414223.64	2323682.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2940	414208.36	2323724.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2941	414201.95	2323743.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2942	414176.53	2323752.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2848	414151.42	2323757.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2943	423215.10	2328958.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2944	423192.61	2328933.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2945	423177.16	2328909.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2946	423157.04	2328875.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2947	423118.84	2328876.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2948	423127.58	2328849.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2949	423127.93	2328818.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2950	423179.25	2328818.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2951	423183.06	2328835.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2952	423215.17	2328832.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2953	423253.24	2328833.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2954	423267.13	2328835.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2955	423267.55	2328839.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2956	423267.77	2328849.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2957	423267.77	2328852.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2958	423264.72	2328854.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2959	423265.09	2328867.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2960	423265.11	2328868.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2961	423269.70	2328867.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2962	423270.62	2328901.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2963	423276.54	2328911.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2964	423276.85	2328923.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2965	423269.07	2328942.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2966	423257.26	2328937.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2967	423243.28	2328938.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2968	423232.26	2328949.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2969	423230.32	2328951.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2970	423227.79	2328951.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2971	423222.70	2328950.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2972	423215.68	2328958.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2943	423215.10	2328958.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2973	425277.87	2328816.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2974	425279.73	2328818.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2975	425301.92	2328860.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2976	425302.19	2328867.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2977	425293.01	2328872.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2978	425285.65	2328876.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2979	425287.75	2328882.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2980	425261.09	2328894.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2981	425258.11	2328889.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2982	425244.88	2328895.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2983	425224.75	2328910.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2984	425219.18	2328912.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2985	425216.25	2328906.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2986	425215.27	2328907.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2987	425198.48	2328914.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2988	425201.06	2328920.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2989	425184.74	2328927.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2990	425182.51	2328921.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2991	425181.95	2328921.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2992	425180.63	2328922.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2993	425172.04	2328927.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2994	425150.04	2328938.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2995	425146.80	2328926.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2996	425145.24	2328925.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2997	425132.37	2328896.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2998	425152.49	2328884.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2999	425153.17	2328883.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3000	425157.99	2328881.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3001	425199.43	2328859.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3002	425198.07	2328855.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3003	425232.97	2328835.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3004	425233.43	2328836.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3005	425257.04	2328824.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3006	425271.85	2328817.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2973	425277.87	2328816.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3007	425110.81	2328906.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3008	425111.37	2328906.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3009	425111.57	2328906.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3010	425119.51	2328924.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3011	425118.56	2328924.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3012	425119.88	2328927.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3013	425122.85	2328936.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3014	425122.89	2328936.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3015	425124.59	2328943.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3016	425136.11	2328941.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3017	425138.73	2328941.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3018	425138.66	2328941.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3019	425146.01	2328939.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3020	425147.84	2328939.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3021	425146.55	2328939.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3022	425136.65	2328943.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3023	425139.01	2328948.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3024	425139.18	2328949.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3025	425138.42	2328949.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3026	425124.78	2328951.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3027	425125.64	2328956.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3028	425128.14	2328959.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3029	425125.14	2328960.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3030	425097.14	2328968.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3031	425101.24	2328973.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3032	425092.34	2328979.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3033	425053.98	2328999.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3034	425033.60	2328999.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3035	425002.26	2329002.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3036	424994.18	2329002.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3037	424985.47	2329009.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3038	424975.24	2328990.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3039	424983.13	2328988.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3040	424979.13	2328983.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3041	425038.22	2328947.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3042	425045.98	2328942.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3043	425052.26	2328940.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3044	425066.09	2328931.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3045	425089.81	2328918.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3007	425110.81	2328906.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3046	425365.45	2328829.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3047	425376.11	2328804.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3048	425392.42	2328766.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3049	425400.90	2328762.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3050	425440.43	2328740.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3051	425440.77	2328740.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3052	425440.78	2328740.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3053	425468.60	2328787.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3054	425470.07	2328790.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3055	425442.32	2328809.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3056	425414.55	2328820.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3057	425409.10	2328823.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3058	425406.05	2328823.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3059	425387.53	2328825.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3046	425365.45	2328829.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3060	425529.95	2328765.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3061	425529.14	2328763.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3062	425503.03	2328708.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3063	425502.99	2328708.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3064	425529.46	2328694.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3065	425536.57	2328690.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3066	425547.55	2328677.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3067	425588.05	2328736.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3068	425572.52	2328743.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3069	425532.44	2328764.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3060	425529.95	2328765.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3070	416050.32	2326785.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3071	416050.02	2326785.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3072	416044.94	2326775.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3073	416065.38	2326745.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3074	416076.44	2326734.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3075	416076.77	2326734.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3076	416094.54	2326766.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3070	416050.32	2326785.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	1	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	318	-
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
649	650	-
650	651	-
651	652	-
652	653	-
653	654	-
654	655	-
655	656	-
656	657	-
657	658	-
658	659	-
659	660	-
660	490	-
661	662	-
662	663	-
663	664	-
664	665	-
665	666	-
666	667	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	661	-
681	682	-
682	683	-
683	684	-
684	685	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	718	-
718	719	-
719	720	-
720	721	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
757	758	-
758	759	-
759	760	-
760	761	-
761	681	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
829	830	-
830	831	-
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	850	-
850	851	-
851	852	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
852	853	-
853	854	-
854	855	-
855	856	-
856	857	-
857	858	-
858	859	-
859	860	-
860	861	-
861	862	-
862	863	-
863	864	-
864	865	-
865	866	-
866	867	-
867	868	-
868	869	-
869	870	-
870	871	-
871	872	-
872	873	-
873	874	-
874	875	-
875	876	-
876	877	-
877	878	-
878	879	-
879	880	-
880	881	-
881	882	-
882	883	-
883	884	-
884	885	-
885	886	-
886	887	-
887	888	-
888	889	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
889	890	-
890	891	-
891	892	-
892	893	-
893	894	-
894	895	-
895	896	-
896	897	-
897	898	-
898	899	-
899	900	-
900	901	-
901	902	-
902	903	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
926	927	-
927	928	-
928	929	-
929	930	-
930	931	-
931	932	-
932	933	-
933	934	-
934	935	-
935	936	-
936	937	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
963	964	-
964	965	-
965	966	-
966	967	-
967	968	-
968	969	-
969	970	-
970	971	-
971	972	-
972	973	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1000	1001	-
1001	1002	-
1002	1003	-
1003	1004	-
1004	1005	-
1005	1006	-
1006	1007	-
1007	1008	-
1008	1009	-
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	762	-
1025	1026	-
1026	1027	-
1027	1028	-
1028	1029	-
1029	1030	-
1030	1031	-
1031	1032	-
1032	1033	-
1033	1034	-
1034	1035	-
1035	1036	-
1036	1037	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1037	1038	-
1038	1039	-
1039	1040	-
1040	1041	-
1041	1042	-
1042	1043	-
1043	1044	-
1044	1045	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1074	1075	-
1075	1076	-
1076	1077	-
1077	1078	-
1078	1079	-
1079	1080	-
1080	1081	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1111	1112	-
1112	1113	-
1113	1114	-
1114	1115	-
1115	1116	-
1116	1117	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1148	1149	-
1149	1150	-
1150	1151	-
1151	1152	-
1152	1153	-
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	1025	-
1183	1184	-
1184	1185	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
1185	1186	-
1186	1187	-
1187	1188	-
1188	1189	-
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	1183	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1222	1223	-
1223	1224	-
1224	1225	-
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	1222	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1259	1260	-
1260	1261	-
1261	1262	-
1262	1263	-
1263	1264	-
1264	1265	-
1265	1266	-
1266	1267	-
1267	1268	-
1268	1269	-
1269	1270	-
1270	1271	-
1271	1272	-
1272	1245	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1296	1297	-
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**

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	1273	-
1365	1366	-
1366	1367	-
1367	1368	-
1368	1369	-
1369	1370	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1405	1406	-
1406	1407	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1441	1442	-
1442	1443	-
1443	1365	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
1477	1478	-
1478	1479	-
1479	1480	-
1480	1481	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1513	1514	-
1514	1515	-
1515	1516	-
1516	1517	-
1517	1518	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1549	1550	-
1550	1551	-
1551	1552	-
1552	1553	-
1553	1554	-
1554	1555	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	1444	-
1580	1581	-
1581	1582	-
1582	1583	-
1583	1584	-
1584	1585	-
1585	1586	-
1586	1587	-
1587	1588	-
1588	1589	-
1589	1590	-
1590	1591	-
1591	1592	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1592	1593	-
1593	1594	-
1594	1595	-
1595	1596	-
1596	1597	-
1597	1598	-
1598	1599	-
1599	1600	-
1600	1601	-
1601	1602	-
1602	1603	-
1603	1604	-
1604	1605	-
1605	1606	-
1606	1607	-
1607	1608	-
1608	1609	-
1609	1610	-
1610	1611	-
1611	1612	-
1612	1613	-
1613	1614	-
1614	1615	-
1615	1616	-
1616	1617	-
1617	1618	-
1618	1619	-
1619	1620	-
1620	1621	-
1621	1622	-
1622	1623	-
1623	1624	-
1624	1625	-
1625	1626	-
1626	1627	-
1627	1628	-
1628	1629	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1629	1630	-
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	1646	-
1646	1647	-
1647	1648	-
1648	1649	-
1649	1650	-
1650	1651	-
1651	1652	-
1652	1653	-
1653	1654	-
1654	1655	-
1655	1656	-
1656	1657	-
1657	1658	-
1658	1659	-
1659	1660	-
1660	1661	-
1661	1662	-
1662	1663	-
1663	1664	-
1664	1665	-
1665	1666	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1666	1667	-
1667	1668	-
1668	1669	-
1669	1670	-
1670	1671	-
1671	1672	-
1672	1673	-
1673	1674	-
1674	1675	-
1675	1676	-
1676	1677	-
1677	1678	-
1678	1679	-
1679	1680	-
1680	1681	-
1681	1682	-
1682	1683	-
1683	1684	-
1684	1685	-
1685	1686	-
1686	1687	-
1687	1688	-
1688	1689	-
1689	1690	-
1690	1691	-
1691	1692	-
1692	1693	-
1693	1694	-
1694	1695	-
1695	1580	-
1696	1697	-
1697	1698	-
1698	1699	-
1699	1700	-
1700	1701	-
1701	1696	-
1702	1703	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1703	1704	-
1704	1705	-
1705	1706	-
1706	1707	-
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	1724	-
1724	1725	-
1725	1726	-
1726	1727	-
1727	1728	-
1728	1729	-
1729	1730	-
1730	1731	-
1731	1732	-
1732	1733	-
1733	1734	-
1734	1735	-
1735	1736	-
1736	1737	-
1737	1738	-
1738	1739	-
1739	1740	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1740	1741	-
1741	1742	-
1742	1743	-
1743	1744	-
1744	1745	-
1745	1702	-
1746	1747	-
1747	1748	-
1748	1749	-
1749	1750	-
1750	1751	-
1751	1746	-
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	-
1765	1766	-
1766	1767	-
1767	1768	-
1768	1769	-
1769	1770	-
1770	1771	-
1771	1772	-
1772	1773	-
1773	1774	-
1774	1775	-
1775	1776	-
1776	1777	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1777	1778	-
1778	1779	-
1779	1780	-
1780	1781	-
1781	1782	-
1782	1783	-
1783	1784	-
1784	1785	-
1785	1786	-
1786	1787	-
1787	1788	-
1788	1789	-
1789	1790	-
1790	1791	-
1791	1792	-
1792	1793	-
1793	1752	-
1794	1795	-
1795	1796	-
1796	1797	-
1797	1798	-
1798	1799	-
1799	1800	-
1800	1801	-
1801	1802	-
1802	1803	-
1803	1804	-
1804	1805	-
1805	1806	-
1806	1807	-
1807	1808	-
1808	1809	-
1809	1810	-
1810	1811	-
1811	1812	-
1812	1813	-
1813	1814	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1814	1815	-
1815	1816	-
1816	1817	-
1817	1818	-
1818	1819	-
1819	1820	-
1820	1821	-
1821	1822	-
1822	1823	-
1823	1824	-
1824	1825	-
1825	1826	-
1826	1827	-
1827	1828	-
1828	1829	-
1829	1830	-
1830	1831	-
1831	1832	-
1832	1833	-
1833	1834	-
1834	1835	-
1835	1836	-
1836	1837	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
1851	1852	-
1852	1853	-
1853	1854	-
1854	1855	-
1855	1856	-
1856	1857	-
1857	1858	-
1858	1859	-
1859	1860	-
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	-
1873	1874	-
1874	1875	-
1875	1876	-
1876	1877	-
1877	1878	-
1878	1879	-
1879	1880	-
1880	1881	-
1881	1882	-
1882	1883	-
1883	1794	-
1884	1885	-
1885	1886	-
1886	1887	-
1887	1888	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1945	1946	-
1946	1947	-
1947	1884	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1981	1982	-
1982	1983	-
1983	1984	-
1984	1985	-
1985	1988	-
1986	1987	-
1987	1988	-
1988	1989	-
1989	1990	-
1990	1991	-
1991	1992	-
1992	1993	-
1993	1994	-
1994	1995	-
1995	1996	-
1996	1997	-
1997	1998	-
1998	1999	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
2089	2090	-
2090	2091	-
2091	1986	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2147	2148	-
2148	2149	-
2149	2150	-
2150	2151	-
2151	2152	-
2152	2153	-
2153	2154	-
2154	2092	-
2155	2156	-
2156	2157	-
2157	2158	-
2158	2159	-
2159	2160	-
2160	2161	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
2197	2198	-
2198	2199	-
2199	2200	-
2200	2201	-
2201	2202	-
2202	2203	-
2203	2155	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2221	2222	-
2222	2223	-
2223	2224	-
2224	2225	-
2225	2226	-
2226	2227	-
2227	2228	-
2228	2229	-
2229	2230	-
2230	2231	-
2231	2232	-
2232	2233	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2258	2259	-
2259	2260	-
2260	2261	-
2261	2262	-
2262	2263	-
2263	2264	-
2264	2265	-
2265	2266	-
2266	2267	-
2267	2268	-
2268	2269	-
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	2204	-
2287	2288	-
2288	2289	-
2289	2290	-
2290	2291	-
2291	2292	-
2292	2293	-
2293	2294	-
2294	2295	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2295	2296	-
2296	2297	-
2297	2298	-
2298	2299	-
2299	2300	-
2300	2301	-
2301	2302	-
2302	2303	-
2303	2304	-
2304	2305	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2332	2333	-
2333	2334	-
2334	2335	-
2335	2336	-
2336	2337	-
2337	2338	-
2338	2339	-
2339	2340	-
2340	2341	-
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	2287	-
2362	2363	-
2363	2364	-
2364	2365	-
2365	2366	-
2366	2367	-
2367	2368	-
2368	2369	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2369	2362	-
2370	2371	-
2371	2372	-
2372	2373	-
2373	2374	-
2374	2375	-
2375	2376	-
2376	2377	-
2377	2378	-
2378	2379	-
2379	2380	-
2380	2381	-
2381	2382	-
2382	2383	-
2383	2384	-
2384	2385	-
2385	2386	-
2386	2387	-
2387	2370	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2406	2407	-
2407	2408	-
2408	2409	-
2409	2410	-
2410	2411	-
2411	2412	-
2412	2413	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2443	2444	-
2444	2445	-
2445	2446	-
2446	2447	-
2447	2448	-
2448	2449	-
2449	2450	-
2450	2451	-
2451	2452	-
2452	2453	-
2453	2454	-
2454	2388	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2480	2481	-
2481	2482	-
2482	2483	-
2483	2484	-
2484	2485	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2517	2518	-
2518	2519	-
2519	2520	-
2520	2521	-
2521	2522	-
2522	2523	-
2523	2524	-
2524	2525	-
2525	2526	-
2526	2527	-
2527	2455	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2554	2555	-
2555	2556	-
2556	2557	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2591	2592	-
2592	2593	-
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	2528	-
2611	2612	-
2612	2613	-
2613	2614	-
2614	2615	-
2615	2616	-
2616	2617	-
2617	2618	-
2618	2619	-
2619	2620	-
2620	2621	-
2621	2622	-
2622	2623	-
2623	2624	-
2624	2625	-
2625	2626	-
2626	2627	-
2627	2628	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2628	2629	-
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	2645	-
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	2611	-
2659	2660	-
2660	2661	-
2661	2662	-
2662	2663	-
2663	2664	-
2664	2665	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	2692	-
2692	2693	-
2693	2694	-
2694	2695	-
2695	2696	-
2696	2697	-
2697	2698	-
2698	2699	-
2699	2700	-
2700	2701	-
2701	2702	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	2659	-
2723	2724	-
2724	2725	-
2725	2726	-
2726	2727	-
2727	2728	-
2728	2723	-
2729	2730	-
2730	2731	-
2731	2732	-
2732	2733	-
2733	2734	-
2734	2735	-
2735	2736	-
2736	2737	-
2737	2738	-
2738	2739	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2739	2740	-
2740	2741	-
2741	2742	-
2742	2743	-
2743	2744	-
2744	2745	-
2745	2746	-
2746	2747	-
2747	2748	-
2748	2749	-
2749	2750	-
2750	2751	-
2751	2752	-
2752	2753	-
2753	2754	-
2754	2755	-
2755	2756	-
2756	2757	-
2757	2758	-
2758	2759	-
2759	2760	-
2760	2761	-
2761	2762	-
2762	2763	-
2763	2764	-
2764	2729	-
2765	2766	-
2766	2767	-
2767	2768	-
2768	2769	-
2769	2770	-
2770	2771	-
2771	2772	-
2772	2773	-
2773	2774	-
2774	2775	-
2775	2776	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2776	2777	-
2777	2778	-
2778	2779	-
2779	2780	-
2780	2781	-
2781	2782	-
2782	2783	-
2783	2784	-
2784	2785	-
2785	2786	-
2786	2787	-
2787	2765	-
2788	2789	-
2789	2790	-
2790	2791	-
2791	2792	-
2792	2793	-
2793	2794	-
2794	2795	-
2795	2796	-
2796	2797	-
2797	2798	-
2798	2799	-
2799	2800	-
2800	2801	-
2801	2802	-
2802	2803	-
2803	2804	-
2804	2805	-
2805	2806	-
2806	2807	-
2807	2808	-
2808	2809	-
2809	2810	-
2810	2811	-
2811	2812	-
2812	2813	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2813	2814	-
2814	2815	-
2815	2816	-
2816	2817	-
2817	2818	-
2818	2819	-
2819	2820	-
2820	2821	-
2821	2788	-
2822	2823	-
2823	2824	-
2824	2825	-
2825	2826	-
2826	2827	-
2827	2828	-
2828	2829	-
2829	2830	-
2830	2831	-
2831	2832	-
2832	2833	-
2833	2834	-
2834	2835	-
2835	2836	-
2836	2837	-
2837	2838	-
2838	2839	-
2839	2840	-
2840	2841	-
2841	2842	-
2842	2843	-
2843	2844	-
2844	2845	-
2845	2846	-
2846	2847	-
2847	2822	-
2848	2849	-
2849	2850	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
2881	2882	-
2882	2883	-
2883	2884	-
2884	2885	-
2885	2886	-
2886	2887	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
2917	2918	-
2918	2919	-
2919	2920	-
2920	2921	-
2921	2922	-
2922	2923	-
2923	2924	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	2848	-
2943	2944	-
2944	2945	-
2945	2946	-
2946	2947	-
2947	2948	-
2948	2949	-
2949	2950	-
2950	2951	-
2951	2952	-
2952	2953	-
2953	2954	-
2954	2955	-
2955	2956	-
2956	2957	-
2957	2958	-
2958	2959	-
2959	2960	-
2960	2961	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2961	2962	-
2962	2963	-
2963	2964	-
2964	2965	-
2965	2966	-
2966	2967	-
2967	2968	-
2968	2969	-
2969	2970	-
2970	2971	-
2971	2972	-
2972	2943	-
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	-
2989	2990	-
2990	2991	-
2991	2992	-
2992	2993	-
2993	2994	-
2994	2995	-
2995	2996	-
2996	2997	-
2997	2998	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2998	2999	-
2999	3000	-
3000	3001	-
3001	3002	-
3002	3003	-
3003	3004	-
3004	3005	-
3005	3006	-
3006	2973	-
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	-
3025	3026	-
3026	3027	-
3027	3028	-
3028	3029	-
3029	3030	-
3030	3031	-
3031	3032	-
3032	3033	-
3033	3034	-
3034	3035	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3035	3036	-
3036	3037	-
3037	3038	-
3038	3039	-
3039	3040	-
3040	3041	-
3041	3042	-
3042	3043	-
3043	3044	-
3044	3045	-
3045	3007	-
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	3046	-
3060	3061	-
3061	3062	-
3062	3063	-
3063	3064	-
3064	3065	-
3065	3066	-
3066	3067	-
3067	3068	-
3068	3069	-
3069	3060	-
3070	3071	-
3071	3072	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3072	3073	-
3073	3074	-
3074	3075	-
3075	3076	-
3076	3070	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### 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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	174852 +/- 7318 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422805.81	2328926.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422799.40	2328825.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422796.56	2328792.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422719.87	2328813.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422618.36	2328848.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	422583.98	2328857.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	422577.64	2328844.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	422569.12	2328845.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	422566.32	2328785.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	422566.10	2328780.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	422524.66	2328778.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	422525.12	2328776.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	422520.16	2328660.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	422476.10	2328652.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	422426.10	2328653.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	422355.90	2328637.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	422323.47	2328630.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	422286.81	2328622.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	422268.23	2328619.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	422231.39	2328416.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	422270.05	2328326.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	422339.77	2328247.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422345.21	2328253.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	422401.28	2328308.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	422459.95	2328365.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	422509.83	2328413.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	422536.22	2328438.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	422560.38	2328456.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	422587.24	2328476.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	422612.93	2328493.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	422642.73	2328511.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	422692.52	2328539.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	422798.16	2328593.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	422794.18	2328632.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	422585.34	2328671.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	422585.25	2328674.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	422591.09	2328693.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	422599.88	2328721.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	422694.42	2328691.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	422786.37	2328664.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	422795.38	2328687.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	422803.97	2328722.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	422810.57	2328731.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	422819.55	2328728.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	422845.92	2328726.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	422855.73	2328725.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	422902.84	2328719.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422904.72	2328721.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	422908.50	2328748.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	422908.00	2328755.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	422837.04	2328773.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	422834.91	2328787.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	422828.38	2328787.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	422854.47	2328945.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	422855.63	2328953.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	422852.63	2328953.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	422822.36	2328956.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	422818.33	2328957.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	422808.07	2328961.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422805.81	2328926.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	422734.57	2328736.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	422753.70	2328731.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	422741.86	2328697.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	422724.50	2328704.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	422734.57	2328736.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	426617.53	2325009.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	426615.59	2324998.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	426633.27	2324992.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	426646.29	2324999.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	426656.32	2325039.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	426628.08	2325046.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	426617.53	2325009.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	427922.26	2317192.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	427931.82	2317186.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	427947.56	2317183.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	427949.02	2317185.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	427964.26	2317219.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	427937.98	2317235.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	427922.26	2317192.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	1	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	60	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	64	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	70	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

### 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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	8204 +/- 1585 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422794.18	2328632.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422792.73	2328644.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422786.37	2328664.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422694.42	2328691.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422599.88	2328721.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	422591.09	2328693.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	422585.25	2328674.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	422585.34	2328671.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422794.18	2328632.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-

Blank area for text description of the boundary passage.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Многофункциональная общественно-деловая зона

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	76611 +/- 4844 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422986.02	2328988.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422971.73	2328855.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422959.02	2328759.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422956.76	2328746.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422968.41	2328745.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	423065.28	2328754.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	423079.56	2328829.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	423085.82	2328903.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	423077.56	2328939.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	423105.03	2328907.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	423109.60	2328907.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	423131.92	2328909.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	423137.82	2328909.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	423159.82	2328906.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	423160.68	2328940.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	423155.60	2328960.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	423147.57	2328977.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	423133.89	2328991.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	423061.32	2328997.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	423061.31	2328997.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	423057.04	2328937.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	423054.08	2328934.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423023.01	2328938.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	423009.45	2328948.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	423014.15	2328998.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	422989.45	2329001.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422986.02	2328988.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	423086.01	2328903.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	423079.78	2328829.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	423065.40	2328754.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	423079.56	2328745.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	423090.74	2328728.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	423105.76	2328740.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	423138.15	2328754.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	423188.93	2328772.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	423218.54	2328783.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	423248.15	2328794.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	423292.14	2328812.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	423267.55	2328839.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	423267.13	2328835.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	423253.24	2328833.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	423215.17	2328832.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	423183.06	2328835.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	423179.25	2328818.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	423127.93	2328818.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	423127.58	2328849.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	423118.84	2328876.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423157.04	2328875.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	423177.16	2328909.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	423159.89	2328905.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	423137.89	2328909.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	423131.92	2328909.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	423105.02	2328907.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	423077.59	2328939.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	423086.01	2328903.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	422908.50	2328748.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	422904.72	2328721.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	422902.84	2328719.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	422855.73	2328725.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	422845.92	2328726.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	422819.55	2328728.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	422810.57	2328731.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	422803.97	2328722.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	422795.38	2328687.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	422786.37	2328664.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	422792.73	2328644.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	422794.18	2328632.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	422798.16	2328593.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	422963.77	2328675.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	422933.75	2328751.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	422908.00	2328755.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	422908.50	2328748.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422447.20	2328755.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	422427.90	2328752.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	422427.24	2328703.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	422426.10	2328653.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	422476.10	2328652.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	422520.16	2328660.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	422525.12	2328776.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	422487.86	2328777.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	422482.86	2328777.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	422481.95	2328777.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	422484.59	2328855.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	422452.02	2328856.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	422447.20	2328755.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	27	-
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	54	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	70	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

### Зона специализированной общественной застройки

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	60204 +/- 4294 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422961.80	2329011.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422956.97	2329012.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422881.28	2329021.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422877.56	2329019.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422869.20	2329015.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	422868.24	2329009.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	422864.68	2329006.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	422855.63	2328953.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	422854.47	2328945.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	422828.38	2328787.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	422834.91	2328787.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	422837.04	2328773.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	422908.00	2328755.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	422933.75	2328751.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	422956.76	2328746.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	422959.02	2328759.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	422971.73	2328855.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	422986.02	2328988.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	422989.45	2329001.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	422995.08	2329045.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	422979.57	2329047.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422961.80	2329011.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422724.63	2328909.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
23	422722.85	2328874.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	422719.87	2328813.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	422796.56	2328792.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	422799.40	2328825.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	422805.81	2328926.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	422786.92	2328928.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	422743.48	2328934.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	422724.34	2328937.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	422724.63	2328909.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	422521.23	2328859.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	422490.92	2328854.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	422484.59	2328855.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	422481.95	2328777.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	422482.86	2328777.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	422487.86	2328777.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	422525.12	2328776.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	422524.66	2328778.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	422566.10	2328780.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	422566.32	2328785.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	422569.12	2328845.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	422577.64	2328844.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	422583.98	2328857.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	422589.72	2328881.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	422589.31	2328888.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
46	422587.12	2328894.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	422580.77	2328903.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	422511.24	2328905.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	422521.23	2328859.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	422242.45	2328726.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	422213.25	2328724.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	422182.28	2328720.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	422183.09	2328661.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	422215.58	2328668.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	422250.63	2328672.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	422261.96	2328673.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	422261.65	2328675.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	422255.92	2328708.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	422255.74	2328711.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	422252.49	2328731.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	422242.45	2328726.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	426567.36	2324868.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	426560.62	2324852.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	426561.32	2324849.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	426563.19	2324846.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	426564.85	2324845.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	426576.60	2324842.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	426586.90	2324840.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	426598.72	2324878.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	426592.31	2324882.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	426580.29	2324886.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	426575.05	2324887.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	426567.36	2324868.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	422724.50	2328704.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	422741.86	2328697.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	422753.70	2328731.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	422734.57	2328736.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	422724.50	2328704.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	22	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	31	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	49	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	60	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	71	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

**Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 1000 метров**

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	93576 +/- 5353 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	425533.04	2314450.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	425507.24	2314327.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	425492.42	2314262.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	425454.38	2314158.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	425637.55	2314036.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	425730.03	2314478.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	425557.50	2314569.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	425533.04	2314450.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	423523.00	2325128.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	423521.18	2325127.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	423473.43	2325035.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	423505.12	2325025.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	423520.88	2325023.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	423536.44	2325027.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	423541.22	2325029.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	423545.19	2325029.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	423549.54	2325031.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	423593.01	2325071.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	423618.09	2325116.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	423598.74	2325133.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	423593.28	2325134.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	423589.09	2325134.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423583.41	2325136.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
23	423579.53	2325138.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	423523.00	2325128.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
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	8	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

**Производственная зона объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 300 метров**

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	80752 +/- 4973 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422977.00	2329222.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422936.92	2329211.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422897.97	2329200.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422860.17	2329188.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422829.72	2329178.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	422798.17	2329167.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	422804.10	2329150.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	422832.08	2329145.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	422860.07	2329141.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	422857.86	2329113.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	422855.60	2329113.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	422846.79	2329114.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	422845.81	2329106.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	422828.50	2329107.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	422827.98	2329097.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	422828.00	2329094.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	422828.64	2329093.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	422828.50	2329087.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	422828.28	2329084.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	422820.70	2329054.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	422823.26	2329048.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	422835.89	2329048.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422835.03	2329015.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	422877.56	2329019.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	422881.28	2329021.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	422956.97	2329012.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	422961.80	2329011.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	422979.57	2329047.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	422995.08	2329045.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	422989.45	2329001.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	423014.15	2328998.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	423014.74	2329004.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	423061.31	2328997.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	423061.32	2328997.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	423133.89	2328991.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	423147.57	2328977.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	423155.60	2328960.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	423160.68	2328940.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	423159.89	2328905.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	423177.16	2328909.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	423192.61	2328933.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	423215.10	2328958.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	423202.85	2329017.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	423192.06	2329039.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	423182.57	2329083.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	423181.99	2329093.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	423187.97	2329103.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423196.13	2329111.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	423203.01	2329115.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	423209.72	2329118.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	423227.46	2329179.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	423129.44	2329220.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	423105.41	2329226.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	423086.79	2329230.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	423060.14	2329233.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	423020.72	2329233.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422977.00	2329222.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	1	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Коммунально-складская зона

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	16925 +/- 2277 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422281.05	2328737.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422274.79	2328736.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422271.80	2328735.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422258.12	2328733.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422252.49	2328731.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	422255.74	2328711.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	422255.92	2328708.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	422261.65	2328675.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	422261.96	2328673.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	422262.87	2328665.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	422263.35	2328661.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	422268.23	2328619.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	422323.47	2328630.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	422335.52	2328651.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	422351.51	2328659.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	422349.89	2328677.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	422348.74	2328685.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	422348.14	2328689.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	422339.05	2328749.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422281.05	2328737.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	422968.41	2328745.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	422956.76	2328746.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422933.75	2328751.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
23	422963.77	2328675.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	422972.25	2328671.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	423016.76	2328693.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	423082.90	2328723.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	423090.74	2328728.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	423079.56	2328745.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	423065.40	2328754.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	422968.41	2328745.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	20	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Зона инженерной инфраструктуры

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	91018 +/- 5280 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421403.56	2329407.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	421386.69	2329406.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	421370.75	2329402.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	421326.09	2329260.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	421384.85	2329238.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	421483.24	2329211.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	421519.53	2329294.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	421524.72	2329292.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	421527.61	2329297.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	421521.78	2329299.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	421529.84	2329318.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	421529.96	2329318.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	421498.68	2329364.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	421474.00	2329386.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	421464.74	2329392.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	421451.52	2329398.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	421428.75	2329408.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	421403.56	2329407.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	417558.76	2325877.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	417690.33	2325402.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	417653.55	2325392.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	417572.15	2325686.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	417573.37	2325756.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
23	417536.11	2325816.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	417547.10	2325834.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	417556.00	2325872.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	417558.76	2325877.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	415340.15	2322805.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	415349.22	2322804.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	415354.02	2322803.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	415344.65	2322669.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	415356.73	2322670.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	415352.23	2322606.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	415347.22	2322604.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	415326.51	2322309.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	415325.89	2322300.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	415325.59	2322296.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	415329.82	2322294.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	415323.63	2322291.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	415332.03	2322272.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	415327.54	2322270.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	415319.40	2322266.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	415310.52	2322286.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	415309.73	2322288.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	415304.68	2322300.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	415304.83	2322302.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	415301.07	2322301.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
46	415299.33	2322311.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	415305.51	2322312.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	415306.21	2322322.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	415294.24	2322323.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	415295.19	2322336.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	415309.67	2322542.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	415318.49	2322668.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	415330.56	2322669.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	415340.15	2322805.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	425604.20	2328747.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	425614.76	2328741.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	425633.23	2328732.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	425695.15	2328699.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	425675.07	2328664.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	425618.48	2328639.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	425587.53	2328657.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	425555.53	2328675.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	425551.41	2328674.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	425547.55	2328677.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	425588.05	2328736.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	425594.34	2328745.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	425598.53	2328747.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	425604.20	2328747.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	424062.36	2328798.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	424066.23	2328797.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	424124.69	2328778.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	424154.15	2328769.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	424194.15	2328756.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	424179.04	2328698.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	424047.17	2328751.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	424062.36	2328798.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	415366.87	2323003.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	415389.42	2322997.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	415385.53	2322964.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	415383.56	2322919.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	415382.88	2322906.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	415380.47	2322876.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	415372.60	2322877.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	415359.63	2322879.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	415355.91	2322879.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	415355.46	2322879.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	415355.09	2322879.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	415346.35	2322881.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	415345.36	2322881.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	415343.95	2322882.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	415338.67	2322885.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	415349.64	2322992.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	415352.64	2323000.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	415366.87	2323003.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	423014.74	2329004.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
92	423061.31	2328997.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	423057.04	2328937.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	423054.08	2328934.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	423023.01	2328938.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	423009.45	2328948.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	423014.15	2328998.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	423014.74	2329004.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	426729.27	2327198.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	426810.18	2327194.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	426809.25	2327162.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	426734.97	2327170.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	426728.36	2327168.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	426728.78	2327182.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	426728.93	2327187.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	426729.27	2327198.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	415361.44	2323109.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	415375.24	2323105.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	415397.71	2323100.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	415400.40	2323100.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	415397.88	2323054.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	415386.80	2323055.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	415371.95	2323059.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	415370.44	2323037.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	415356.67	2323041.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	415358.34	2323064.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
105	415361.44	2323109.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	423268.77	2328550.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	423269.92	2328543.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	423268.80	2328537.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	423263.72	2328530.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	423254.21	2328528.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	423260.73	2328497.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	423225.56	2328490.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
122	423214.60	2328542.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
123	423249.78	2328549.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	423251.86	2328539.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	423259.13	2328542.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	423261.97	2328547.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	423268.77	2328550.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	416044.32	2326805.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	416052.41	2326802.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	416057.87	2326800.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	416106.60	2326776.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	416098.44	2326765.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	416050.32	2326785.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	416039.41	2326790.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	416037.90	2326791.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	416044.32	2326805.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	427479.58	2328036.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	427493.28	2328036.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
137	427495.19	2328032.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	427495.10	2328028.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	427493.00	2328024.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	427479.31	2328024.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	427479.58	2328036.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	427518.35	2327900.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	427523.22	2327889.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	427512.62	2327884.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	427507.56	2327895.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	427518.35	2327900.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	415271.90	2322318.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
146	415281.23	2322314.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
147	415277.74	2322305.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
148	415268.74	2322309.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	415271.90	2322318.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	18	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	26	-
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	54	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	67	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	74	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	91	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	98	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
112	113	-
113	114	-
114	105	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	115	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	127	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	135	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	141	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	145	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Зона транспортной инфраструктуры

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	36087 +/- 3324 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422132.25	2328040.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422238.13	2328146.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422261.46	2328169.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422339.77	2328247.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422270.05	2328326.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	422187.34	2328254.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	422061.42	2328110.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	422036.52	2328080.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	421976.16	2328001.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	422047.40	2328070.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	422111.16	2328015.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422132.25	2328040.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-

Blank area for text description of the boundary passage.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Зона сельскохозяйственного использования

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1014904 +/- 17630 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	428790.25	2323918.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	428774.27	2323832.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	428873.70	2323797.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	428889.63	2323791.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	429116.02	2323736.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	429342.40	2323680.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	429405.28	2323698.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	429434.15	2323688.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	429447.39	2323684.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	429668.34	2323634.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	429679.89	2323631.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	430164.86	2323520.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	430151.64	2323462.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	430477.42	2323383.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	430470.91	2323353.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	430917.23	2323248.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	430929.15	2323296.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	430999.41	2323279.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	431018.38	2323275.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	431500.01	2323161.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	431493.35	2323127.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	431509.36	2323123.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	431511.22	2323123.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	432004.42	2323012.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	431999.29	2322974.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	432505.66	2322818.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	432465.08	2322906.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	432201.48	2322993.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	432024.01	2323054.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	431934.12	2323085.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	431375.74	2323275.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	430699.26	2323467.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	429991.52	2323640.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	428790.25	2323918.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	428274.06	2317285.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	428245.96	2317258.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	428193.65	2317208.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	428076.21	2317101.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	428045.03	2317073.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	428040.99	2317072.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	428036.07	2317070.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	428032.10	2317070.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	428026.60	2317073.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	428021.84	2317077.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	428016.94	2317082.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	428012.13	2317084.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	428006.00	2317090.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	428003.30	2317091.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	427999.09	2317095.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	427995.68	2317096.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	427989.07	2317103.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	427985.92	2317101.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	427981.35	2317099.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	427977.21	2317100.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	427974.21	2317102.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	427965.20	2317103.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	427962.55	2317105.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	427959.30	2317104.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	427953.11	2317103.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	427941.43	2317099.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	427931.38	2317095.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	427925.45	2317090.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	427918.77	2317084.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	427916.61	2317085.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	427908.63	2317078.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	427906.11	2317072.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	427903.70	2317064.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	427901.94	2317059.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	427906.49	2317053.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	427911.04	2317047.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	427914.34	2317040.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	427914.76	2317033.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	427912.69	2317018.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	427910.62	2317013.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	427908.14	2317007.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	427900.70	2317000.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	427893.26	2316994.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	427891.19	2316989.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	427889.95	2316984.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	427889.95	2316968.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	427889.54	2316957.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	427888.71	2316952.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	427885.82	2316944.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	427881.27	2316935.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	427878.79	2316928.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	427877.96	2316920.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	427880.86	2316912.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	427889.54	2316891.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	427895.74	2316887.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	427901.52	2316887.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	427904.84	2316886.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	427908.56	2316888.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	427910.21	2316889.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	427913.10	2316893.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	427913.10	2316900.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	427909.38	2316912.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	427908.97	2316921.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	427912.28	2316928.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	427916.82	2316932.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	427922.20	2316935.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	427926.74	2316934.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	427933.36	2316931.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	427935.84	2316928.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	427940.39	2316917.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	427940.80	2316905.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	427944.52	2316891.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	427948.24	2316884.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	427952.38	2316879.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	427957.34	2316876.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	427965.60	2316872.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	427972.22	2316869.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	427980.49	2316865.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	427987.93	2316864.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	427999.92	2316863.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	428009.02	2316865.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	428022.24	2316874.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	428057.38	2316900.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	428062.76	2316902.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	428099.96	2316898.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	428110.30	2316897.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	428121.26	2316893.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	428126.01	2316890.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
122	428128.49	2316885.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
123	428129.73	2316881.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	428132.21	2316876.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	428136.34	2316875.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	428142.96	2316873.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	428149.16	2316872.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	428155.36	2316872.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	428160.32	2316871.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	428161.98	2316869.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	428162.80	2316865.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	428162.80	2316862.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	428162.80	2316858.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	428163.22	2316857.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	428166.52	2316850.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	428163.63	2316840.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	428159.91	2316834.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	428156.60	2316831.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	428151.22	2316831.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	428138.41	2316838.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	428128.08	2316841.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	428111.96	2316838.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	428104.92	2316835.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	428101.20	2316828.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	428100.79	2316824.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
146	428102.03	2316821.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	428107.82	2316819.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
148	428113.60	2316821.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
149	428122.29	2316821.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
150	428127.25	2316819.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
151	428131.80	2316817.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
152	428134.28	2316810.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
153	428135.10	2316805.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
154	428133.86	2316798.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
155	428129.73	2316795.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
156	428100.79	2316791.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
157	428091.70	2316788.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
158	428086.74	2316778.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
159	428086.32	2316775.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
160	428086.32	2316769.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
161	428087.98	2316765.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
162	428089.22	2316763.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
163	428092.52	2316759.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
164	428096.66	2316758.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
165	428100.79	2316757.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
166	428106.99	2316757.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
167	428110.30	2316755.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
168	428111.96	2316752.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
169	428116.50	2316743.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
170	428122.29	2316740.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
171	428126.01	2316739.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
172	428133.86	2316734.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
173	428136.35	2316728.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
174	428140.90	2316726.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
175	428156.19	2316726.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
176	428168.60	2316726.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
177	428176.86	2316723.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
178	428184.72	2316718.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
179	428187.61	2316712.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
180	428192.98	2316707.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
181	428198.78	2316703.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
182	428208.28	2316698.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
183	428213.24	2316692.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
184	428215.72	2316689.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
185	428222.34	2316684.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
186	428239.28	2316678.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
187	428261.61	2316671.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
188	428270.70	2316671.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
189	428278.56	2316671.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
190	428283.10	2316674.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
191	428286.00	2316676.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
192	428286.82	2316678.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
193	428286.82	2316684.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
194	428281.45	2316698.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
195	428282.28	2316704.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
196	428287.66	2316714.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
197	428296.75	2316722.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
198	428302.95	2316723.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
199	428307.91	2316721.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
200	428312.87	2316718.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
201	428317.84	2316718.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
202	428322.80	2316719.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
203	428327.76	2316725.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
204	428329.00	2316729.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
205	428326.93	2316738.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
206	428325.28	2316745.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
207	428326.93	2316752.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
208	428333.96	2316764.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
209	428343.88	2316776.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
210	428352.14	2316782.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
211	428362.07	2316786.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
212	428368.27	2316786.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
213	428373.64	2316786.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
214	428377.36	2316783.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
215	428379.84	2316775.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
216	428379.84	2316765.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
217	428379.02	2316754.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
218	428379.02	2316745.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
219	428380.67	2316740.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
220	428383.15	2316738.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
221	428386.87	2316737.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
222	428400.10	2316740.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
223	428421.60	2316750.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
224	428426.56	2316754.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
225	428429.04	2316760.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
226	428430.28	2316766.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
227	428428.62	2316774.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
228	428427.38	2316779.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
229	428433.18	2316794.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
230	428442.68	2316810.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
231	428449.71	2316817.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
232	428455.50	2316821.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
233	428460.46	2316821.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
234	428464.60	2316819.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
235	428468.72	2316813.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
236	428472.86	2316805.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
237	428484.44	2316786.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
238	428493.53	2316772.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
239	428524.54	2316745.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
240	428533.22	2316738.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
241	428545.21	2316732.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
242	428552.24	2316731.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
243	428557.61	2316730.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
244	428562.98	2316730.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
245	428567.94	2316733.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
246	428571.66	2316736.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
247	428572.91	2316741.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
248	428572.91	2316742.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
249	428570.84	2316749.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
250	428570.02	2316753.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
251	428570.42	2316759.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
252	428572.50	2316764.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
253	428574.98	2316767.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
254	428574.98	2316771.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
255	428569.60	2316777.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
256	428567.54	2316780.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
257	428567.54	2316783.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
258	428570.84	2316794.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
259	428583.24	2316823.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
260	428588.20	2316832.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
261	428592.75	2316836.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
262	428595.64	2316836.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
263	428602.26	2316836.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
264	428605.16	2316833.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
265	428607.64	2316829.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
266	428607.64	2316824.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
267	428609.29	2316819.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
268	428614.25	2316816.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
269	428619.21	2316815.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
270	428627.06	2316815.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
271	428637.40	2316819.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
272	428642.36	2316822.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
273	428647.74	2316824.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
274	428651.46	2316824.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
275	428655.59	2316822.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
276	428659.31	2316818.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
277	428663.03	2316807.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
278	428665.51	2316797.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
279	428667.99	2316793.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
280	428672.54	2316790.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
281	428677.50	2316789.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
282	428682.05	2316788.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
283	428687.01	2316786.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
284	428693.62	2316781.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
285	428701.89	2316775.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
286	428711.40	2316772.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
287	428718.02	2316771.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
288	428723.39	2316772.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
289	428727.52	2316774.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
290	428730.94	2316781.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
291	428731.76	2316787.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
292	428732.59	2316792.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
293	428731.35	2316797.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
294	428729.70	2316800.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
295	428725.56	2316801.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
296	428723.91	2316799.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
297	428719.36	2316798.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
298	428716.88	2316798.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
299	428715.22	2316801.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
300	428713.58	2316803.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
301	428710.26	2316805.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
302	428706.96	2316805.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
303	428704.06	2316805.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
304	428702.00	2316805.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
305	428699.93	2316810.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
306	428698.69	2316813.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
307	428699.52	2316821.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
308	428703.65	2316826.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
309	428709.02	2316829.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
310	428713.98	2316830.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
311	428718.54	2316831.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
312	428722.67	2316834.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
313	428727.63	2316843.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
314	428728.46	2316851.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
315	428728.46	2316857.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
316	428727.22	2316862.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
317	428722.67	2316866.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
318	428719.36	2316867.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
319	428714.40	2316867.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
320	428707.78	2316866.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
321	428704.06	2316866.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
322	428702.00	2316867.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
323	428701.17	2316869.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
324	428704.06	2316880.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
325	428712.34	2316897.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
326	428716.88	2316906.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
327	428723.08	2316912.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
328	428730.94	2316919.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
329	428738.38	2316925.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
330	428743.34	2316932.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
331	428744.99	2316936.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
332	428747.06	2316952.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
333	428748.51	2316956.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
334	428747.74	2316957.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
335	428743.74	2316959.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
336	428732.48	2316965.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
337	428616.36	2317025.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
338	428531.39	2317074.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
339	428468.90	2317118.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
340	428466.46	2317120.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
341	428448.38	2317132.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
342	428429.50	2317145.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
343	428409.36	2317159.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
344	428391.98	2317173.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
345	428371.80	2317189.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
346	428351.78	2317206.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
347	428338.88	2317218.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
348	428329.21	2317226.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
349	428325.62	2317229.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
350	428330.43	2317236.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	428274.06	2317285.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
351	432129.76	2323941.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
352	432127.43	2323869.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
353	432141.83	2323767.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
354	432162.28	2323765.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
355	432236.07	2323764.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
356	432373.03	2323761.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
357	432533.12	2323759.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
358	432618.76	2323757.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
359	432632.91	2323757.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
360	432657.54	2323757.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
361	432638.70	2323804.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
362	432616.47	2323860.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
363	432576.74	2323862.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
364	432564.72	2323862.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
365	432482.45	2323865.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
366	432361.39	2323892.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
351	432129.76	2323941.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
367	416056.38	2322906.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
368	416032.15	2322903.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
369	416050.61	2322858.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
370	416023.51	2322849.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
371	416023.25	2322849.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
372	416016.36	2322847.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
373	415992.56	2322825.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
374	415998.04	2322808.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
375	416014.92	2322802.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
376	416047.82	2322791.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
377	416072.57	2322749.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
378	416070.88	2322714.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
379	416050.38	2322675.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
380	416006.39	2322644.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
381	415967.72	2322634.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
382	415952.26	2322625.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
383	415958.71	2322611.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
384	415961.50	2322609.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
385	415968.03	2322599.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
386	415967.94	2322598.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
387	415976.94	2322586.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
388	415958.74	2322571.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
389	415944.73	2322560.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
390	415920.04	2322540.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
391	415908.10	2322529.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
392	415898.28	2322511.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
393	415899.72	2322488.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
394	415888.52	2322461.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
395	415890.63	2322455.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
396	415892.15	2322456.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
397	415896.21	2322444.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
398	415900.84	2322438.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
399	416003.17	2322488.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
400	416032.64	2322501.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
401	416074.06	2322541.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
402	416115.50	2322611.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
403	416127.02	2322659.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
404	416130.13	2322681.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
405	416128.21	2322711.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
406	416130.44	2322741.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
407	416129.84	2322783.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
408	416126.02	2322794.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
409	416122.00	2322806.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
410	416111.58	2322831.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
411	416116.49	2322840.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
412	416133.36	2322847.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
413	416149.54	2322849.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
414	416160.08	2322856.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
415	416160.05	2322872.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
416	416155.60	2322878.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
417	416152.84	2322882.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
418	416138.52	2322903.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
419	416137.79	2322902.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
420	416120.84	2322883.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
421	416106.26	2322877.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
422	416092.55	2322877.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
423	416086.50	2322882.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
424	416078.58	2322888.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
425	416069.90	2322897.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
367	416056.38	2322906.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
426	417015.86	2323432.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
427	416993.37	2323429.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
428	416975.05	2323420.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
429	416957.78	2323411.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
430	416946.55	2323403.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
431	416940.12	2323397.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
432	416933.39	2323391.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
433	416916.95	2323379.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
434	416902.01	2323370.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
435	416890.78	2323363.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
436	416877.32	2323356.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
437	416859.45	2323348.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
438	416851.18	2323345.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
439	416842.85	2323342.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
440	416839.30	2323340.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
441	416828.04	2323333.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
442	416822.16	2323331.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
443	416821.35	2323331.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
444	416820.49	2323331.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
445	416816.75	2323324.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
446	416809.24	2323312.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
447	416805.84	2323294.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
448	416805.72	2323289.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
449	416811.47	2323271.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
450	416827.46	2323269.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
451	416836.53	2323268.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
452	416856.05	2323271.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
453	416875.76	2323276.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
454	416930.00	2323290.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
455	416994.93	2323276.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
456	417006.79	2323276.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
457	417010.30	2323276.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
458	417092.00	2323275.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
459	417099.12	2323320.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
460	417099.12	2323321.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
461	417099.93	2323327.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
462	417099.96	2323327.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
463	417101.14	2323331.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
464	417101.80	2323334.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
465	417102.14	2323336.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
466	417103.16	2323343.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
467	417103.24	2323346.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
468	417104.02	2323360.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
469	417104.38	2323376.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
470	417104.38	2323386.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
471	417103.88	2323393.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
472	417102.89	2323398.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
473	417101.23	2323403.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
474	417098.44	2323407.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
475	417097.72	2323408.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
476	417095.84	2323409.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
477	417091.20	2323413.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
478	417085.40	2323418.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
479	417077.60	2323422.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
480	417067.28	2323425.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
481	417055.23	2323430.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
426	417015.86	2323432.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
482	416722.83	2327523.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
483	416689.32	2327492.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
484	416591.42	2327383.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
485	416569.62	2327357.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
486	416555.62	2327339.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
487	416543.28	2327345.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
488	416537.48	2327346.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
489	416527.40	2327313.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
490	416518.09	2327288.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
491	416496.62	2327244.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
492	416472.55	2327197.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
493	416476.07	2327195.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
494	416475.19	2327194.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
495	416481.42	2327186.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
496	416543.30	2327245.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
497	416550.29	2327255.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
498	416550.57	2327262.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
499	416552.25	2327268.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
500	416563.59	2327278.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
501	416570.99	2327275.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
502	416574.58	2327277.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
503	416621.40	2327318.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
504	416702.18	2327391.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
505	416768.45	2327451.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
506	416795.25	2327474.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
507	416792.79	2327475.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
508	416766.33	2327493.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
509	416744.24	2327507.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
510	416737.55	2327512.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
511	416728.97	2327518.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
512	416726.67	2327520.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
482	416722.83	2327523.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
513	423828.68	2328257.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
514	423828.59	2328257.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
515	423802.81	2328254.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
516	423768.58	2328176.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
517	423763.97	2328167.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
518	423747.50	2328180.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
519	423731.18	2328181.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
520	423724.25	2328164.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
521	423689.94	2328099.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
522	423675.10	2328075.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
523	423678.69	2328058.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
524	423672.54	2328039.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
525	423656.27	2328017.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
526	423613.14	2327977.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
527	423529.21	2327866.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
528	423503.30	2327820.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
529	423497.28	2327805.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
530	423467.34	2327728.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
531	423475.37	2327699.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
532	423513.61	2327776.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
533	423581.58	2327881.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
534	423658.24	2327956.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
535	423678.52	2327998.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
536	423706.83	2328025.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
537	423706.86	2328025.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
538	423707.27	2328026.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
539	423759.02	2328119.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
540	423759.03	2328119.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
541	423785.64	2328167.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
513	423828.68	2328257.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
542	426590.78	2327233.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
543	426583.76	2327233.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
544	426531.58	2327167.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
545	426503.31	2327066.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
546	426500.38	2327044.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
547	426499.12	2326903.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
548	426498.40	2326896.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
549	426546.10	2326894.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
550	426572.84	2326992.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
551	426596.34	2327076.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
552	426601.25	2327163.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
553	426597.88	2327208.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
554	426592.96	2327227.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
542	426590.78	2327233.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
555	426606.91	2327330.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
556	426574.08	2327326.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
557	426604.76	2327251.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
558	426611.14	2327233.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
559	426616.70	2327212.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
560	426619.10	2327180.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
561	426618.58	2327179.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
562	426617.19	2327179.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
563	426617.40	2327173.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
564	426619.52	2327173.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
565	426620.30	2327163.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
566	426619.04	2327141.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
567	426615.57	2327073.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
568	426629.04	2327112.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
569	426688.06	2327155.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
570	426728.36	2327168.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
571	426728.78	2327182.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
572	426728.93	2327187.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
573	426729.27	2327198.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
574	426810.18	2327194.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
575	426809.25	2327162.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
576	426845.02	2327157.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
577	426847.64	2327207.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
578	426848.08	2327214.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
579	426841.69	2327214.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
580	426759.29	2327224.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
581	426750.17	2327225.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
582	426749.04	2327226.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
583	426688.94	2327272.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
584	426687.14	2327273.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
585	426640.22	2327305.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
555	426606.91	2327330.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
586	425395.04	2328599.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
587	425397.37	2328583.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
588	425388.07	2328570.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
589	425366.50	2328573.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
590	425339.79	2328588.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
591	425341.84	2328583.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
592	425353.35	2328550.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
593	425374.24	2328517.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
594	425413.21	2328486.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
595	425443.48	2328469.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
596	425460.16	2328449.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
597	425467.10	2328435.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
598	425467.49	2328435.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
599	425483.10	2328406.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
600	425533.56	2328457.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
601	425574.50	2328499.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
586	425395.04	2328599.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
602	428446.33	2316759.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
603	428438.80	2316758.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
604	428423.18	2316740.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
605	428407.26	2316727.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
606	428381.72	2316720.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
607	428346.08	2316715.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
608	428326.88	2316707.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
609	428320.94	2316704.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
610	428306.04	2316673.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
611	428339.52	2316628.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
612	428349.48	2316575.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
613	428348.69	2316540.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
614	428339.74	2316503.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
615	428331.41	2316472.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
616	428345.67	2316470.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
617	428352.86	2316469.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
618	428360.23	2316463.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
619	428368.04	2316449.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
620	428368.96	2316449.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
621	428380.04	2316450.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
622	428380.87	2316451.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
623	428381.49	2316473.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
624	428387.35	2316538.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
625	428388.17	2316587.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
626	428397.83	2316634.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
627	428412.02	2316680.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
628	428430.21	2316705.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
629	428430.80	2316706.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
630	428437.98	2316720.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
631	428448.26	2316741.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
632	428448.45	2316742.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
633	428452.68	2316752.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
634	428451.90	2316757.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
635	428451.06	2316757.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
602	428446.33	2316759.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
636	423344.38	2328369.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
637	423344.15	2328369.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
638	423294.57	2328703.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
639	423236.58	2328674.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
640	423264.44	2328571.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
641	423281.70	2328531.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
642	423291.57	2328500.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
643	423285.20	2328479.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
644	423287.94	2328391.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
645	423296.72	2328375.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
646	423320.87	2328367.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
647	423344.40	2328369.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
636	423344.38	2328369.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
648	429412.43	2326541.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
649	429394.37	2326487.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
650	429502.77	2326476.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
651	429720.72	2326455.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
652	429725.30	2326454.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
653	429729.30	2326453.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
654	429879.99	2326438.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
655	429884.45	2326437.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
656	429883.52	2326440.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
657	429882.61	2326441.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
658	429881.45	2326442.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
659	429880.36	2326443.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
660	429879.01	2326444.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
661	429874.16	2326445.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
662	429868.91	2326446.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
663	429565.42	2326508.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
664	429556.95	2326510.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
665	429458.33	2326530.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
648	429412.43	2326541.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
666	414100.55	2322960.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
667	414077.49	2322956.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
668	414072.87	2322934.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
669	414079.98	2322929.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
670	414127.40	2322928.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
671	414165.91	2322916.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
672	414231.77	2322919.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
673	414308.54	2322907.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
674	414402.17	2322909.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
675	414427.48	2322922.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
676	414433.02	2322942.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
677	414420.57	2322956.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
678	414414.13	2322956.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
679	414405.73	2322957.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
680	414388.98	2322957.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
681	414365.08	2322956.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
682	414317.28	2322954.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
683	414317.26	2322954.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
684	414306.66	2322953.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
685	414293.98	2322952.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
686	414184.06	2322953.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
687	414160.05	2322952.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
666	414100.55	2322960.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
688	428880.20	2326611.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
689	428863.84	2326543.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
690	429183.96	2326509.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
691	429227.97	2326505.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
692	429176.07	2326521.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
693	429072.37	2326553.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
694	429052.43	2326559.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
688	428880.20	2326611.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
695	428603.56	2316799.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
696	428591.40	2316798.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
697	428588.98	2316798.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
698	428584.21	2316793.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
699	428581.35	2316783.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
700	428582.70	2316765.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
701	428586.86	2316743.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
702	428582.52	2316732.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
703	428578.70	2316728.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
704	428572.68	2316722.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
705	428556.56	2316717.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
706	428531.76	2316729.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
707	428500.42	2316747.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
708	428485.68	2316752.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
709	428483.14	2316749.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
710	428463.74	2316713.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
711	428476.33	2316714.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
712	428547.22	2316697.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
713	428564.36	2316698.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
714	428653.45	2316736.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
715	428674.02	2316740.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
716	428691.42	2316741.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
717	428692.12	2316744.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
718	428692.17	2316745.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
719	428696.12	2316745.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
720	428704.54	2316743.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
721	428712.54	2316749.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
722	428714.46	2316756.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
723	428714.88	2316762.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
724	428710.90	2316766.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
725	428691.28	2316774.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
726	428645.11	2316781.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
727	428622.42	2316783.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
728	428612.12	2316791.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
695	428603.56	2316799.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
729	416338.29	2323054.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
730	416333.96	2323053.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
731	416333.72	2323053.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
732	416323.16	2323051.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
733	416321.88	2323051.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
734	416319.76	2323040.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
735	416318.66	2323029.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
736	416318.86	2323017.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
737	416319.66	2323002.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
738	416321.59	2322993.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
739	416323.46	2322984.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
740	416326.48	2322972.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
741	416327.64	2322968.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
742	416332.07	2322956.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
743	416337.24	2322948.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
744	416346.14	2322939.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
745	416357.42	2322931.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
746	416360.24	2322929.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
747	416365.94	2322925.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
748	416376.42	2322921.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
749	416385.20	2322919.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
750	416398.94	2322919.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
751	416412.12	2322919.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
752	416416.48	2322919.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
753	416420.82	2322921.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
754	416424.66	2322923.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
755	416427.80	2322926.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
756	416433.58	2322932.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
757	416441.78	2322942.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
758	416442.42	2322942.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
759	416431.30	2322950.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
760	416428.80	2322951.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
761	416426.95	2322951.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
762	416425.11	2322952.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
763	416417.19	2322953.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
764	416398.30	2322953.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
765	416385.72	2322954.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
766	416384.33	2322955.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
767	416373.56	2322958.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
768	416370.23	2322966.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
769	416371.42	2322968.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
770	416372.04	2322969.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
771	416376.80	2322978.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
772	416389.90	2323000.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
773	416393.62	2323010.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
774	416397.45	2323024.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
775	416396.38	2323039.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
776	416389.74	2323048.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
777	416377.43	2323052.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
778	416359.97	2323053.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
729	416338.29	2323054.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
779	422800.62	2324704.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
780	422776.19	2324666.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
781	422830.68	2324634.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
782	422838.73	2324629.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
783	422859.89	2324616.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
784	422904.58	2324675.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
785	422883.09	2324687.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
786	422881.90	2324687.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
787	422869.20	2324694.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
788	422844.08	2324667.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
779	422800.62	2324704.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
789	414411.08	2323440.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
790	414438.25	2323410.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
791	414491.17	2323350.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
792	414517.03	2323321.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
793	414592.42	2323228.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
794	414595.96	2323251.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
795	414424.86	2323439.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
789	414411.08	2323440.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
796	422913.31	2324810.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
797	422878.40	2324809.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
798	422866.47	2324794.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
799	422856.87	2324782.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
800	422840.57	2324762.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
801	422899.99	2324763.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
802	422919.10	2324775.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
803	422919.47	2324791.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
804	422919.49	2324792.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
805	422919.75	2324803.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
796	422913.31	2324810.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
806	426246.12	2327756.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
807	426310.05	2327724.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
808	426377.55	2327694.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
809	426413.11	2327659.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
810	426414.51	2327659.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
811	426418.13	2327659.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
812	426396.06	2327711.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
813	426372.44	2327713.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
814	426340.13	2327732.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
815	426286.33	2327744.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
806	426246.12	2327756.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
816	426151.68	2327780.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
817	426150.19	2327779.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
818	426139.64	2327758.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
819	426175.13	2327760.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
820	426210.56	2327779.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
821	426187.39	2327770.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
816	426151.68	2327780.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	34	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	351	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	367	-
426	427	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-
430	431	-
431	432	-
432	433	-
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	426	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
505	506	-
506	507	-
507	508	-
508	509	-
509	510	-
510	511	-
511	512	-
512	482	-
513	514	-
514	515	-
515	516	-
516	517	-
517	518	-
518	519	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
541	513	-
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	542	-
555	556	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
577	578	-
578	579	-
579	580	-
580	581	-
581	582	-
582	583	-
583	584	-
584	585	-
585	555	-
586	587	-
587	588	-
588	589	-
589	590	-
590	591	-
591	592	-
592	593	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
593	594	-
594	595	-
595	596	-
596	597	-
597	598	-
598	599	-
599	600	-
600	601	-
601	586	-
602	603	-
603	604	-
604	605	-
605	606	-
606	607	-
607	608	-
608	609	-
609	610	-
610	611	-
611	612	-
612	613	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
630	631	-
631	632	-
632	633	-
633	634	-
634	635	-
635	602	-
636	637	-
637	638	-
638	639	-
639	640	-
640	641	-
641	642	-
642	643	-
643	644	-
644	645	-
645	646	-
646	647	-
647	636	-
648	649	-
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	648	-
666	667	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
685	686	-
686	687	-
687	666	-
688	689	-
689	690	-
690	691	-
691	692	-
692	693	-
693	694	-
694	688	-
695	696	-
696	697	-
697	698	-
698	699	-
699	700	-
700	701	-
701	702	-
702	703	-
703	704	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	718	-
718	719	-
719	720	-
720	721	-
721	722	-
722	723	-
723	724	-
724	725	-
725	726	-
726	727	-
727	728	-
728	695	-
729	730	-
730	731	-
731	732	-
732	733	-
733	734	-
734	735	-
735	736	-
736	737	-
737	738	-
738	739	-
739	740	-
740	741	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
778	729	-
779	780	-
780	781	-
781	782	-
782	783	-
783	784	-
784	785	-
785	786	-
786	787	-
787	788	-
788	779	-
789	790	-
790	791	-
791	792	-
792	793	-
793	794	-
794	795	-
795	789	-
796	797	-
797	798	-
798	799	-
799	800	-
800	801	-
801	802	-
802	803	-
803	804	-
804	805	-
805	796	-
806	807	-
807	808	-
808	809	-
809	810	-
810	811	-
811	812	-
812	813	-
813	814	-
814	815	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
815	806	-
816	817	-
817	818	-
818	819	-
819	820	-
820	821	-
821	816	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

**Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан**

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	315479 +/- 9829 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	414294.10	2324337.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	414251.21	2324312.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	414226.71	2324298.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	414197.76	2324281.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	414165.01	2324262.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	414147.31	2324252.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	414134.79	2324244.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	414115.04	2324233.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	414078.49	2324212.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	414074.57	2324209.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	414060.74	2324201.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	414022.20	2324180.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	414013.43	2324175.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	414012.32	2324176.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	414003.21	2324170.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	414003.51	2324169.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	413971.41	2324151.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	413958.96	2324145.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	413937.86	2324130.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	413936.75	2324131.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	413916.49	2324117.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	413917.54	2324117.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	413884.36	2324094.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	413861.75	2324079.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	413860.64	2324080.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	413848.78	2324072.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	413841.72	2324067.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	413842.61	2324066.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	413823.08	2324053.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	413795.95	2324035.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	413772.87	2324019.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	413771.75	2324020.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	413753.74	2324008.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	413754.48	2324007.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	413721.61	2323985.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	413689.30	2323964.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	413679.60	2323957.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	413640.88	2323932.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	413634.99	2323928.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	413633.85	2323929.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	413616.05	2323918.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	413616.82	2323917.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	413603.54	2323909.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	413600.98	2323908.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	413598.36	2323906.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	413581.59	2323892.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	413576.56	2323887.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	413561.57	2323872.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	413552.83	2323863.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	413573.09	2323834.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	413572.67	2323834.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	413583.48	2323818.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	413599.37	2323826.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	413683.16	2323872.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	413736.45	2323897.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	413765.34	2323908.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	413817.12	2323930.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	413831.69	2323937.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	413858.25	2323950.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	414012.95	2323999.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	414051.61	2324009.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	414052.72	2324008.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	414174.89	2324039.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	414253.27	2324057.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	414289.90	2324061.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	414307.63	2324068.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	414363.28	2324090.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	414366.64	2324096.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	414367.72	2324108.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	414362.60	2324115.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	414346.08	2324140.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	414331.93	2324160.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	414328.56	2324166.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	414320.46	2324181.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	414311.25	2324199.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	414307.02	2324235.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	414304.98	2324252.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	414304.09	2324269.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	414302.24	2324303.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	414301.33	2324320.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	414301.46	2324332.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	414301.09	2324334.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	414297.73	2324337.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	414294.10	2324337.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	412406.73	2322315.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	412405.33	2322316.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	412397.03	2322304.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	412384.94	2322285.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	412347.98	2322230.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	412335.57	2322211.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	412293.03	2322148.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	412273.06	2322120.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	412239.97	2322077.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	412198.90	2322027.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	412202.45	2322025.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	412203.81	2322024.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	412229.81	2322009.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	412265.25	2321989.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	412297.32	2321984.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	412298.76	2321984.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	412328.07	2321979.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	412357.36	2321974.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	412386.64	2321969.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	412393.97	2321968.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	412414.41	2321963.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	412446.12	2321954.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	412476.02	2321946.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	412484.60	2321944.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	412503.41	2321946.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	412508.56	2321950.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	412512.51	2322004.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	412511.13	2322004.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	412511.16	2322005.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	412512.00	2322016.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	412512.06	2322016.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	412513.46	2322016.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	412517.86	2322046.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	412522.25	2322075.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	412526.65	2322105.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	412528.51	2322118.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	412533.37	2322131.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	412541.01	2322151.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	412543.52	2322157.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
123	412553.87	2322186.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	412557.00	2322194.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	412565.51	2322211.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	412576.88	2322234.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	412578.68	2322237.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	412594.73	2322262.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	412610.61	2322288.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	412609.22	2322288.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	412554.52	2322316.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	412553.20	2322316.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	412540.04	2322323.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	412539.97	2322323.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	412512.24	2322337.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	412487.05	2322349.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	412462.30	2322362.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	412443.36	2322371.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	412406.73	2322315.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	417257.45	2327712.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	417249.26	2327712.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	417223.39	2327706.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	417200.88	2327696.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	417179.94	2327687.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	417160.29	2327678.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	417141.65	2327669.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
146	417106.70	2327654.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
147	417076.14	2327636.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
148	417047.52	2327620.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
149	417019.99	2327604.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
150	416993.45	2327589.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
151	416989.73	2327587.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
152	416968.36	2327573.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
153	416927.94	2327546.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
154	416950.68	2327523.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
155	416976.99	2327497.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
156	417026.09	2327448.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
157	417046.74	2327465.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
158	417067.38	2327481.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
159	417088.03	2327498.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
160	417108.67	2327514.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
161	417135.67	2327536.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
162	417164.09	2327559.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
163	417192.96	2327582.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
164	417208.92	2327595.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
165	417225.83	2327609.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
166	417243.80	2327623.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
167	417259.16	2327635.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
168	417262.30	2327640.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
169	417275.49	2327659.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
170	417281.94	2327664.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
171	417315.45	2327690.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
172	417323.76	2327698.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
173	417324.85	2327703.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
174	417324.34	2327709.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
175	417322.01	2327713.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
176	417293.78	2327714.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	417257.45	2327712.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
177	412433.10	2322446.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
178	412423.98	2322434.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
179	412415.33	2322426.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
180	412394.30	2322401.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
181	412356.89	2322358.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
182	412352.75	2322353.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
183	412346.83	2322345.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
184	412333.88	2322328.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
185	412331.67	2322325.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
186	412315.46	2322307.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
187	412307.39	2322293.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
188	412300.24	2322284.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
189	412269.58	2322245.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
190	412259.02	2322232.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
191	412242.54	2322215.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
192	412233.91	2322207.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
193	412221.02	2322190.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
194	412212.08	2322181.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
195	412189.56	2322161.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
196	412182.98	2322155.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
197	412165.78	2322142.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
198	412158.87	2322137.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
199	412144.41	2322125.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
200	412118.60	2322104.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
201	412108.52	2322097.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
202	412034.52	2322049.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
203	412031.33	2322046.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
204	412028.17	2322038.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
205	412027.93	2322035.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
206	412027.64	2322032.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
207	412031.31	2322026.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
208	412033.60	2322026.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
209	412037.74	2322029.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
210	412052.26	2322021.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
211	412079.60	2322015.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
212	412136.90	2321972.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
213	412138.64	2321979.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
214	412141.02	2321986.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
215	412145.97	2321993.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
216	412160.97	2322011.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
217	412177.31	2322032.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
218	412261.09	2322139.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
219	412306.96	2322206.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
220	412335.82	2322248.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
221	412385.18	2322325.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
222	412422.09	2322378.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
223	412456.56	2322430.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
224	412446.50	2322440.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
225	412434.69	2322446.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
177	412433.10	2322446.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
226	414786.07	2323494.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
227	414786.34	2323483.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
228	414760.49	2323448.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
229	414724.18	2323421.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
230	414706.45	2323404.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
231	414691.83	2323383.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
232	414678.77	2323354.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
233	414663.00	2323290.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
234	414651.94	2323267.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
235	414650.64	2323261.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
236	414651.43	2323256.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
237	414654.81	2323246.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
238	414652.27	2323239.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
239	414649.36	2323233.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
240	414640.91	2323227.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
241	414643.62	2323219.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
242	414651.60	2323178.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
243	414652.72	2323149.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
244	414650.61	2323141.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
245	414665.40	2323127.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
246	414692.79	2323147.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
247	414692.23	2323200.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
248	414692.15	2323208.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
249	414695.86	2323233.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
250	414696.86	2323239.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
251	414711.54	2323283.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
252	414705.18	2323300.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
253	414700.63	2323332.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
254	414718.77	2323366.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
255	414740.91	2323391.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
256	414766.18	2323402.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
257	414788.33	2323403.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
258	414815.76	2323397.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
259	414850.19	2323394.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
260	414866.07	2323401.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
261	414881.14	2323410.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
262	414885.89	2323423.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
263	414881.62	2323438.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
264	414839.12	2323494.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
265	414827.18	2323509.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
266	414799.67	2323544.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
267	414781.19	2323560.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
268	414762.17	2323581.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
269	414726.81	2323594.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
270	414723.62	2323595.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
226	414786.07	2323494.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	1	-
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	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	84	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	139	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
223	224	-
224	225	-
225	177	-
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	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	226	-

Blank area for text description of the boundary.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

### Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	34247 +/- 3239 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	415513.53	2321350.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	415466.68	2321348.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	415424.54	2321358.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	415372.66	2321345.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	415362.01	2321183.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	415497.29	2321144.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	415574.05	2321338.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	415547.57	2321371.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	415513.53	2321350.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	427113.33	2324788.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	427114.18	2324781.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	427112.72	2324775.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	427127.63	2324773.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	427189.52	2324765.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	427190.46	2324778.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	427125.84	2324784.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	427124.26	2324788.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	427119.63	2324787.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	427119.56	2324788.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	427113.33	2324788.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	9	-

--

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1895628 +/- 24094 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421826.86	2328890.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	421809.70	2328887.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	421730.07	2328870.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	421646.92	2328858.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	421565.91	2328851.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	421505.62	2328852.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	421461.42	2328858.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	421412.75	2328866.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	421378.11	2328881.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	421325.72	2328886.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	421323.35	2328874.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	421313.56	2328815.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	421308.45	2328791.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	421306.76	2328785.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	421293.75	2328741.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	421283.36	2328715.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	421275.46	2328685.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	421269.32	2328650.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	421266.05	2328628.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	421264.21	2328610.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	421265.06	2328594.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	421264.53	2328581.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421261.65	2328566.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	421247.59	2328549.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	421236.62	2328537.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	421231.85	2328527.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	421229.75	2328508.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	421232.69	2328505.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	421259.90	2328459.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	421266.42	2328059.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	421265.35	2328051.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	421263.89	2328041.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	421254.97	2328006.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	421247.12	2327915.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	421248.80	2327832.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	421250.06	2327764.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	421244.40	2327667.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	421241.46	2327561.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	421235.39	2327524.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	421283.93	2327531.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	421301.88	2327542.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	421319.33	2327552.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	421335.75	2327565.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	421352.18	2327578.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	421370.82	2327596.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	421384.52	2327606.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	421399.83	2327619.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421413.00	2327631.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	421424.34	2327636.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	421437.48	2327645.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	421452.76	2327653.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	421464.74	2327661.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	421474.12	2327673.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	421482.87	2327681.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	421467.13	2327704.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	421458.85	2327717.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	421453.11	2327732.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	421444.95	2327774.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	421448.09	2327861.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	421466.75	2327914.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	421483.64	2327937.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	421645.26	2328137.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	421695.73	2328210.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	421753.66	2328282.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	421771.03	2328303.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	421800.15	2328347.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	421828.10	2328378.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	421843.26	2328399.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	421841.34	2328415.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	421841.85	2328449.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	421835.70	2328463.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	421829.08	2328506.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421832.41	2328543.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	421837.67	2328574.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	421842.48	2328590.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	421854.60	2328614.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	421862.83	2328633.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	421867.41	2328657.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	421855.56	2328674.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	421850.90	2328681.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	421845.54	2328695.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	421834.54	2328741.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	421831.98	2328760.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	421826.93	2328847.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	421828.64	2328866.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	421834.82	2328892.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	421826.86	2328890.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	425652.08	2316568.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	425568.73	2316208.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	425109.05	2315678.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	425372.83	2315462.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	425381.89	2315481.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	425402.78	2315510.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	425435.15	2315550.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	425455.28	2315574.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	425479.35	2315605.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	425506.42	2315639.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	425532.81	2315672.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	425564.66	2315711.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	425588.85	2315742.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	425614.51	2315774.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	425644.13	2315809.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	425670.96	2315842.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	425694.82	2315873.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	425715.27	2315898.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	425745.54	2315931.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	425768.48	2315960.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	425807.08	2316007.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	425834.44	2316042.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	425863.63	2316077.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	425886.63	2316107.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	425912.24	2316138.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	425938.74	2316173.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	425969.98	2316210.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	426005.67	2316255.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	426035.56	2316291.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	426060.85	2316321.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	426077.57	2316335.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	426085.30	2316344.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	426114.72	2316387.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	426143.08	2316424.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	426172.35	2316460.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	426200.19	2316493.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
123	426216.91	2316510.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	426218.42	2316515.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	426216.64	2316521.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	426199.35	2316555.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	426184.95	2316594.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	426168.36	2316635.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	426157.46	2316663.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	426157.97	2316674.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	426163.40	2316679.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	426178.35	2316685.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	425991.87	2316694.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	425719.32	2316702.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	425682.97	2316704.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	425652.08	2316568.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	420241.38	2312891.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	420206.67	2312860.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	420186.39	2312847.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	420156.13	2312839.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	420136.53	2312835.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	420048.14	2312797.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	419956.18	2312810.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	419954.91	2312810.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	419953.49	2312791.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	419953.07	2312791.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
146	419952.90	2312791.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
147	419952.76	2312790.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
148	419951.20	2312777.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
149	419942.84	2312703.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
150	419937.37	2312655.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
151	419934.79	2312612.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
152	419933.30	2312601.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
153	419932.46	2312595.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
154	419935.09	2312594.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
155	420015.27	2312577.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
156	420080.99	2312553.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
157	420101.15	2312543.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
158	420102.24	2312534.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
159	420086.83	2312529.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
160	420061.76	2312519.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
161	420065.86	2312503.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
162	420065.03	2312495.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
163	420060.37	2312486.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
164	420055.10	2312477.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
165	420062.74	2312474.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
166	420064.05	2312474.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
167	420092.63	2312474.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
168	420104.65	2312474.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
169	420141.96	2312474.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
170	420165.89	2312470.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
171	420175.04	2312465.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
172	420186.99	2312466.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
173	420204.63	2312437.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
174	420217.16	2312436.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
175	420219.53	2312435.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
176	420231.36	2312435.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
177	420270.07	2312427.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
178	420271.88	2312427.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
179	420280.32	2312427.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
180	420323.53	2312425.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
181	420339.70	2312427.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
182	420347.71	2312433.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
183	420355.16	2312439.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
184	420369.89	2312464.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
185	420377.34	2312480.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
186	420378.70	2312482.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
187	420383.21	2312492.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
188	420385.21	2312494.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
189	420393.49	2312516.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
190	420404.18	2312516.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
191	420430.18	2312519.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
192	420445.53	2312518.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
193	420502.27	2312517.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
194	420555.75	2312523.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
195	420570.50	2312524.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
196	420592.92	2312527.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
197	420658.93	2312538.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
198	420743.39	2312561.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
199	420749.85	2312563.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
200	420758.71	2312566.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
201	420808.54	2312580.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
202	420812.01	2312581.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
203	420813.56	2312581.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
204	420818.66	2312582.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
205	420833.32	2312587.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
206	420874.00	2312605.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
207	420874.34	2312605.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
208	420876.03	2312606.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
209	420885.63	2312635.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
210	420881.43	2312657.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
211	420863.06	2312677.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
212	420861.55	2312678.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
213	420848.75	2312683.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
214	420847.66	2312683.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
215	420842.98	2312683.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
216	420830.18	2312681.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
217	420825.34	2312678.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
218	420813.48	2312672.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
219	420786.30	2312656.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
220	420722.78	2312616.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
221	420689.03	2312611.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
222	420633.81	2312602.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
223	420560.42	2312612.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
224	420510.16	2312623.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
225	420489.32	2312627.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
226	420488.09	2312627.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
227	420455.32	2312634.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
228	420407.28	2312652.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
229	420332.05	2312679.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
230	420323.95	2312695.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
231	420330.48	2312709.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
232	420401.01	2312683.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
233	420412.97	2312679.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
234	420427.52	2312674.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
235	420450.08	2312673.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
236	420451.74	2312673.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
237	420458.08	2312672.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
238	420476.51	2312676.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
239	420481.49	2312687.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
240	420479.70	2312733.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
241	420495.48	2312744.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
242	420487.53	2312768.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
243	420430.18	2312771.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
244	420418.10	2312779.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
245	420417.82	2312787.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
246	420421.43	2312801.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
247	420418.02	2312817.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
248	420408.32	2312825.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
249	420393.77	2312827.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
250	420376.64	2312819.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
251	420363.05	2312801.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
252	420363.05	2312780.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
253	420374.26	2312755.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
254	420370.34	2312753.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
255	420365.18	2312749.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
256	420358.35	2312749.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
257	420351.52	2312749.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
258	420318.82	2312740.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
259	420300.30	2312732.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
260	420265.57	2312734.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
261	420246.81	2312739.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
262	420231.94	2312752.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
263	420230.06	2312767.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
264	420236.82	2312788.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
265	420238.41	2312809.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
266	420242.93	2312829.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
267	420252.20	2312846.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
268	420272.09	2312875.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
269	420273.16	2312882.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
270	420263.27	2312894.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
271	420257.78	2312896.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	420241.38	2312891.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
272	416891.48	2314660.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
273	416852.03	2314654.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
274	416841.51	2314631.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
275	416823.91	2314599.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
276	416809.12	2314572.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
277	416725.83	2314428.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
278	416722.19	2314422.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
279	416714.43	2314410.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
280	416706.48	2314400.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
281	416701.30	2314394.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
282	416684.41	2314378.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
283	416634.31	2314340.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
284	416610.35	2314323.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
285	416579.01	2314300.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
286	416563.11	2314286.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
287	416553.17	2314276.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
288	416547.46	2314266.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
289	416552.06	2314252.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
290	416553.50	2314249.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
291	416557.30	2314246.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
292	416585.27	2314240.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
293	416591.77	2314231.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
294	416604.36	2314187.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
295	416645.03	2314194.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
296	416686.18	2314191.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
297	416713.94	2314183.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
298	416717.57	2314167.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
299	416723.11	2314147.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
300	416749.21	2314154.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
301	416776.25	2314144.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
302	416799.66	2314120.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
303	416811.83	2314100.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
304	416812.05	2314080.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
305	416811.59	2314060.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
306	416840.97	2314065.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
307	416854.07	2314056.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
308	416869.27	2314022.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
309	416889.51	2314006.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
310	416936.97	2314016.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
311	416988.18	2314016.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
312	416976.03	2314037.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
313	416977.66	2314050.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
314	416948.60	2314060.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
315	416926.21	2314070.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
316	416919.19	2314082.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
317	416912.93	2314100.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
318	416917.10	2314113.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
319	416940.56	2314137.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
320	416952.44	2314155.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
321	416945.01	2314195.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
322	416944.77	2314230.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
323	416945.55	2314265.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
324	416968.89	2314283.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
325	417043.32	2314302.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
326	417072.51	2314348.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
327	417129.80	2314446.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
328	417126.64	2314456.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
329	417111.03	2314475.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
330	417079.79	2314484.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
331	417060.43	2314514.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
332	417038.64	2314530.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
333	416996.79	2314547.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
334	416945.92	2314554.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
335	416926.70	2314570.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
336	416921.19	2314592.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
337	416913.30	2314617.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
338	416904.91	2314617.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
339	416900.22	2314654.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
340	416903.22	2314662.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
272	416891.48	2314660.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
341	414495.67	2321438.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
342	414497.19	2321358.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
343	414553.01	2321062.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
344	414554.15	2321056.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
345	414667.54	2321082.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
346	414763.86	2321080.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
347	414778.80	2321068.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
348	414793.51	2321019.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
349	414898.48	2320968.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
350	415030.65	2321288.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
351	415043.33	2321332.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
352	414801.75	2321396.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
353	414797.74	2321394.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
354	414609.58	2321443.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
341	414495.67	2321438.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
355	425286.15	2313904.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
356	425128.27	2313664.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
357	425233.80	2313594.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
358	425814.44	2313506.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
359	425824.39	2313503.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
360	425830.42	2313501.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
361	425860.32	2313532.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
362	425875.10	2313547.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
363	425891.70	2313563.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
364	425909.86	2313584.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
365	425928.03	2313605.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
366	425797.34	2313674.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
367	425684.19	2313696.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
368	425289.28	2313909.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
355	425286.15	2313904.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
369	418618.54	2313271.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
370	418597.35	2313250.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
371	418572.06	2313239.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
372	418550.84	2313236.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
373	418552.51	2313209.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
374	418552.23	2313137.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
375	418562.69	2313102.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
376	418564.99	2313077.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
377	418565.85	2313044.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
378	418577.03	2312960.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
379	418614.34	2312966.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
380	418629.20	2312969.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
381	418649.13	2312973.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
382	418695.52	2312993.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
383	418739.94	2313023.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
384	418795.08	2313058.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
385	418807.07	2313064.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
386	418806.43	2313132.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
387	418806.30	2313145.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
388	418805.84	2313194.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
389	418779.49	2313191.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
390	418777.69	2313191.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
391	418765.65	2313186.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
392	418761.14	2313187.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
393	418728.83	2313190.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
394	418716.62	2313209.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
395	418721.08	2313225.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
396	418701.84	2313258.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
397	418674.87	2313271.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
398	418656.11	2313267.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
399	418638.95	2313275.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
369	418618.54	2313271.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
400	416095.22	2313097.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
401	416060.60	2313084.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
402	416022.34	2313067.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
403	416003.60	2313075.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
404	415965.94	2313085.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
405	415941.09	2313085.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
406	415909.87	2313078.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
407	415914.02	2313076.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
408	415916.73	2313067.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
409	415921.64	2313052.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
410	415921.55	2313022.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
411	415937.57	2313016.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
412	415971.53	2313009.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
413	416025.85	2312996.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
414	416041.73	2312997.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
415	416051.36	2313026.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	416080.17	2313016.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
417	416073.60	2312973.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
418	416070.60	2312972.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
419	416065.68	2312970.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
420	416057.22	2312964.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
421	416054.71	2312962.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
422	416042.39	2312947.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
423	416033.35	2312918.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
424	416037.78	2312875.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
425	416040.38	2312844.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
426	416038.03	2312807.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
427	416050.93	2312782.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
428	416063.33	2312761.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
429	416082.07	2312743.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
430	416113.00	2312730.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
431	416139.46	2312658.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
432	416172.55	2312639.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
433	416175.18	2312648.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
434	416179.00	2312671.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
435	416194.10	2312688.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
436	416218.33	2312708.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
437	416225.32	2312729.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
438	416224.24	2312752.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
439	416208.36	2312781.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
440	416194.96	2312802.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
441	416187.92	2312809.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
442	416183.33	2312820.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
443	416183.30	2312832.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
444	416184.89	2312838.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
445	416186.35	2312843.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
446	416192.74	2312868.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
447	416189.54	2312894.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
448	416183.87	2312915.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
449	416164.16	2312925.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
450	416145.17	2312921.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
451	416128.27	2312938.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
452	416112.77	2312946.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
453	416091.31	2312951.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
454	416081.44	2312967.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
455	416099.35	2312980.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
456	416126.08	2312980.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
457	416145.09	2312967.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
458	416165.86	2312956.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
459	416185.21	2312956.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
460	416190.12	2312967.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
461	416189.05	2312974.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
462	416172.85	2312989.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
463	416159.44	2313007.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
464	416150.99	2313018.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
465	416127.74	2313041.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	416125.61	2313050.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
467	416123.05	2313069.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
468	416122.77	2313071.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
469	416144.07	2313078.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
470	416115.94	2313106.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
400	416095.22	2313097.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
471	417635.62	2312993.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
472	417631.98	2312966.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
473	417619.61	2312929.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
474	417618.65	2312926.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
475	417618.57	2312926.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
476	417617.58	2312923.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
477	417616.59	2312920.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
478	417610.98	2312903.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
479	417607.51	2312873.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
480	417601.92	2312849.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
481	417601.97	2312826.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
482	417605.50	2312815.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
483	417616.06	2312809.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
484	417637.88	2312802.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
485	417679.38	2312800.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
486	417690.63	2312805.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
487	417694.83	2312811.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
488	417702.53	2312836.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
489	417704.58	2312878.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	417708.43	2312900.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
491	417715.75	2312925.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
492	417722.79	2312923.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
493	417732.65	2312913.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
494	417750.25	2312905.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
495	417752.69	2312904.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
496	417770.09	2312899.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
497	417770.51	2312899.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
498	417783.63	2312896.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
499	417783.74	2312896.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
500	417793.18	2312893.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
501	417810.77	2312892.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
502	417853.66	2312894.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
503	417916.99	2312888.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
504	417981.36	2312912.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
505	417981.03	2312913.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
506	417975.60	2312935.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
507	417974.85	2312936.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
508	417968.82	2312948.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
509	417968.58	2312948.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
510	417961.18	2312963.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
511	417928.09	2312977.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
512	417895.72	2312980.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
513	417881.96	2312980.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
514	417872.88	2312980.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
515	417864.07	2312981.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
516	417826.17	2312987.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
517	417824.36	2312987.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
518	417790.19	2312993.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
519	417747.84	2312997.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
520	417747.00	2312997.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
521	417738.83	2312998.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
522	417666.12	2312995.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
523	417642.50	2313013.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
471	417635.62	2312993.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
524	418804.68	2313041.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
525	418750.33	2313007.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
526	418725.93	2312991.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
527	418720.61	2312987.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
528	418704.77	2312976.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
529	418654.71	2312954.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
530	418580.67	2312941.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
531	418580.32	2312941.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
532	418581.90	2312889.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
533	418582.10	2312882.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
534	418593.68	2312873.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
535	418620.95	2312884.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
536	418621.22	2312885.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
537	418713.17	2312918.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
538	418723.23	2312922.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
539	418736.08	2312927.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
540	418737.86	2312928.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
541	418746.80	2312931.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
542	418750.85	2312932.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
543	418761.94	2312936.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
544	418765.06	2312937.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
545	418765.39	2312938.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
546	418770.46	2312947.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
547	418770.90	2312948.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
548	418775.08	2312975.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
549	418820.74	2313006.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
550	418834.78	2313022.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
551	418838.84	2313030.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
552	418838.91	2313031.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
553	418845.35	2313043.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
554	418845.94	2313045.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
555	418849.51	2313052.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
556	418848.35	2313065.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
524	418804.68	2313041.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	1	-
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	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	87	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	136	-
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	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	272	-
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	341	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	355	-
369	370	-
370	371	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
397	398	-
398	399	-
399	369	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
469	470	-
470	400	-
471	472	-
472	473	-
473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
519	520	-
520	521	-
521	522	-
522	523	-
523	471	-
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
556	524	-

--	--	--

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Иные зоны сельскохозяйственного 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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	90163 +/- 5255 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423338.52	2328749.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	423319.20	2328739.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	423285.03	2328722.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	423294.57	2328703.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	423344.15	2328369.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	423352.70	2328370.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	423364.69	2328380.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	423455.75	2328367.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	423502.41	2328364.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	423505.97	2328369.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	423499.04	2328408.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	423495.65	2328413.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	423491.61	2328419.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	423483.31	2328428.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	423463.69	2328445.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	423457.07	2328451.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	423447.87	2328454.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	423440.37	2328453.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	423439.11	2328453.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	423437.86	2328453.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	423436.63	2328453.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	423427.70	2328455.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423426.50	2328456.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	423422.86	2328457.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	423421.72	2328458.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	423420.66	2328459.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	423419.70	2328459.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	423414.08	2328465.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	423413.22	2328466.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	423412.48	2328467.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	423410.68	2328470.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	423407.44	2328476.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	423404.14	2328486.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	423395.40	2328522.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	423396.22	2328537.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	423404.14	2328563.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	423410.22	2328578.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	423418.18	2328591.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	423446.49	2328619.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	423458.03	2328631.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	423464.95	2328642.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	423467.89	2328649.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	423468.08	2328654.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	423467.06	2328657.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	423462.16	2328664.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	423452.26	2328675.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	423439.22	2328687.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423412.52	2328710.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	423391.98	2328724.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	423377.74	2328733.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	423346.98	2328751.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	423344.48	2328752.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	423338.52	2328749.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	416831.48	2327679.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	416801.42	2327654.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	416783.39	2327636.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	416783.36	2327636.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	416777.02	2327630.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	416776.77	2327630.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	416775.39	2327628.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	416773.24	2327626.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	416747.35	2327592.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	416765.78	2327578.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	416763.16	2327575.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	416766.35	2327573.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	416746.82	2327550.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	416731.05	2327532.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	416751.08	2327518.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	416814.75	2327474.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	416877.08	2327524.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	416918.11	2327554.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	416943.64	2327571.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	416973.56	2327590.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	416991.09	2327600.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	416966.03	2327624.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	416937.57	2327655.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	416885.41	2327715.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	416882.87	2327713.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	416882.25	2327714.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	416882.18	2327714.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	416876.97	2327720.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	416831.48	2327679.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	416642.13	2314469.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	416621.59	2314431.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	416595.80	2314401.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	416563.91	2314384.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	416531.84	2314380.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	416511.54	2314379.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	416499.00	2314378.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	416536.14	2314287.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	416548.11	2314300.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	416565.38	2314315.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	416625.30	2314357.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	416672.06	2314392.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	416687.39	2314407.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	416699.05	2314421.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	416706.70	2314433.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	416702.04	2314442.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	416688.48	2314452.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	416678.97	2314465.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	416667.54	2314483.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	416655.24	2314483.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	416642.13	2314469.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	1	-
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	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	53	-
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	81	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

**Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)**

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	13942 +/- 2066 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	426224.93	2327953.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	426211.33	2327935.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	426182.37	2327925.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	426161.69	2327883.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	426170.15	2327881.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	426171.28	2327872.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	426166.99	2327855.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	426170.73	2327846.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	426165.45	2327843.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	426158.32	2327836.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	426174.18	2327820.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	426165.07	2327805.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	426188.84	2327810.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	426194.11	2327809.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	426194.21	2327814.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	426203.53	2327827.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	426207.73	2327838.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	426209.44	2327850.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	426205.06	2327854.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	426204.22	2327859.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	426203.18	2327861.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	426208.89	2327866.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	426210.07	2327872.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	426215.52	2327876.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	426226.49	2327883.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	426228.60	2327882.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	426235.09	2327890.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	426256.03	2327901.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	426259.10	2327905.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	426260.12	2327908.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	426261.89	2327911.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	426262.96	2327916.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	426262.99	2327922.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	426259.78	2327929.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	426254.88	2327932.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	426251.87	2327938.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	426242.69	2327940.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	426239.44	2327945.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	426238.99	2327956.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	426241.69	2327963.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	426244.19	2327972.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	426242.00	2327976.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	426238.00	2327983.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	426228.60	2327998.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	426225.24	2328006.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	426224.39	2328006.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	426224.93	2327953.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	426368.16	2327828.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	426351.21	2327805.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	426351.44	2327802.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	426397.18	2327718.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	426409.64	2327718.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	426437.19	2327820.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	426406.73	2327832.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	426379.19	2327834.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	426368.16	2327828.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	1	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	47	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

### Зона отдыха

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	250859 +/- 8765 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422755.19	2328443.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	422634.97	2328403.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	422699.88	2328403.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	422809.77	2328403.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	422810.77	2328268.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	422760.01	2328262.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	422591.28	2328241.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	422525.24	2328233.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	422552.86	2328211.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	422610.32	2328195.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	422710.04	2328148.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	422807.47	2328111.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	422892.57	2328074.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	422959.14	2328060.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	423015.37	2328063.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	423042.05	2328049.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	423059.67	2328049.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	423122.85	2328091.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	423161.38	2328115.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	423170.92	2328147.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	423160.20	2328184.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	423110.70	2328236.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423063.59	2328296.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	423066.48	2328358.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	423064.95	2328387.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	422967.14	2328422.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	422937.41	2328422.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	422847.60	2328444.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	422755.19	2328443.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	413716.54	2324256.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	413529.03	2324198.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	413471.11	2324185.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	413406.70	2324144.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	413397.69	2324140.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	413374.22	2324120.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	413357.81	2324100.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	413317.01	2324034.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	413304.83	2324002.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	413321.89	2323996.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	413342.22	2324001.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	413421.94	2324030.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	413466.73	2324046.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	413488.44	2324056.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	413520.53	2324077.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	413580.18	2324119.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	413630.50	2324155.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	413703.62	2324213.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	413725.61	2324233.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	413733.54	2324242.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	413734.51	2324254.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	413729.13	2324258.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	413716.54	2324256.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	422233.76	2328034.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	422244.54	2328017.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	422236.35	2327995.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	422209.45	2327974.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	422224.98	2327955.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	422287.16	2327953.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	422313.44	2327953.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	422384.28	2327952.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	422472.99	2327954.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	422502.09	2327950.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	422536.04	2327941.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	422565.92	2327922.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	422574.40	2327932.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	422577.70	2327956.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	422563.33	2327977.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	422537.53	2327990.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	422533.24	2327992.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	422522.21	2327998.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	422443.34	2328034.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	422391.92	2328048.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
71	422391.56	2328048.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	422391.42	2328048.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	422351.16	2328070.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	422334.24	2328079.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	422334.23	2328079.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	422333.71	2328079.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	422322.23	2328104.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	422311.96	2328112.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	422233.76	2328034.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	417732.55	2327787.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	417734.02	2327785.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	417767.23	2327744.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	417767.30	2327744.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	417785.34	2327723.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	417792.18	2327714.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	417792.24	2327714.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	417802.34	2327701.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	417814.58	2327686.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	417819.81	2327677.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	417823.73	2327671.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	417831.24	2327662.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	417838.62	2327654.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	417841.69	2327651.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	417843.80	2327647.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	417863.75	2327609.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	417869.06	2327590.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	417872.89	2327585.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	417878.43	2327577.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	417883.22	2327574.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	417897.58	2327567.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	417917.18	2327568.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	417938.52	2327565.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	417952.11	2327559.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	417961.98	2327545.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	417964.48	2327531.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	417964.32	2327524.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	417960.22	2327512.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	417964.06	2327490.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	417967.05	2327485.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	417983.47	2327523.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	417957.36	2327573.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	417887.47	2327702.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	417977.13	2327770.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	417967.80	2327813.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	417732.55	2327787.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	422638.77	2328009.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	422628.81	2328001.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	422627.69	2328000.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	422618.52	2327993.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	422609.34	2327971.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422609.38	2327969.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	422602.58	2327953.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	422607.28	2327927.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
122	422649.68	2327922.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
123	422727.54	2327920.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	422774.00	2327931.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	422824.64	2327961.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	422830.58	2327977.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	422816.92	2327986.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	422779.25	2327999.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	422733.85	2328008.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	422683.85	2328010.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	422638.77	2328009.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	423235.52	2329180.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	423235.22	2329177.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	423234.49	2329172.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	423233.54	2329169.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	423232.15	2329164.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	423230.77	2329160.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	423229.99	2329154.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	423227.92	2329148.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	423226.12	2329141.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	423225.43	2329140.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	423224.01	2329139.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	423221.71	2329139.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
143	423219.63	2329135.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	423225.24	2329136.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	423226.50	2329127.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
146	423271.91	2329124.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
147	423277.92	2329178.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
148	423237.73	2329187.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	423235.52	2329180.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	29	-
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	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	51	-
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	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
112	113	-
113	79	-
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	114	-
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	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	131	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

### Зона кладбищ

(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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	87937 +/- 5189 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	426363.60	2328185.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	426352.76	2328151.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	426403.54	2328136.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	426591.46	2328056.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	426640.37	2328075.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	426649.57	2328078.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	426649.79	2328079.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	426668.23	2328085.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	426719.54	2328080.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	426727.09	2328137.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	426708.50	2328140.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	426685.86	2328143.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	426643.75	2328150.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	426593.50	2328162.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	426539.08	2328176.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	426397.56	2328218.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	426363.60	2328185.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	418665.89	2328646.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	418630.09	2328628.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	418604.01	2328612.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	418518.04	2328565.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	418518.27	2328564.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	418568.37	2328458.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
23	418591.35	2328433.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	418680.31	2328507.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	418679.16	2328511.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	418666.66	2328531.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	418663.87	2328535.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	418661.86	2328539.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	418660.10	2328542.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	418656.32	2328548.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	418654.62	2328553.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	418651.87	2328558.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	418651.77	2328575.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	418699.87	2328597.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	418696.49	2328607.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	418698.98	2328608.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	418702.70	2328619.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	418704.66	2328622.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	418706.56	2328628.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	418712.48	2328636.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	418709.18	2328639.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	418704.81	2328643.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	418698.62	2328648.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	418691.24	2328656.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	418665.89	2328646.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	414983.20	2322850.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
46	414961.42	2322839.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	414958.63	2322822.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	414960.76	2322811.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	414974.15	2322794.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	414976.27	2322786.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	414966.50	2322768.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	414983.72	2322766.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	414980.80	2322716.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	415044.66	2322712.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	415044.71	2322714.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	415047.17	2322721.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	415047.38	2322730.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	415050.15	2322761.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	415050.37	2322761.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	415050.40	2322761.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	415060.17	2322761.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	415051.32	2322808.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	415039.72	2322851.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	415036.66	2322849.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	415000.09	2322852.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	414983.20	2322850.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	425259.86	2327604.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	425235.67	2327548.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	425261.58	2327544.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	425371.92	2327547.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	425367.84	2327607.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	425367.84	2327607.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	425259.86	2327604.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	432314.14	2323240.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
73	432303.96	2323195.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	432308.34	2323186.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	432306.55	2323173.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	432376.11	2323154.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	432397.39	2323210.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	432323.95	2323256.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	432314.14	2323240.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	416060.00	2313935.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	416056.30	2313930.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	416059.17	2313930.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	416062.21	2313879.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	416144.91	2313878.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	416145.84	2313887.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	416151.59	2313951.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	416060.00	2313935.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	433326.14	2318409.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	433323.38	2318388.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	433323.63	2318363.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	433312.29	2318362.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	433314.52	2318342.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	433367.04	2318348.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
92	433398.96	2318358.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	433398.73	2318367.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	433401.74	2318368.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	433398.98	2318383.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	433397.10	2318387.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	433392.45	2318386.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
98	433392.76	2318382.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	433377.19	2318382.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	433377.56	2318398.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	433366.03	2318399.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	433362.86	2318408.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	433345.06	2318408.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	433331.30	2318409.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	433326.14	2318409.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	416851.71	2327760.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	416834.88	2327750.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	416831.27	2327734.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	416848.66	2327722.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	416857.81	2327715.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	416870.25	2327724.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	416876.98	2327730.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	416885.06	2327739.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	416866.89	2327770.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	416851.71	2327760.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	428243.79	2317490.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
115	428267.21	2317476.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	428293.97	2317512.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	428265.15	2317538.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	428243.79	2317490.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	423413.62	2325120.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	423422.89	2325120.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	423437.98	2325126.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	423432.32	2325144.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
122	423414.49	2325147.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	423413.62	2325120.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	17	-
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	45	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	66	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	72	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	79	-
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	86	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
112	113	-
113	105	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	114	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	118	-

Blank area for text description of the boundary passage.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

### Зона озелененных территорий специального 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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	801120 +/- 15663 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421625.65	2327738.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	421573.55	2327759.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	421563.53	2327786.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	421562.83	2327840.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	421962.22	2328358.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	421961.57	2328381.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	421968.69	2328405.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	421962.69	2328441.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	421965.87	2328472.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	421961.11	2328486.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	421948.61	2328509.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	421948.45	2328519.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	421962.29	2328554.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	421968.28	2328569.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	421988.95	2328593.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	421992.32	2328599.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	421995.11	2328608.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	421992.82	2328627.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	421988.46	2328646.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	421977.74	2328676.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	421952.23	2328762.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	421953.81	2328793.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421954.85	2328828.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	421960.84	2328856.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	421968.90	2328881.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	421973.57	2328889.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	421999.43	2328905.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	422005.73	2328911.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	422009.68	2328918.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	422008.67	2328934.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	422004.33	2328946.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	422002.86	2328952.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	422002.94	2328959.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	422003.96	2328963.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	422015.42	2328994.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	422024.89	2329008.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	422036.32	2329021.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	422037.92	2329032.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	422035.87	2329047.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	422034.25	2329056.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	422030.18	2329064.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	422035.66	2329066.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	422050.22	2329068.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	422086.88	2329066.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	422089.19	2329066.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	422096.60	2329066.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	422112.87	2329067.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422118.41	2329067.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	422126.80	2329065.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	422156.71	2329064.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	422186.72	2329058.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	422190.89	2329059.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	422196.13	2329057.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	422203.98	2329056.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	422215.29	2329057.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	422233.17	2329059.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	422266.60	2329067.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	422277.13	2329069.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	422303.08	2329077.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	422334.58	2329087.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	422344.22	2329091.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	422359.06	2329096.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	422368.30	2329098.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	422385.41	2329101.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	422408.30	2329106.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	422436.47	2329113.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	422474.58	2329124.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	422498.42	2329131.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	422499.79	2329127.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	422499.95	2329127.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	422500.11	2329126.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	422504.71	2329127.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422536.10	2329137.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	422535.22	2329140.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	422541.03	2329142.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	422541.85	2329139.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	422545.67	2329140.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	422634.76	2329157.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	422634.49	2329158.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	422636.33	2329159.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	422643.04	2329159.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	422642.62	2329163.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	422648.71	2329162.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	422653.63	2329161.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	422655.39	2329161.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	422658.23	2329161.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	422680.83	2329165.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	422798.17	2329167.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	422829.72	2329178.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	422860.17	2329188.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	422897.97	2329200.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	422936.92	2329211.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	422977.00	2329222.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	423020.72	2329233.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	423060.14	2329233.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	423086.79	2329230.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	423105.41	2329226.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423129.44	2329220.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	423227.46	2329179.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	423209.72	2329118.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	423203.01	2329115.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	423196.13	2329111.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	423187.97	2329103.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	423181.99	2329093.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	423182.57	2329083.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	423192.06	2329039.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	423202.85	2329017.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	423215.10	2328958.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	423231.68	2328957.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	423231.84	2328958.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	423237.64	2328963.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	423240.34	2328966.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	423242.06	2328968.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	423242.38	2328968.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	423233.07	2328979.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	423223.48	2328991.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	423220.17	2328999.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	423219.18	2329005.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	423218.84	2329013.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	423216.86	2329020.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	423214.88	2329024.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
122	423211.57	2329028.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423207.94	2329036.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	423207.27	2329041.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	423208.92	2329049.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	423214.22	2329058.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	423219.18	2329066.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	423221.16	2329074.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	423221.16	2329085.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	423221.16	2329096.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	423218.52	2329107.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	423217.48	2329123.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	423217.48	2329126.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	423215.87	2329131.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	423216.47	2329135.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	423217.40	2329138.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	423220.60	2329140.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	423220.30	2329141.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	423221.08	2329143.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	423226.37	2329161.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	423229.02	2329175.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	423230.34	2329186.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	423230.34	2329192.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	423229.35	2329194.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	423227.36	2329197.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
146	423221.08	2329201.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
147	423203.55	2329209.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	423154.27	2329229.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
149	423141.38	2329235.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
150	423128.80	2329239.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
151	423100.70	2329245.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
152	423089.45	2329247.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
153	423072.58	2329250.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
154	423049.10	2329250.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
155	423038.18	2329250.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
156	423027.28	2329250.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
157	423022.64	2329250.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
158	423016.69	2329250.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
159	423006.77	2329246.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
160	422998.17	2329241.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
161	422995.20	2329239.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
162	422991.88	2329237.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
163	422987.92	2329237.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
164	422981.30	2329239.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
165	422972.38	2329238.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
166	422954.18	2329233.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
167	422918.79	2329224.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
168	422885.39	2329213.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
169	422853.48	2329201.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
170	422837.60	2329196.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
171	422823.71	2329193.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
172	422817.10	2329193.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	422808.82	2329192.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
174	422801.55	2329192.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
175	422797.25	2329191.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
176	422795.26	2329191.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
177	422788.98	2329184.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
178	422786.00	2329183.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
179	422783.03	2329183.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
180	422781.04	2329183.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
181	422776.74	2329186.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
182	422773.11	2329186.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
183	422769.14	2329186.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
184	422747.64	2329183.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
185	422656.36	2329175.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
186	422602.12	2329166.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
187	422556.48	2329157.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
188	422477.10	2329141.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
189	422458.26	2329138.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
190	422364.99	2329120.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
191	422309.42	2329105.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
192	422279.66	2329097.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
193	422265.44	2329092.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
194	422255.18	2329087.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
195	422239.31	2329080.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
196	422219.80	2329076.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
197	422204.26	2329074.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	422175.48	2329074.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
199	422142.74	2329078.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
200	422117.60	2329079.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
201	422102.72	2329081.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
202	422093.46	2329082.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
203	422084.53	2329080.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
204	422076.26	2329076.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
205	422073.28	2329075.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
206	422069.32	2329076.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
207	422063.70	2329079.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
208	422056.42	2329079.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
209	422051.79	2329079.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
210	422049.80	2329077.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
211	422048.48	2329075.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
212	422046.50	2329075.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
213	422044.51	2329075.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
214	422041.86	2329076.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
215	422039.88	2329076.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
216	422035.58	2329076.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
217	422030.62	2329076.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
218	422028.30	2329075.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
219	422027.32	2329073.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
220	422025.66	2329072.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
221	422023.68	2329072.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
222	422021.36	2329070.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	422020.37	2329066.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
224	422019.04	2329063.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
225	422019.38	2329059.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
226	422021.36	2329056.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
227	422023.68	2329054.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
228	422026.32	2329049.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
229	422027.98	2329043.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
230	422028.64	2329028.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
231	422026.98	2329030.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
232	422023.68	2329036.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
233	422019.04	2329042.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
234	422012.76	2329050.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
235	422011.77	2329052.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
236	422010.78	2329056.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
237	422010.78	2329060.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
238	422012.43	2329065.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
239	422012.76	2329068.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
240	422012.76	2329070.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
241	422011.10	2329073.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
242	422007.80	2329074.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
243	422003.50	2329075.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
244	421999.53	2329077.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
245	421995.23	2329082.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
246	421989.28	2329086.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
247	421987.30	2329086.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	421985.31	2329085.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
249	421982.66	2329085.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
250	421982.34	2329086.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
251	421980.35	2329089.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
252	421977.37	2329091.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
253	421970.42	2329092.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
254	421967.12	2329093.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
255	421963.48	2329093.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
256	421960.50	2329091.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
257	421959.18	2329091.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
258	421958.19	2329092.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
259	421955.22	2329095.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
260	421943.64	2329101.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
261	421936.70	2329103.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
262	421930.41	2329103.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
263	421927.44	2329103.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
264	421925.12	2329103.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
265	421923.14	2329106.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
266	421919.82	2329107.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
267	421905.60	2329109.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
268	421878.16	2329115.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
269	421825.24	2329130.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
270	421768.36	2329145.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
271	421746.20	2329151.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
272	421720.72	2329156.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	421702.87	2329161.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
274	421682.04	2329170.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
275	421662.85	2329178.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
276	421643.67	2329189.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
277	421632.76	2329197.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
278	421619.20	2329211.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
279	421606.62	2329222.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
280	421599.02	2329229.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
281	421593.06	2329237.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
282	421584.80	2329243.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
283	421578.18	2329247.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
284	421576.20	2329249.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
285	421574.54	2329251.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
286	421572.23	2329255.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
287	421569.92	2329258.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
288	421567.60	2329259.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
289	421565.62	2329259.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
290	421563.63	2329258.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
291	421559.99	2329256.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
292	421557.02	2329255.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
293	421555.36	2329257.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
294	421556.02	2329258.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
295	421559.66	2329261.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
296	421561.64	2329264.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
297	421562.64	2329267.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	421561.98	2329270.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
299	421560.32	2329273.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
300	421546.76	2329289.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
301	421535.18	2329307.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
302	421529.84	2329318.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
303	421521.78	2329299.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
304	421527.61	2329297.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
305	421524.72	2329292.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
306	421519.53	2329294.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
307	421534.52	2329264.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
308	421570.21	2329223.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
309	421577.56	2329216.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
310	421612.73	2329188.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
311	421635.47	2329172.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
312	421655.57	2329161.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
313	421680.89	2329149.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
314	421702.45	2329142.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
315	421754.68	2329129.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
316	421815.24	2329114.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
317	421882.14	2329099.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
318	421918.36	2329092.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
319	421970.59	2329075.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
320	421985.01	2329068.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
321	421995.05	2329064.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
322	421998.78	2329060.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	422003.81	2329041.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
324	422015.19	2329025.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
325	422020.42	2329022.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
326	422014.04	2329013.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
327	422014.95	2329012.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
328	422005.12	2328997.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
329	421993.76	2328965.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
330	421992.15	2328954.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
331	421995.62	2328940.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
332	421990.14	2328927.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
333	421950.61	2328935.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
334	421933.04	2328933.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
335	421834.82	2328892.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
336	421828.64	2328866.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
337	421826.93	2328847.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
338	421831.98	2328760.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
339	421834.54	2328741.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
340	421845.54	2328695.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
341	421850.90	2328681.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
342	421855.56	2328674.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
343	421867.41	2328657.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
344	421862.83	2328633.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
345	421854.60	2328614.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
346	421842.48	2328590.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
347	421837.67	2328574.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	421832.41	2328543.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
349	421829.08	2328506.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
350	421835.70	2328463.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
351	421841.85	2328449.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
352	421841.34	2328415.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
353	421843.26	2328399.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
354	421828.10	2328378.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
355	421800.15	2328347.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
356	421771.03	2328303.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
357	421753.66	2328282.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
358	421695.73	2328210.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
359	421645.26	2328137.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
360	421483.64	2327937.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
361	421466.75	2327914.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
362	421448.09	2327861.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
363	421444.95	2327774.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
364	421453.11	2327732.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
365	421458.85	2327717.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
366	421467.13	2327704.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
367	421481.90	2327683.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
368	421499.82	2327689.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
369	421526.98	2327703.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
370	421550.06	2327716.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
371	421571.24	2327723.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
372	421593.29	2327730.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	421603.58	2327731.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
374	421614.88	2327736.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
375	421621.15	2327736.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	421625.65	2327738.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
376	432295.23	2323343.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
377	432293.04	2323338.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
378	432296.01	2323336.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
379	432283.26	2323303.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
380	432271.02	2323271.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
381	432263.29	2323246.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
382	432253.01	2323206.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
383	432250.63	2323187.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
384	432246.48	2323160.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
385	432261.06	2323155.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
386	432298.11	2323125.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
387	432361.19	2323091.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
388	432459.11	2323063.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
389	432470.17	2323111.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
390	432513.03	2323110.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
391	432524.22	2323121.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
392	432530.74	2323172.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
393	432509.79	2323260.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
394	432500.85	2323271.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
395	432462.21	2323289.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
396	432437.93	2323315.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
397	432410.14	2323321.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
398	432407.37	2323322.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
399	432387.26	2323327.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
400	432373.52	2323331.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
401	432357.63	2323333.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
402	432321.67	2323339.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
403	432320.23	2323339.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
404	432299.16	2323342.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
376	432295.23	2323343.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
405	432397.39	2323210.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
406	432376.11	2323154.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
407	432306.55	2323173.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
408	432308.34	2323186.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
409	432303.96	2323195.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
410	432314.14	2323240.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
411	432323.95	2323256.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
405	432397.39	2323210.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
412	428156.40	2328713.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
413	428133.24	2328727.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
414	427986.39	2328658.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
415	427834.92	2328612.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
416	427731.73	2328593.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
417	427371.90	2328493.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
418	427286.61	2328482.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
419	427178.95	2328475.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
420	427105.96	2328482.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
421	427042.74	2328481.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
422	426962.42	2328491.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
423	426896.81	2328492.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
424	426845.87	2328497.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
425	426805.19	2328500.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
426	426782.37	2328505.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
427	426761.21	2328514.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
428	426713.58	2328526.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
429	426672.24	2328534.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
430	426610.65	2328560.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
431	426605.32	2328536.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
432	426605.17	2328535.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
433	426631.55	2328528.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
434	426652.61	2328518.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
435	426686.19	2328511.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
436	426752.56	2328487.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
437	426767.07	2328482.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
438	426788.67	2328478.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
439	426837.09	2328483.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
440	426843.15	2328481.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
441	426885.69	2328477.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
442	426917.69	2328489.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
443	426953.86	2328485.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
444	426987.44	2328473.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
445	427013.97	2328472.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
446	427055.64	2328473.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
447	427129.13	2328472.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
448	427201.28	2328468.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
449	427226.29	2328472.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
450	427250.86	2328470.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
451	427318.50	2328475.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
452	427342.93	2328481.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
453	427359.37	2328482.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
454	427409.33	2328486.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
455	427452.93	2328489.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
456	427480.65	2328487.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
457	427491.81	2328485.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
458	427560.60	2328506.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
459	427632.34	2328529.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
460	427677.19	2328543.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
461	427733.33	2328560.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
462	427783.12	2328573.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
463	427827.18	2328584.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
464	427894.86	2328600.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
465	427900.76	2328602.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
466	427955.03	2328615.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
467	427961.26	2328615.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
468	427993.74	2328632.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
469	428036.27	2328653.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
470	428041.66	2328655.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
471	428079.14	2328674.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
472	428113.98	2328691.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
412	428156.40	2328713.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
473	426719.79	2324830.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
474	426763.12	2324849.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
475	426781.03	2324861.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
476	426795.86	2324879.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
477	426800.62	2324885.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
478	426826.63	2324956.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
479	426837.50	2324991.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
480	426831.84	2325003.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
481	426831.43	2325004.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
482	426824.86	2325019.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
483	426822.31	2325033.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
484	426819.37	2325046.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
485	426818.53	2325049.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
486	426817.01	2325054.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
487	426813.24	2325067.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
488	426808.62	2325085.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
489	426808.57	2325086.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
490	426805.46	2325098.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
491	426805.39	2325098.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
492	426804.96	2325101.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
493	426757.16	2325090.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
494	426738.47	2325098.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
495	426710.73	2325090.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
496	426689.27	2325016.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
497	426685.02	2325005.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
498	426676.56	2324992.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
499	426672.97	2324979.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
500	426670.07	2324971.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
501	426661.78	2324948.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
502	426657.79	2324937.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
503	426642.39	2324891.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
504	426727.58	2324859.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
473	426719.79	2324830.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
505	426180.49	2328356.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
506	425666.73	2328626.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
507	425699.38	2328698.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
508	425707.67	2328716.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
509	425696.26	2328722.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
510	425695.15	2328699.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
511	425675.07	2328664.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
512	425618.48	2328639.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
513	425587.53	2328657.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
514	425555.53	2328675.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
515	425551.41	2328674.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
516	425547.55	2328677.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
517	425536.57	2328690.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
518	425529.46	2328694.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
519	425502.99	2328708.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
520	425502.66	2328708.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
521	425495.45	2328712.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
522	425480.38	2328719.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
523	425440.77	2328740.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
524	425440.43	2328740.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
525	425400.90	2328762.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
526	425392.42	2328766.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
527	425376.11	2328804.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
528	425365.27	2328829.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
529	425392.65	2328838.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
530	425363.53	2328854.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
531	425348.01	2328860.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
532	425338.21	2328869.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
533	425328.05	2328873.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
534	425316.55	2328876.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
535	425309.57	2328877.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
536	425309.01	2328877.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
537	425279.87	2328889.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
538	425252.42	2328907.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
539	425223.65	2328923.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
540	425188.92	2328938.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
541	425169.74	2328948.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
542	425155.92	2328952.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
543	425156.56	2328949.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
544	425147.38	2328947.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
545	425139.18	2328949.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
546	425139.01	2328948.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
547	425138.98	2328948.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
548	425136.65	2328943.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
549	425146.55	2328939.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
550	425147.84	2328939.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
551	425149.71	2328938.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
552	425150.04	2328938.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
553	425172.04	2328927.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
554	425180.63	2328922.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
555	425181.95	2328921.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
556	425182.51	2328921.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
557	425184.74	2328927.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
558	425201.06	2328920.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
559	425198.48	2328914.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
560	425215.27	2328907.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
561	425216.25	2328906.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
562	425219.18	2328912.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
563	425224.75	2328910.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
564	425244.88	2328895.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
565	425258.11	2328889.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
566	425261.09	2328894.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
567	425287.75	2328882.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
568	425285.65	2328876.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
569	425293.01	2328872.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
570	425302.19	2328867.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
571	425301.92	2328860.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
572	425279.73	2328818.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
573	425278.88	2328813.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
574	425285.27	2328809.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
575	425288.43	2328812.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
576	425292.02	2328810.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
577	425291.36	2328806.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
578	425359.48	2328767.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
579	425418.58	2328735.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
580	425505.84	2328685.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
581	425535.82	2328669.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
582	425565.64	2328653.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
583	425697.31	2328582.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
584	425798.60	2328529.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
585	425910.67	2328469.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
586	426168.90	2328331.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
587	426177.91	2328347.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
588	426182.08	2328353.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
589	426182.51	2328355.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
505	426180.49	2328356.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
590	418500.81	2328601.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
591	418513.73	2328611.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
592	418554.12	2328613.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
593	418561.47	2328617.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
594	418560.24	2328623.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
595	418537.72	2328629.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
596	418510.54	2328631.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
597	418488.64	2328634.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
598	418484.78	2328644.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
599	418466.45	2328640.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
600	418433.71	2328625.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
601	418414.74	2328619.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
602	418395.09	2328609.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
603	418364.36	2328591.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
604	418348.72	2328582.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
605	418315.17	2328563.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
606	418292.70	2328547.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
607	418258.08	2328515.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
608	418222.02	2328479.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
609	418203.45	2328465.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
610	418163.67	2328429.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
611	418138.07	2328406.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
612	418130.56	2328395.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
613	418121.31	2328382.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
614	418112.90	2328376.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
615	418101.51	2328367.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
616	418098.22	2328364.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	418090.09	2328358.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
618	418084.40	2328353.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
619	418058.66	2328334.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
620	418034.97	2328313.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
621	418019.84	2328299.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
622	417997.60	2328273.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
623	417976.24	2328251.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
624	417962.95	2328232.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
625	417949.60	2328220.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
626	417933.34	2328204.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
627	417902.84	2328176.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
628	417897.57	2328173.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
629	417878.86	2328155.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
630	417862.65	2328144.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
631	417843.34	2328132.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
632	417809.14	2328105.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
633	417767.58	2328075.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
634	417733.35	2328055.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
635	417681.61	2328026.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
636	417630.41	2327993.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
637	417613.10	2327981.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
638	417601.20	2327973.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
639	417589.85	2327966.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
640	417577.25	2327960.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
641	417556.40	2327950.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	417533.93	2327942.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
643	417530.86	2327937.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
644	417530.75	2327933.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
645	417530.94	2327931.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
646	417532.96	2327928.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
647	417533.99	2327927.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
648	417535.54	2327926.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
649	417539.36	2327925.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
650	417544.74	2327919.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
651	417680.61	2327998.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
652	417733.39	2328027.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
653	417790.97	2328062.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
654	417817.48	2328081.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
655	417897.36	2328141.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
656	417955.43	2328186.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
657	417986.25	2328222.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
658	418041.25	2328283.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
659	418076.38	2328316.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
660	418225.60	2328454.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
661	418250.32	2328479.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
662	418294.00	2328519.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
663	418354.29	2328561.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
664	418389.63	2328581.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
665	418433.00	2328603.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
666	418453.13	2328605.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
667	418493.27	2328622.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
590	418500.81	2328601.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
668	417476.92	2327939.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
669	417437.48	2327930.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
670	417399.84	2327924.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
671	417346.79	2327921.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
672	417311.53	2327919.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
673	417260.22	2327916.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
674	417219.59	2327911.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
675	417146.89	2327901.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
676	417117.34	2327896.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
677	417064.42	2327884.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
678	417012.14	2327863.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
679	416980.48	2327849.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
680	416937.72	2327832.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
681	416893.93	2327811.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
682	416855.53	2327785.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
683	416847.03	2327766.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
684	416847.73	2327765.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
685	416849.77	2327763.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
686	416851.72	2327760.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
687	416866.89	2327770.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
688	416885.06	2327739.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
689	416902.90	2327754.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
690	416919.34	2327764.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
691	416947.77	2327779.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
692	416938.86	2327792.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
693	416948.88	2327798.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
694	416974.26	2327812.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
695	416992.81	2327816.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
696	417024.70	2327829.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
697	417051.07	2327839.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
698	417059.62	2327826.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
699	417098.45	2327841.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
700	417126.75	2327849.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
701	417141.06	2327852.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
702	417173.07	2327859.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
703	417207.93	2327864.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
704	417306.27	2327878.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
705	417325.51	2327878.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
706	417375.12	2327886.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
707	417482.68	2327901.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
708	417519.66	2327905.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
709	417523.81	2327905.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
710	417518.99	2327909.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
711	417514.90	2327918.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
712	417501.78	2327930.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
713	417494.18	2327932.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
714	417489.65	2327931.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
715	417481.86	2327936.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
668	417476.92	2327939.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
716	415859.46	2323015.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
717	415832.02	2323026.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
718	415829.21	2323030.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
719	415803.51	2323033.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
720	415787.18	2323031.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
721	415756.80	2323030.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
722	415713.61	2323012.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
723	415694.88	2322995.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
724	415679.66	2322990.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
725	415644.77	2322975.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
726	415619.75	2322962.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
727	415585.69	2322964.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
728	415568.47	2322969.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
729	415558.75	2322975.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
730	415561.35	2322987.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
731	415561.82	2323002.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
732	415556.74	2323013.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
733	415552.36	2323018.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
734	415542.82	2323023.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
735	415528.87	2323027.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
736	415521.21	2323027.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
737	415512.22	2323022.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
738	415502.27	2323013.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
739	415496.25	2323012.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
740	415492.75	2323009.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
741	415477.39	2323009.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
742	415443.57	2323010.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
743	415424.58	2323017.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
744	415396.25	2323020.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
745	415387.97	2323020.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
746	415369.50	2323019.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
747	415351.42	2323012.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
748	415333.74	2323007.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
749	415320.85	2323009.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
750	415301.39	2323018.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
751	415282.77	2323034.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
752	415258.91	2323061.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
753	415244.40	2323076.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
754	415239.30	2323080.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
755	415240.08	2323084.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
756	415239.23	2323085.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
757	415217.42	2323102.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
758	415211.86	2323105.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
759	415194.35	2323110.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
760	415183.93	2323111.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
761	415172.48	2323108.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
762	415158.97	2323098.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
763	415131.49	2323066.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
764	415118.94	2323057.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
765	415094.92	2323043.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
766	415077.35	2323037.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
767	415063.84	2323036.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
768	415060.06	2323038.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
769	415055.64	2323045.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
770	415053.20	2323060.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
771	415043.27	2323082.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
772	415025.70	2323103.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
773	415010.93	2323116.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
774	414994.28	2323124.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
775	414983.19	2323129.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
776	414977.38	2323130.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
777	414963.71	2323130.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
778	414960.80	2323122.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
779	414956.41	2323120.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
780	414943.50	2323115.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
781	414929.13	2323111.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
782	414915.73	2323104.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
783	414907.55	2323105.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
784	414906.57	2323103.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
785	414902.05	2323104.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
786	414901.34	2323099.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
787	414886.39	2323100.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
788	414886.57	2323104.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
789	414882.41	2323104.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	414880.32	2323104.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
791	414879.45	2323102.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
792	414875.35	2323104.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
793	414874.07	2323101.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
794	414868.97	2323103.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
795	414870.14	2323106.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
796	414860.65	2323107.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
797	414858.45	2323104.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
798	414830.73	2323114.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
799	414831.37	2323116.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
800	414821.07	2323120.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
801	414799.97	2323131.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
802	414779.94	2323143.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
803	414770.71	2323154.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
804	414767.92	2323162.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
805	414756.60	2323174.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
806	414752.66	2323181.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
807	414745.41	2323190.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
808	414743.76	2323189.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
809	414735.39	2323199.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
810	414735.71	2323200.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
811	414728.76	2323207.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
812	414723.06	2323216.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
813	414721.08	2323216.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
814	414718.03	2323221.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
815	414713.92	2323228.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
816	414716.60	2323242.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
817	414719.47	2323250.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
818	414719.64	2323276.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
819	414718.32	2323280.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
820	414705.20	2323228.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
821	414708.79	2323222.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
822	414711.91	2323219.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
823	414724.55	2323202.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
824	414745.93	2323175.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
825	414750.65	2323167.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
826	414757.45	2323159.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
827	414762.19	2323152.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
828	414778.56	2323133.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
829	414799.24	2323121.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
830	414818.55	2323112.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
831	414827.19	2323107.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
832	414835.27	2323104.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
833	414867.37	2323097.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
834	414880.22	2323096.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
835	414892.09	2323093.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
836	414908.54	2323095.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
837	414923.13	2323103.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
838	414942.67	2323111.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
839	414960.28	2323118.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
840	414968.25	2323121.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
841	414976.20	2323122.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
842	414991.78	2323116.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
843	415011.32	2323104.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
844	415023.54	2323093.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
845	415035.67	2323078.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
846	415043.92	2323062.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
847	415046.90	2323044.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
848	415049.55	2323036.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
849	415055.16	2323028.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
850	415064.08	2323023.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
851	415077.00	2323025.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
852	415092.48	2323034.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
853	415105.92	2323038.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
854	415114.93	2323046.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
855	415128.87	2323052.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
856	415135.44	2323057.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
857	415129.65	2323049.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
858	415114.58	2323035.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
859	415101.73	2323026.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
860	415088.64	2323018.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
861	415081.60	2323018.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
862	415070.65	2323013.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
863	415065.43	2323015.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
864	415050.14	2323021.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
865	415037.59	2323032.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
866	415031.43	2323041.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
867	415027.59	2323058.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
868	415026.40	2323067.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
869	414999.02	2323099.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
870	414986.21	2323105.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
871	414978.13	2323109.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
872	414966.39	2323108.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
873	414949.52	2323101.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
874	414914.05	2323089.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
875	414903.62	2323087.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
876	414891.25	2323084.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
877	414871.40	2323085.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
878	414865.65	2323089.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
879	414858.02	2323088.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
880	414848.98	2323089.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
881	414837.12	2323093.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
882	414821.39	2323099.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
883	414799.48	2323109.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
884	414777.90	2323121.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
885	414773.89	2323124.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
886	414749.54	2323150.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
887	414733.41	2323176.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
888	414723.43	2323185.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
889	414717.19	2323181.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
890	414713.68	2323181.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
891	414707.07	2323195.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
892	414696.04	2323234.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
893	414692.15	2323208.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
894	414692.23	2323200.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
895	414703.94	2323178.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
896	414705.86	2323175.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
897	414715.39	2323170.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
898	414719.45	2323170.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
899	414722.09	2323170.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
900	414733.39	2323156.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
901	414741.88	2323141.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
902	414749.40	2323132.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
903	414755.23	2323126.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
904	414764.99	2323117.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
905	414772.11	2323111.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
906	414797.08	2323097.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
907	414815.23	2323088.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
908	414830.98	2323082.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
909	414847.49	2323078.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
910	414856.93	2323077.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
911	414857.22	2323078.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
912	414872.80	2323075.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
913	414872.68	2323075.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
914	414877.44	2323074.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
915	414895.19	2323073.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
916	414897.37	2323077.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
917	414911.49	2323075.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
918	414935.15	2323084.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
919	414954.70	2323090.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
920	414967.05	2323095.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
921	414975.13	2323096.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
922	414981.75	2323095.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
923	414984.64	2323094.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
924	414989.24	2323090.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
925	414996.60	2323084.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
926	415001.51	2323080.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
927	415009.27	2323072.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
928	415014.43	2323065.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
929	415015.80	2323064.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
930	415017.56	2323061.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
931	415019.61	2323052.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
932	415021.37	2323041.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
933	415026.28	2323030.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
934	415040.05	2323015.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
935	415051.28	2323008.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
936	415055.79	2323009.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
937	415059.63	2323007.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
938	415068.10	2323004.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
939	415084.90	2323005.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	415102.53	2323014.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
941	415124.29	2323027.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
942	415135.76	2323036.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
943	415144.76	2323051.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
944	415161.31	2323070.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
945	415179.67	2323089.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
946	415187.14	2323091.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
947	415195.80	2323089.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
948	415207.10	2323085.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
949	415216.55	2323080.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
950	415221.76	2323074.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
951	415227.14	2323069.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
952	415251.30	2323035.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
953	415277.12	2323009.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
954	415284.29	2323004.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
955	415311.49	2322990.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
956	415323.60	2322987.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
957	415333.37	2322986.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
958	415349.64	2322992.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
959	415352.64	2323000.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
960	415366.87	2323003.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
961	415389.42	2322997.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
962	415419.26	2322995.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
963	415450.64	2322990.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
964	415464.76	2322989.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	415474.27	2322989.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
966	415483.54	2322989.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
967	415502.90	2322991.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
968	415512.94	2322996.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
969	415519.48	2323003.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
970	415525.73	2323004.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
971	415538.16	2323002.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
972	415541.85	2322997.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
973	415541.77	2322984.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
974	415540.09	2322976.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
975	415544.33	2322966.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
976	415552.15	2322957.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
977	415559.08	2322952.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
978	415566.70	2322949.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
979	415577.14	2322946.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
980	415598.28	2322943.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
981	415623.34	2322943.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
982	415638.62	2322948.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
983	415644.38	2322951.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
984	415666.51	2322963.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
985	415707.22	2322978.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
986	415717.54	2322986.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
987	415724.98	2322994.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
988	415757.60	2323009.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
989	415761.66	2323010.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	415808.04	2323013.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
991	415832.30	2323009.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
992	415847.85	2323012.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
993	415852.17	2323014.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
716	415859.46	2323015.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
994	425277.98	2328787.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
995	425277.76	2328777.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
996	425281.89	2328775.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
997	425455.32	2328666.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
998	426206.37	2328244.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
999	426207.30	2328249.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1000	426212.90	2328275.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1001	426208.92	2328285.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1002	426148.39	2328316.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1003	425981.34	2328407.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1004	425848.64	2328477.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1005	425697.25	2328559.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1006	425607.91	2328605.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1007	425506.38	2328660.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1008	425402.22	2328719.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1009	425349.15	2328749.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1010	425285.17	2328787.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1011	425281.76	2328786.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
994	425277.98	2328787.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1012	418510.55	2328631.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1013	418509.74	2328644.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1014	418544.62	2328658.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1015	418581.31	2328668.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1016	418595.03	2328672.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1017	418622.07	2328682.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1018	418643.96	2328695.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1019	418663.67	2328704.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1020	418720.36	2328722.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1021	418761.49	2328738.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1022	418788.41	2328750.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1023	418816.11	2328764.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1024	418867.94	2328787.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1025	418893.32	2328797.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1026	418919.86	2328807.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1027	418928.90	2328811.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1028	418947.75	2328820.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1029	418950.72	2328821.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1030	418967.69	2328834.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1031	418989.28	2328851.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1032	419012.80	2328866.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1033	419017.08	2328869.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1034	419025.41	2328876.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1035	419031.36	2328880.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1036	419040.94	2328886.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1037	419058.79	2328893.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	419087.10	2328901.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1039	419121.35	2328912.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1040	419149.39	2328921.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1041	419182.23	2328932.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1042	419241.46	2328947.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1043	419258.31	2328953.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1044	419273.23	2328957.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1045	419312.50	2328966.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1046	419371.71	2328976.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1047	419374.52	2328976.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1048	419383.40	2328971.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1049	419454.05	2328978.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1050	419514.23	2328986.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1051	419522.37	2328987.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1052	419571.09	2328987.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1053	419622.82	2328987.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1054	419631.26	2328986.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1055	419676.23	2328980.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1056	419751.27	2328976.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1057	419759.33	2328976.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1058	419829.05	2328976.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1059	419860.05	2328970.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1060	419890.28	2328965.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1061	419896.40	2328960.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1062	419968.43	2328938.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1063	420008.36	2328924.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1064	420048.28	2328911.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1065	420055.53	2328907.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1066	420106.40	2328884.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1067	420116.30	2328900.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1068	419901.80	2328982.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1069	419849.22	2328989.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1070	419512.53	2328999.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1071	419298.55	2328974.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1072	419244.31	2328964.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1073	419098.13	2328918.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1074	419049.18	2328904.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1075	419015.94	2328888.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1076	418862.12	2328803.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1077	418647.21	2328714.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1078	418632.96	2328703.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1079	418616.42	2328694.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1080	418593.27	2328684.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1081	418533.41	2328667.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1082	418484.92	2328644.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1083	418488.72	2328634.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1012	418510.55	2328631.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1084	416472.55	2327197.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1085	416406.70	2327233.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1086	416392.77	2327215.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1087	416402.93	2327207.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1088	416386.75	2327187.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1089	416366.12	2327162.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1090	416357.09	2327168.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1091	416334.04	2327140.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1092	416306.23	2327106.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1093	416297.46	2327100.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1094	416279.26	2327087.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1095	416255.08	2327043.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1096	416248.70	2327031.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1097	416224.00	2326995.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1098	416202.00	2326962.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1099	416160.98	2326886.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1100	416118.56	2326832.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1101	416117.83	2326819.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1102	416125.98	2326813.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1103	416180.80	2326887.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1104	416242.62	2326957.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1105	416358.69	2327067.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1106	416438.08	2327144.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1107	416481.42	2327186.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1108	416475.19	2327194.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1109	416476.07	2327195.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1084	416472.55	2327197.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1110	416057.87	2326800.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1111	416058.02	2326800.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1112	416086.72	2326851.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1113	416098.26	2326876.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1114	416110.70	2326903.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1115	416132.46	2326955.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1116	416149.74	2326997.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1117	416180.22	2327067.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1118	416210.76	2327120.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1119	416226.25	2327147.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1120	416240.24	2327167.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1121	416259.35	2327195.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1122	416280.60	2327225.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1123	416298.99	2327249.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1124	416310.38	2327260.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1125	416353.11	2327309.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1126	416375.11	2327334.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1127	416400.37	2327366.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1128	416436.06	2327395.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1129	416433.31	2327398.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1130	416457.87	2327418.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1131	416459.77	2327416.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1132	416461.53	2327418.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1133	416490.25	2327443.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1134	416527.63	2327476.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1135	416540.69	2327489.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1136	416569.29	2327514.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1137	416655.64	2327589.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1138	416673.90	2327605.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1139	416709.82	2327636.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1140	416727.08	2327650.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1141	416738.66	2327659.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1142	416753.93	2327675.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1143	416759.66	2327679.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1144	416763.15	2327680.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1145	416763.15	2327680.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1146	416764.13	2327679.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1147	416768.06	2327674.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1148	416780.95	2327684.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1149	416782.26	2327681.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1150	416797.14	2327666.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1151	416784.95	2327654.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1152	416793.54	2327647.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1153	416831.48	2327679.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1154	416877.04	2327720.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1155	416882.87	2327713.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1156	416887.96	2327717.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1157	416876.98	2327730.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1158	416870.25	2327724.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1159	416857.81	2327715.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1160	416848.66	2327722.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1161	416831.27	2327734.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1162	416834.88	2327750.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1163	416851.71	2327760.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
683	416847.03	2327766.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1164	416819.30	2327746.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1165	416810.11	2327738.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1166	416798.30	2327726.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1167	416788.06	2327716.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1168	416778.18	2327708.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1169	416766.33	2327698.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1170	416761.11	2327694.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1171	416741.77	2327676.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1172	416733.49	2327666.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1173	416688.06	2327630.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1174	416632.43	2327585.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1175	416557.06	2327521.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1176	416482.05	2327451.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1177	416437.45	2327413.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1178	416422.67	2327400.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1179	416408.33	2327389.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1180	416405.36	2327387.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1181	416395.26	2327381.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1182	416363.78	2327351.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1183	416343.64	2327333.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1184	416334.94	2327322.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1185	416324.18	2327309.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1186	416290.56	2327271.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1187	416271.89	2327246.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1188	416265.19	2327235.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1189	416252.73	2327218.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1190	416242.04	2327208.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1191	416223.90	2327185.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1192	416220.11	2327179.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1193	416206.39	2327159.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1194	416191.63	2327129.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1195	416172.75	2327093.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1196	416161.68	2327066.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1197	416156.92	2327052.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1198	416151.35	2327037.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1199	416134.03	2326997.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1200	416120.91	2326969.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1201	416105.70	2326935.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1202	416088.65	2326894.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1203	416065.18	2326847.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1204	416044.32	2326805.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1205	416052.41	2326802.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1110	416057.87	2326800.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1206	424209.47	2329206.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1207	424207.50	2329223.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1208	424088.58	2329220.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1209	424070.96	2329225.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1210	423981.66	2329220.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1211	423908.08	2329219.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1212	423815.72	2329210.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1213	423695.46	2329181.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1214	423695.32	2329181.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1215	423684.53	2329179.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1216	423653.84	2329174.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1217	423561.10	2329161.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1218	423505.08	2329158.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1219	423454.03	2329159.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1220	423436.44	2329163.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1221	423323.16	2329186.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1222	423317.55	2329187.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1223	423278.85	2329195.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1224	423268.56	2329198.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1225	423264.90	2329199.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1226	423251.28	2329201.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1227	423244.62	2329201.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1228	423240.52	2329203.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1229	423238.12	2329193.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1230	423237.73	2329187.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1231	423277.92	2329178.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1232	423351.92	2329159.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1233	423419.02	2329147.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1234	423440.74	2329148.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1235	423443.05	2329144.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1236	423490.66	2329141.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1237	423559.18	2329144.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1238	423649.51	2329155.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1239	423747.89	2329170.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1240	423770.36	2329180.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1241	423814.19	2329188.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1242	423831.40	2329189.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1243	423850.61	2329190.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1244	423864.28	2329187.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1245	423865.66	2329179.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1246	423901.69	2329188.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1247	423966.04	2329199.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1248	424008.54	2329200.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1249	424016.47	2329200.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1250	424074.06	2329205.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1251	424074.57	2329203.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1206	424209.47	2329206.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1252	415070.95	2321406.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1253	414882.02	2321455.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1254	414801.75	2321396.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1255	415043.33	2321332.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1252	415070.95	2321406.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1256	423563.49	2328369.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1257	423555.95	2328361.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1258	423551.36	2328365.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1259	423543.49	2328369.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1260	423529.00	2328370.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1261	423520.61	2328413.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1262	423520.35	2328413.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1263	423515.69	2328411.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1264	423497.33	2328440.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1265	423498.92	2328441.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1266	423498.40	2328442.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1267	423480.03	2328457.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1268	423470.32	2328466.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1269	423453.66	2328471.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1270	423442.87	2328470.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1271	423435.42	2328473.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1272	423427.91	2328482.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1273	423418.13	2328521.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1274	423418.76	2328532.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1275	423429.52	2328565.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1276	423435.55	2328576.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1277	423454.49	2328595.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1278	423477.16	2328617.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1279	423485.45	2328631.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1280	423490.13	2328645.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1281	423490.18	2328654.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1282	423488.79	2328661.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1283	423484.58	2328668.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1284	423476.24	2328679.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1285	423465.43	2328691.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1286	423460.42	2328696.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1287	423453.72	2328701.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1288	423441.59	2328711.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1289	423432.61	2328720.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1290	423425.60	2328725.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1291	423365.99	2328762.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1292	423368.19	2328764.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1293	423346.96	2328753.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1294	423344.48	2328752.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1295	423346.98	2328751.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1296	423377.74	2328733.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1297	423391.98	2328724.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1298	423412.52	2328710.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1299	423439.22	2328687.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1300	423452.26	2328675.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1301	423462.16	2328664.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1302	423467.06	2328657.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1303	423468.08	2328654.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1304	423467.89	2328649.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1305	423464.95	2328642.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1306	423458.03	2328631.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1307	423446.49	2328619.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1308	423418.18	2328591.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1309	423410.22	2328578.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1310	423404.14	2328563.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1311	423396.22	2328537.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1312	423395.40	2328522.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1313	423404.14	2328486.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1314	423407.44	2328476.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1315	423410.68	2328470.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1316	423412.48	2328467.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1317	423413.22	2328466.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1318	423414.08	2328465.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1319	423419.70	2328459.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1320	423420.66	2328459.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1321	423421.72	2328458.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1322	423422.86	2328457.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1323	423426.50	2328456.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1324	423427.70	2328455.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1325	423436.63	2328453.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1326	423437.86	2328453.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1327	423439.11	2328453.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1328	423440.37	2328453.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1329	423447.87	2328454.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1330	423457.07	2328451.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1331	423463.69	2328445.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1332	423483.31	2328428.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1333	423491.61	2328419.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1334	423495.65	2328413.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1335	423499.04	2328408.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1336	423505.97	2328369.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1337	423502.75	2328364.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1338	423522.93	2328274.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1339	423536.95	2328260.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1340	423544.54	2328262.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1341	423553.33	2328272.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1342	423569.81	2328279.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1343	423582.70	2328274.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1344	423582.75	2328274.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1345	423598.40	2328281.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1346	423604.01	2328294.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1347	423602.28	2328299.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1348	423600.55	2328304.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1349	423579.58	2328314.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1350	423567.66	2328319.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1351	423552.07	2328325.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1352	423544.60	2328337.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1353	423546.79	2328344.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1354	423552.62	2328356.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1355	423554.06	2328359.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1356	423558.78	2328364.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1256	423563.49	2328369.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1357	417186.51	2322681.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1358	417183.42	2322672.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1359	417200.26	2322659.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1360	417213.75	2322650.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1361	417229.30	2322647.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1362	417234.96	2322642.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1363	417238.53	2322636.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1364	417243.96	2322622.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1365	417255.93	2322600.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1366	417320.09	2322525.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1367	417333.91	2322505.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1368	417342.51	2322498.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1369	417357.74	2322480.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1370	417359.07	2322481.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1371	417371.49	2322470.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1372	417368.46	2322467.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1373	417381.40	2322451.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1374	417431.11	2322421.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1375	417455.45	2322403.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1376	417461.19	2322390.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1377	417467.47	2322389.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1378	417473.78	2322386.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1379	417474.23	2322378.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1380	417482.62	2322371.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1381	417503.51	2322364.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1382	417521.86	2322360.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1383	417528.57	2322362.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1384	417521.12	2322392.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1385	417506.20	2322417.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1386	417470.62	2322449.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1387	417447.44	2322469.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1388	417419.75	2322483.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1389	417397.82	2322503.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1390	417367.79	2322522.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1391	417345.27	2322538.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1392	417277.62	2322614.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1393	417254.97	2322650.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1394	417238.95	2322664.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1395	417201.23	2322671.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1357	417186.51	2322681.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1396	414282.66	2323658.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1397	414280.65	2323653.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1398	414278.79	2323650.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1399	414256.36	2323655.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1400	414269.74	2323647.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1401	414278.09	2323642.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1402	414281.46	2323638.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1403	414287.14	2323625.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1404	414295.89	2323614.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1405	414299.65	2323606.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1406	414310.93	2323588.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1407	414316.00	2323584.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1408	414319.24	2323580.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1409	414324.01	2323575.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1410	414337.30	2323568.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1411	414345.58	2323563.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1412	414351.89	2323563.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1413	414357.86	2323559.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1414	414358.66	2323556.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1415	414363.10	2323553.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1416	414365.21	2323548.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1417	414367.98	2323545.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1418	414379.11	2323541.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1419	414388.59	2323537.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1420	414392.74	2323535.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1421	414395.64	2323532.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1422	414426.42	2323521.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1423	414437.34	2323518.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1424	414447.11	2323518.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1425	414451.27	2323513.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1426	414453.68	2323511.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1427	414485.29	2323502.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1428	414509.85	2323496.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1429	414516.20	2323497.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	414524.13	2323494.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1431	414531.68	2323496.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1432	414535.40	2323500.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1433	414538.55	2323500.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1434	414548.65	2323504.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1435	414554.70	2323510.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1436	414562.19	2323516.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1437	414570.19	2323521.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1438	414577.54	2323526.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1439	414585.88	2323537.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1440	414590.42	2323546.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1441	414593.34	2323547.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1442	414600.40	2323550.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1443	414613.94	2323573.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1444	414625.25	2323596.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1445	414626.05	2323599.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1446	414630.17	2323605.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1447	414634.27	2323614.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1448	414640.72	2323616.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1449	414643.88	2323625.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1450	414640.72	2323628.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1451	414647.23	2323634.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1452	414651.06	2323630.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1453	414658.41	2323628.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1454	414675.93	2323629.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1455	414683.84	2323629.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1456	414685.92	2323630.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1457	414690.48	2323636.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1458	414702.91	2323638.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1459	414701.34	2323617.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1460	414705.40	2323616.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1461	414704.99	2323606.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1462	414720.38	2323600.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1463	414723.62	2323595.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1464	414726.81	2323594.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1465	414762.17	2323581.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1466	414781.19	2323560.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1467	414799.67	2323544.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1468	414827.18	2323509.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1469	414839.12	2323494.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1470	414881.62	2323438.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1471	414885.89	2323423.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1472	414889.12	2323432.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1473	414891.13	2323440.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1474	414895.17	2323448.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1475	414898.63	2323451.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1476	414901.06	2323454.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1477	414900.80	2323465.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1478	414897.25	2323468.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1479	414885.02	2323474.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	414881.58	2323476.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1481	414876.52	2323483.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1482	414873.20	2323489.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1483	414872.18	2323494.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1484	414872.36	2323500.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1485	414870.62	2323505.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1486	414863.77	2323515.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1487	414830.34	2323547.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1488	414818.53	2323558.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1489	414804.72	2323570.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1490	414791.81	2323583.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1491	414782.86	2323596.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1492	414778.67	2323602.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1493	414772.83	2323612.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1494	414772.28	2323618.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1495	414771.26	2323622.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1496	414768.88	2323624.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1497	414765.23	2323629.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1498	414755.23	2323641.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1499	414747.29	2323644.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1500	414744.68	2323645.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1501	414736.42	2323647.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1502	414731.52	2323650.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1503	414729.47	2323650.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1504	414726.51	2323649.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1505	414722.92	2323646.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1506	414719.66	2323644.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1507	414716.15	2323645.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1508	414714.12	2323645.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1509	414709.21	2323647.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1510	414708.80	2323648.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1511	414705.64	2323650.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1512	414704.32	2323650.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1513	414701.34	2323648.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1514	414697.66	2323647.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1515	414690.81	2323648.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1516	414686.54	2323647.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1517	414683.57	2323645.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1518	414681.26	2323641.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1519	414679.18	2323640.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1520	414677.03	2323642.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1521	414675.88	2323643.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1522	414672.81	2323642.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1523	414670.85	2323641.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1524	414668.05	2323640.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1525	414666.44	2323640.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1526	414663.50	2323639.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1527	414659.99	2323639.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1528	414655.12	2323638.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1529	414651.95	2323639.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1530	414648.46	2323640.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1531	414645.63	2323638.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1532	414642.44	2323634.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1533	414639.94	2323632.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1534	414634.82	2323627.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1535	414632.58	2323625.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1536	414629.18	2323624.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1537	414626.32	2323621.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1538	414624.04	2323619.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1539	414622.20	2323616.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1540	414619.90	2323612.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1541	414616.81	2323607.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1542	414616.40	2323603.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1543	414614.76	2323597.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1544	414613.96	2323595.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1545	414610.71	2323589.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1546	414609.79	2323588.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1547	414606.84	2323582.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1548	414603.53	2323577.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1549	414598.20	2323570.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1550	414596.61	2323566.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1551	414593.42	2323562.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1552	414591.44	2323559.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1553	414586.50	2323556.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1554	414581.38	2323551.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1555	414577.86	2323546.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1556	414574.27	2323538.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1557	414571.53	2323535.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1558	414568.71	2323534.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1559	414561.73	2323530.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1560	414552.29	2323523.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1561	414545.46	2323515.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1562	414537.95	2323513.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1563	414533.87	2323513.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1564	414531.04	2323512.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1565	414527.26	2323508.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1566	414524.88	2323506.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1567	414523.00	2323507.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1568	414518.52	2323509.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1569	414516.30	2323508.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1570	414513.43	2323507.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1571	414509.20	2323508.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1572	414507.21	2323509.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1573	414503.60	2323511.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1574	414499.51	2323511.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1575	414496.16	2323511.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1576	414491.79	2323512.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1577	414490.62	2323512.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1578	414486.42	2323513.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1579	414483.56	2323515.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1580	414480.64	2323515.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1581	414478.06	2323517.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1582	414476.19	2323518.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1583	414470.48	2323518.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1584	414465.55	2323519.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1585	414458.63	2323522.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1586	414455.49	2323525.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1587	414451.49	2323528.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1588	414447.76	2323530.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1589	414444.86	2323531.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1590	414436.99	2323532.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1591	414431.15	2323532.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1592	414425.93	2323534.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1593	414417.39	2323539.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1594	414395.42	2323547.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1595	414374.68	2323557.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1596	414367.91	2323567.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1597	414365.74	2323570.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1598	414361.44	2323573.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1599	414358.85	2323575.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1600	414348.91	2323575.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1601	414335.73	2323584.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1602	414316.12	2323602.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1603	414308.89	2323614.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1604	414291.63	2323642.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1605	414289.15	2323644.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1606	414285.81	2323650.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1396	414282.66	2323658.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1607	433102.93	2318156.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1608	433119.67	2318166.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1609	433124.35	2318168.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1610	433130.47	2318170.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1611	433137.42	2318176.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1612	433138.60	2318187.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1613	433129.00	2318211.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1614	433110.60	2318219.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1615	433091.78	2318230.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1616	433036.04	2318281.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1617	433001.06	2318280.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1618	432977.52	2318283.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1619	432965.86	2318291.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1620	432893.94	2318337.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1621	432883.34	2318344.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1622	432846.03	2318369.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1623	432820.15	2318385.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1624	432805.38	2318395.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1625	432796.81	2318404.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1626	432795.31	2318408.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1627	432793.65	2318398.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1628	432793.00	2318394.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1629	432813.40	2318376.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1630	432817.04	2318374.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1631	432831.33	2318366.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1632	432842.07	2318361.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1633	432867.68	2318339.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1634	432861.54	2318336.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1635	432905.13	2318304.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1636	432924.68	2318290.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1637	432948.33	2318273.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1638	432960.90	2318256.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1639	432966.88	2318248.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1640	432966.64	2318238.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1641	432970.17	2318230.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1642	432982.50	2318231.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1643	432996.70	2318230.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1644	433019.38	2318228.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1645	433038.32	2318215.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1646	433059.61	2318176.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1647	433088.17	2318158.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1607	433102.93	2318156.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1648	414446.06	2324012.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1649	414440.35	2324010.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1650	414434.97	2324006.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1651	414378.61	2323896.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1652	414371.84	2323882.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1653	414370.89	2323876.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1654	414376.44	2323866.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1655	414380.44	2323859.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1656	414380.91	2323847.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1657	414379.15	2323835.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1658	414374.95	2323824.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1659	414369.45	2323817.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1660	414357.62	2323803.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1661	414352.57	2323803.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1662	414346.13	2323801.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1663	414339.20	2323795.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1664	414334.99	2323783.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1665	414329.19	2323780.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1666	414322.34	2323779.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1667	414291.26	2323776.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1668	414248.23	2323776.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1669	414237.00	2323771.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1670	414231.62	2323767.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1671	414227.89	2323755.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1672	414227.25	2323748.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1673	414229.89	2323738.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1674	414229.44	2323731.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1675	414234.09	2323722.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1676	414242.27	2323711.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1677	414253.81	2323703.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	414258.42	2323701.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1679	414284.74	2323667.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1680	414293.10	2323655.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1681	414297.17	2323646.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1682	414306.04	2323630.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1683	414309.87	2323622.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1684	414314.38	2323616.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1685	414325.42	2323605.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1686	414336.88	2323597.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1687	414341.14	2323593.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1688	414345.44	2323590.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1689	414351.22	2323588.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1690	414355.52	2323585.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1691	414358.68	2323583.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1692	414365.05	2323581.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1693	414370.77	2323577.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1694	414378.61	2323575.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1695	414385.16	2323570.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1696	414390.28	2323565.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1697	414399.23	2323561.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1698	414405.00	2323559.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1699	414415.93	2323553.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1700	414429.42	2323545.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1701	414441.99	2323540.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1702	414471.78	2323539.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1703	414479.03	2323537.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1704	414479.47	2323532.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1705	414488.33	2323525.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1706	414492.65	2323523.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1707	414495.32	2323524.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1708	414498.81	2323524.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1709	414510.48	2323523.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1710	414523.90	2323522.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1711	414528.58	2323522.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1712	414537.74	2323525.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1713	414548.50	2323530.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1714	414549.39	2323535.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1715	414559.98	2323542.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1716	414564.73	2323545.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1717	414566.85	2323547.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1718	414570.80	2323552.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1719	414575.52	2323558.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1720	414579.20	2323563.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1721	414588.36	2323571.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1722	414590.58	2323572.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1723	414601.06	2323584.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1724	414610.56	2323608.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1725	414616.45	2323619.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1726	414626.06	2323637.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1727	414642.10	2323652.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1728	414641.94	2323656.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1729	414645.25	2323659.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1730	414648.03	2323659.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1731	414650.76	2323657.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1732	414652.87	2323655.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1733	414655.02	2323653.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1734	414658.67	2323653.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1735	414662.93	2323654.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1736	414667.86	2323653.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1737	414670.19	2323652.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1738	414672.52	2323652.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1739	414678.59	2323654.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1740	414683.87	2323655.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1741	414689.59	2323656.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1742	414700.41	2323656.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1743	414715.91	2323658.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1744	414723.55	2323659.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1745	414733.41	2323657.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1746	414741.67	2323654.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1747	414748.59	2323651.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1748	414759.85	2323642.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1749	414768.67	2323631.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1750	414772.38	2323623.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1751	414774.04	2323621.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1752	414778.78	2323613.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1753	414781.16	2323605.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1754	414784.46	2323598.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1755	414791.73	2323587.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1756	414799.93	2323578.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1757	414814.20	2323567.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1758	414824.14	2323557.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1759	414835.89	2323550.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1760	414846.10	2323539.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1761	414857.55	2323527.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1762	414872.20	2323509.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1763	414876.51	2323497.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1764	414884.91	2323485.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1765	414887.16	2323482.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1766	414890.53	2323477.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1767	414893.71	2323476.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1768	414899.48	2323474.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1769	414902.37	2323472.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1770	414903.36	2323470.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1771	414906.06	2323465.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1772	414907.20	2323459.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1773	414904.54	2323448.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1774	414897.52	2323439.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1775	414894.92	2323430.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1776	414893.80	2323428.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1777	414885.60	2323416.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1778	414881.58	2323412.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1779	414881.14	2323410.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1780	414879.21	2323409.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1781	414871.26	2323401.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1782	414840.29	2323391.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1783	414823.47	2323390.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1784	414795.97	2323395.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1785	414794.23	2323395.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1786	414819.67	2323383.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1787	414840.05	2323382.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1788	414843.97	2323385.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1789	414846.55	2323383.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1790	414869.19	2323395.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1791	414867.17	2323397.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1792	414889.28	2323416.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1793	414891.72	2323416.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1794	414912.97	2323442.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1795	414916.27	2323452.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1796	414916.33	2323467.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1797	414911.35	2323475.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1798	414904.79	2323482.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1799	414897.59	2323484.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1800	414892.45	2323491.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1801	414889.25	2323496.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1802	414876.72	2323516.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1803	414872.00	2323524.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1804	414858.31	2323539.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1805	414855.24	2323541.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1806	414840.50	2323557.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1807	414834.96	2323560.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1808	414824.16	2323569.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1809	414801.75	2323590.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1810	414791.23	2323606.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1811	414788.64	2323616.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1812	414781.08	2323629.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1813	414775.61	2323638.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1814	414762.01	2323652.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1815	414752.65	2323660.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1816	414728.60	2323666.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1817	414711.53	2323666.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1818	414671.72	2323659.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1819	414668.88	2323660.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1820	414658.06	2323661.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1821	414649.08	2323666.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1822	414645.04	2323665.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1823	414639.61	2323663.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1824	414637.36	2323659.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1825	414621.78	2323644.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1826	414603.55	2323614.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1827	414595.56	2323600.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1828	414593.92	2323594.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1829	414588.51	2323582.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1830	414580.96	2323574.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1831	414574.59	2323572.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1832	414569.53	2323565.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1833	414567.46	2323562.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1834	414562.56	2323559.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1835	414561.24	2323557.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1836	414558.89	2323550.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1837	414546.95	2323542.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1838	414540.60	2323536.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1839	414533.51	2323533.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1840	414528.24	2323533.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1841	414520.59	2323529.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1842	414490.72	2323532.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1843	414481.81	2323542.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1844	414469.94	2323547.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1845	414465.22	2323547.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1846	414447.16	2323548.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1847	414436.34	2323550.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1848	414428.52	2323554.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1849	414421.42	2323560.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1850	414405.13	2323567.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1851	414394.75	2323571.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1852	414388.88	2323573.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1853	414385.92	2323575.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1854	414382.39	2323580.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1855	414379.13	2323583.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1856	414374.26	2323586.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1857	414370.96	2323588.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1858	414366.14	2323590.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1859	414363.14	2323590.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1860	414357.81	2323596.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1861	414346.82	2323598.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1862	414344.15	2323602.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1863	414339.08	2323605.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1864	414332.08	2323610.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1865	414326.41	2323616.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1866	414318.82	2323624.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1867	414313.79	2323634.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1868	414309.53	2323643.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1869	414296.75	2323668.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1870	414287.56	2323676.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1871	414273.61	2323696.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1872	414264.66	2323708.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1873	414258.94	2323710.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1874	414255.78	2323711.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1875	414253.59	2323712.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1876	414250.01	2323714.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1877	414240.06	2323729.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1878	414239.75	2323738.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1879	414237.17	2323747.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1880	414239.03	2323760.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1881	414252.03	2323765.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1882	414266.32	2323766.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1883	414287.19	2323765.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1884	414300.07	2323764.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1885	414317.25	2323768.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1886	414325.48	2323768.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1887	414336.96	2323771.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1888	414344.30	2323777.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1889	414346.73	2323784.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1890	414349.16	2323790.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1891	414352.58	2323791.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1892	414356.70	2323791.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1893	414364.05	2323794.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1894	414369.78	2323799.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1895	414373.17	2323803.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1896	414374.05	2323806.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1897	414379.20	2323808.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1898	414381.95	2323813.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1899	414386.80	2323825.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1900	414389.22	2323832.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1901	414390.44	2323839.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1902	414391.36	2323848.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1903	414390.75	2323859.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1904	414388.04	2323866.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1905	414384.40	2323870.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1906	414381.21	2323876.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1907	414391.32	2323897.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1908	414397.29	2323903.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1909	414404.85	2323914.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1910	414417.59	2323937.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1911	414432.22	2323963.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1912	414432.53	2323970.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1913	414441.29	2323991.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1914	414445.59	2324004.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1648	414446.06	2324012.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1915	425033.60	2328999.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1916	425053.98	2328999.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1917	425041.75	2329005.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1918	425004.04	2329014.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1919	424994.78	2329018.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1920	424994.50	2329018.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1921	424994.57	2329018.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1922	424976.78	2329030.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1923	424912.48	2329064.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1924	424829.86	2329108.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1925	424783.84	2329132.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1926	424753.73	2329150.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1927	424740.79	2329154.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1928	424728.39	2329160.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1929	424715.44	2329164.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1930	424709.91	2329164.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1931	424676.31	2329183.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1932	424660.89	2329188.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1933	424617.80	2329205.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1934	424603.15	2329211.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1935	424549.27	2329229.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1936	424537.31	2329232.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1937	424524.83	2329235.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1938	424495.30	2329240.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1939	424468.74	2329242.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1940	424433.63	2329245.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1941	424365.55	2329247.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1942	424342.90	2329246.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1943	424321.70	2329243.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1944	424279.22	2329236.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1945	424250.88	2329229.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1946	424207.51	2329223.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1947	424209.76	2329207.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1948	424315.23	2329221.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1949	424414.29	2329231.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1950	424475.99	2329224.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1951	424526.20	2329218.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1952	424550.28	2329212.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1953	424652.23	2329181.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1954	424670.21	2329173.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1955	424668.72	2329171.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1956	424763.18	2329135.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1957	424791.82	2329118.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1958	424845.12	2329085.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1959	424946.42	2329028.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1960	424985.49	2329009.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1961	424985.47	2329009.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1962	424994.18	2329002.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1963	425002.26	2329002.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1964	425011.24	2329001.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1915	425033.60	2328999.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1965	427196.82	2328217.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1966	427188.97	2328219.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1967	427152.72	2328208.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1968	427049.53	2328175.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1969	426988.37	2328164.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1970	426942.28	2328163.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1971	426892.46	2328164.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1972	426808.32	2328174.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1973	426763.43	2328184.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1974	426720.40	2328194.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1975	426689.15	2328200.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1976	426665.75	2328203.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1977	426665.65	2328202.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1978	426643.17	2328207.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1979	426540.44	2328223.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1980	426536.04	2328201.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1981	426536.06	2328201.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1982	426547.38	2328197.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1983	426612.98	2328181.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1984	426648.16	2328172.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1985	426731.67	2328159.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1986	426783.85	2328155.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1987	426945.32	2328155.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1988	426966.84	2328159.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1989	427031.56	2328158.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1990	427072.67	2328166.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1991	427106.68	2328175.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1992	427156.29	2328195.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1993	427160.37	2328201.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1994	427168.10	2328205.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1995	427176.57	2328204.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1965	427196.82	2328217.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1996	426778.25	2327959.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1997	426790.08	2328133.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1998	426784.17	2328133.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1999	426730.01	2328137.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2000	426727.09	2328137.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2001	426719.54	2328080.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2002	426668.23	2328085.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2003	426649.79	2328079.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2004	426674.61	2328072.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2005	426697.14	2328063.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2006	426697.59	2328063.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2007	426714.60	2328046.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2008	426720.46	2328029.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2009	426721.01	2328015.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2010	426711.07	2327990.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1996	426778.25	2327959.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2011	423419.28	2328787.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2012	423640.02	2328891.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2013	423646.99	2328895.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2014	423659.86	2328901.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2015	423674.29	2328908.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2016	423690.90	2328915.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2017	423712.96	2328925.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2018	423723.27	2328928.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2019	423724.12	2328926.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2020	423806.37	2328953.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2021	423803.55	2328972.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2022	423803.27	2328974.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2023	423637.82	2328921.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2024	423409.50	2328806.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2011	423419.28	2328787.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2025	426078.72	2328622.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2026	426122.67	2328627.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2027	426161.84	2328629.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2028	426179.52	2328630.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2029	426250.17	2328624.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2030	426289.00	2328622.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2031	426293.02	2328622.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2032	426298.36	2328636.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2033	426117.94	2328643.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2034	426066.35	2328639.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2035	425985.31	2328640.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2036	425787.54	2328688.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2037	425743.88	2328699.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2038	425708.01	2328715.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2039	425699.77	2328698.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2040	425732.52	2328686.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2041	425770.71	2328674.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2042	425802.17	2328665.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2043	425875.62	2328648.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2044	425948.21	2328631.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2045	426002.80	2328625.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2046	426033.92	2328628.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2025	426078.72	2328622.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2047	414127.01	2323742.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2048	414105.68	2323724.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2049	414095.49	2323677.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2050	414107.48	2323659.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2051	414131.83	2323638.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2052	414169.73	2323598.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2053	414207.48	2323592.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2054	414213.15	2323597.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2055	414215.54	2323599.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2056	414224.28	2323606.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2057	414227.11	2323608.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2058	414231.66	2323612.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2059	414213.08	2323635.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2060	414134.93	2323733.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2047	414127.01	2323742.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2061	426243.70	2328265.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2062	426238.70	2328265.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2063	426234.73	2328263.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2064	426231.15	2328259.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2065	426225.61	2328243.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2066	426229.52	2328235.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2067	426235.65	2328228.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2068	426248.36	2328215.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2069	426270.22	2328198.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2070	426294.11	2328181.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2071	426321.30	2328164.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2072	426330.14	2328159.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2073	426342.56	2328154.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2074	426347.44	2328153.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2075	426352.62	2328151.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2076	426352.76	2328151.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2077	426363.60	2328185.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2078	426397.56	2328218.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2079	426386.17	2328221.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2080	426367.83	2328222.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2081	426358.74	2328224.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2082	426346.07	2328230.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2083	426279.59	2328254.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2084	426252.59	2328265.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2061	426243.70	2328265.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2085	428348.16	2317537.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2086	428277.58	2317591.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2087	428272.68	2317587.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2088	428272.17	2317581.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2089	428270.84	2317575.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2090	428264.90	2317560.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2091	428260.39	2317552.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2092	428259.04	2317545.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2093	428232.99	2317491.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2094	428304.45	2317448.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2085	428348.16	2317537.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2095	428293.97	2317512.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2096	428267.21	2317476.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2097	428243.79	2317490.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2098	428265.15	2317538.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2095	428293.97	2317512.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2099	422963.77	2328675.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2100	422798.16	2328593.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2101	422692.52	2328539.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2102	422642.73	2328511.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2103	422612.93	2328493.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2104	422587.24	2328476.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2105	422560.38	2328456.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2106	422536.22	2328438.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2107	422509.83	2328413.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2108	422459.95	2328365.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2109	422401.28	2328308.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2110	422345.21	2328253.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2111	422339.77	2328247.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2112	422261.46	2328169.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2113	422238.13	2328146.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2114	422132.25	2328040.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2115	422111.16	2328015.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2116	422111.17	2328015.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2117	422162.97	2328059.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2118	422168.94	2328065.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2119	422290.32	2328186.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2120	422345.90	2328242.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2121	422407.26	2328303.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2122	422489.50	2328385.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2123	422515.22	2328408.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2124	422537.94	2328428.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2125	422559.45	2328445.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2126	422572.20	2328454.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2127	422606.56	2328478.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2128	422647.41	2328504.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2129	422694.48	2328531.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2130	422912.74	2328642.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2131	422972.25	2328671.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2099	422963.77	2328675.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2132	433613.15	2318784.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2133	433611.06	2318782.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2134	433603.45	2318775.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2135	433601.94	2318755.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2136	433596.27	2318750.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2137	433580.11	2318741.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2138	433585.84	2318722.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2139	433585.29	2318721.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2140	433583.81	2318569.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2141	433589.79	2318587.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2142	433604.59	2318610.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2143	433620.97	2318625.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2144	433627.21	2318663.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2145	433629.16	2318663.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2146	433629.31	2318664.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2147	433630.17	2318670.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2148	433636.41	2318669.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2149	433635.55	2318663.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2150	433635.37	2318662.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2151	433663.05	2318657.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2152	433666.93	2318681.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2153	433667.44	2318684.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2154	433669.56	2318697.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2155	433659.02	2318694.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2156	433644.34	2318693.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2157	433638.96	2318697.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2158	433635.51	2318699.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2159	433630.25	2318712.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2160	433629.19	2318731.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2161	433629.60	2318735.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2162	433631.96	2318758.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2163	433622.20	2318779.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2164	433621.29	2318780.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2132	433613.15	2318784.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2076	426352.76	2328151.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2165	426352.63	2328151.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2166	426381.57	2328142.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2167	426405.84	2328129.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2168	426594.87	2328042.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2169	426650.90	2328017.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2170	426704.03	2327993.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2171	426710.03	2327990.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2172	426710.56	2327991.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2173	426719.98	2328015.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2174	426718.92	2328029.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2175	426713.34	2328046.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2176	426696.39	2328062.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2177	426674.18	2328071.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2178	426649.57	2328078.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2179	426640.37	2328075.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2180	426591.46	2328056.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2181	426403.54	2328136.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2076	426352.76	2328151.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2182	425403.56	2328841.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2183	425365.45	2328829.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2184	425387.53	2328825.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2185	425406.05	2328823.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2186	425409.10	2328823.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2187	425414.55	2328820.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2188	425442.32	2328809.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2189	425470.07	2328790.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2190	425473.18	2328796.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2191	425514.51	2328779.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2192	425533.33	2328772.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2193	425529.95	2328765.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2194	425532.44	2328764.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2195	425572.52	2328743.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2196	425588.05	2328736.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2197	425594.34	2328745.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2198	425598.53	2328747.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2199	425604.20	2328747.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2200	425614.76	2328741.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2201	425633.23	2328732.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2202	425695.12	2328699.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2203	425696.21	2328722.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2204	425657.90	2328740.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2205	425618.54	2328757.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2206	425584.80	2328773.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2207	425461.44	2328821.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2208	425442.26	2328832.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2209	425438.62	2328834.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2210	425415.14	2328840.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2182	425403.56	2328841.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2211	423986.62	2328836.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2212	423989.14	2328830.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2213	423988.81	2328822.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2214	423997.06	2328822.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2215	424062.36	2328798.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2216	424066.23	2328797.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2217	424124.69	2328778.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2218	424154.15	2328769.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2219	424194.15	2328756.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2220	424237.39	2328748.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2221	424283.25	2328749.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2222	424296.74	2328751.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2223	424310.23	2328752.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2224	424340.52	2328756.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2225	424346.51	2328742.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2226	424352.23	2328729.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2227	424354.92	2328705.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2228	424358.44	2328723.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2229	424363.63	2328755.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2230	424367.62	2328775.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2231	424369.97	2328790.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2232	424366.07	2328790.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2233	424330.69	2328779.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2234	424309.37	2328775.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2235	424265.90	2328768.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2236	424247.65	2328769.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2237	424231.25	2328772.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2238	424203.96	2328773.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2239	424199.84	2328774.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2240	424173.52	2328776.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2241	424137.85	2328784.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2242	424052.33	2328815.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2243	424005.73	2328832.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2211	423986.62	2328836.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2244	418745.63	2328561.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2245	418733.11	2328612.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2246	418721.24	2328608.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2247	418719.94	2328607.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2248	418711.84	2328605.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2249	418709.99	2328605.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2250	418705.68	2328616.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2251	418704.46	2328621.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2252	418704.84	2328621.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2253	418704.66	2328622.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2254	418702.70	2328619.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2255	418698.98	2328608.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2256	418696.49	2328607.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2257	418699.87	2328597.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2258	418651.77	2328575.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2259	418651.87	2328558.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2260	418654.62	2328553.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2261	418656.32	2328548.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	418660.10	2328542.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2263	418661.86	2328539.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2264	418663.87	2328535.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2265	418666.66	2328531.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2266	418679.16	2328511.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2267	418682.54	2328513.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2268	418741.15	2328559.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2244	418745.63	2328561.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2269	423312.07	2328819.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2270	423293.22	2328841.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2271	423283.76	2328851.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2272	423281.20	2328857.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2273	423280.31	2328861.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2274	423284.13	2328872.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2275	423285.14	2328901.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2276	423286.23	2328905.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2277	423291.54	2328911.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2278	423292.59	2328914.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2279	423288.58	2328925.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2280	423285.55	2328933.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2281	423281.37	2328941.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2282	423258.00	2328966.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2283	423252.71	2328971.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2284	423242.36	2328984.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2285	423231.26	2328997.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2286	423228.24	2329003.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2287	423228.12	2329009.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2288	423227.55	2329016.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2289	423225.12	2329023.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2290	423222.96	2329028.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2291	423218.24	2329034.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2292	423216.30	2329040.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2293	423217.27	2329047.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2294	423222.34	2329054.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2295	423226.49	2329075.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2296	423220.93	2329111.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2297	423226.98	2329115.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2298	423226.50	2329127.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2299	423225.24	2329136.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2300	423219.63	2329135.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2301	423218.19	2329127.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2302	423217.89	2329122.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2303	423218.84	2329107.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2304	423221.47	2329096.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2305	423221.62	2329074.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2306	423219.46	2329066.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2307	423209.37	2329049.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2308	423207.62	2329041.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2309	423208.28	2329036.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2310	423211.80	2329028.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2311	423215.09	2329024.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2312	423217.21	2329020.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2313	423219.28	2329013.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2314	423219.46	2329005.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2315	423220.58	2328999.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2316	423223.96	2328991.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2317	423242.84	2328968.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2318	423242.36	2328967.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2319	423231.70	2328957.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2320	423215.68	2328958.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2321	423222.70	2328950.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2322	423227.79	2328951.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2323	423230.32	2328951.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2324	423232.26	2328949.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2325	423243.28	2328938.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2326	423257.26	2328937.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2327	423269.07	2328942.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2328	423276.85	2328923.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2329	423276.54	2328911.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2330	423270.62	2328901.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2331	423269.70	2328867.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2332	423265.11	2328868.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2333	423265.09	2328867.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2334	423264.72	2328854.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2335	423267.77	2328852.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2336	423267.77	2328849.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2337	423267.55	2328839.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2338	423292.14	2328812.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2339	423303.50	2328815.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2340	423309.51	2328817.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2269	423312.07	2328819.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2341	433398.73	2318367.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2342	433398.96	2318358.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2343	433367.04	2318348.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2344	433314.52	2318342.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2345	433312.29	2318362.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2346	433304.45	2318361.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2347	433304.52	2318336.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2348	433305.16	2318331.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2349	433305.28	2318304.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2350	433356.46	2318311.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2351	433402.56	2318320.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2352	433401.88	2318333.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2353	433400.00	2318367.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2341	433398.73	2318367.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2354	417308.29	2322982.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2355	417307.18	2322976.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2356	417302.91	2322975.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2357	417299.63	2322975.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2358	417288.20	2322980.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2359	417277.66	2322977.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2360	417273.89	2322966.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2361	417265.32	2322962.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2362	417256.30	2322968.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2363	417227.84	2322958.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2364	417209.41	2322956.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2365	417194.56	2322959.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2366	417184.90	2322955.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2367	417173.20	2322945.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2368	417175.96	2322943.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2369	417180.62	2322942.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2370	417197.52	2322942.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2371	417249.80	2322930.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2372	417289.28	2322938.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2373	417312.20	2322949.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2374	417314.80	2322953.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2375	417314.21	2322960.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2376	417313.67	2322963.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2354	417308.29	2322982.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2377	417114.31	2322841.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2378	417105.92	2322832.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2379	417096.86	2322810.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2380	417087.92	2322777.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2381	417083.64	2322759.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2382	417078.78	2322714.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2383	417080.45	2322702.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2384	417074.40	2322683.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2385	417066.74	2322681.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2386	417065.63	2322677.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2387	417072.42	2322677.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2388	417077.98	2322666.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2389	417078.08	2322664.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2390	417085.93	2322654.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2391	417088.03	2322649.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2392	417098.95	2322644.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2393	417110.76	2322646.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2394	417120.71	2322650.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2395	417122.23	2322659.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2396	417104.51	2322658.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2397	417092.52	2322665.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2398	417087.82	2322681.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2399	417093.24	2322690.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2400	417096.14	2322698.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2401	417093.72	2322712.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2402	417095.06	2322734.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2403	417113.44	2322791.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2404	417115.79	2322830.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2377	417114.31	2322841.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2405	414417.76	2324039.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2406	414408.25	2324035.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2407	414403.00	2324001.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2408	414402.82	2323993.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2409	414396.85	2323973.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2410	414388.48	2323954.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2411	414367.80	2323919.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2412	414360.24	2323909.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2413	414355.03	2323901.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2414	414350.36	2323889.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2415	414348.49	2323880.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2416	414349.53	2323868.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2417	414355.54	2323853.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2418	414362.52	2323846.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2419	414362.52	2323842.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2420	414359.42	2323834.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2421	414338.85	2323815.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2422	414321.45	2323812.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2423	414313.08	2323809.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2424	414305.89	2323805.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2425	414294.50	2323796.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2426	414243.14	2323794.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2427	414245.16	2323786.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2428	414298.27	2323788.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2429	414315.69	2323802.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2430	414340.58	2323807.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2431	414358.75	2323821.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2432	414370.43	2323835.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2433	414371.95	2323853.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2434	414363.94	2323860.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2435	414358.97	2323871.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2436	414358.97	2323880.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2437	414364.18	2323898.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2438	414373.81	2323911.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2439	414385.35	2323930.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2440	414398.02	2323953.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2441	414407.62	2323977.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2442	414412.62	2323996.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2405	414417.76	2324039.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2443	416190.50	2313911.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2444	416189.10	2313959.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2445	416153.44	2313951.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2446	416151.59	2313951.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2447	416145.84	2313887.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2448	416150.02	2313891.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2449	416155.66	2313895.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2450	416160.56	2313899.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2451	416169.60	2313905.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2452	416176.82	2313908.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2443	416190.50	2313911.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2453	433398.98	2318383.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2454	433397.20	2318403.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2455	433394.12	2318415.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2456	433382.91	2318414.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2457	433342.38	2318411.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2458	433331.30	2318409.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2459	433345.06	2318408.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2460	433362.86	2318408.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2461	433366.03	2318399.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2462	433377.56	2318398.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2463	433377.19	2318382.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2464	433392.76	2318382.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2465	433392.45	2318386.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2466	433397.10	2318387.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2453	433398.98	2318383.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2467	414711.93	2323353.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2468	414700.63	2323332.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2469	414705.18	2323300.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2470	414709.97	2323287.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2471	414711.71	2323293.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2472	414716.15	2323320.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2473	414714.53	2323345.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2467	414711.93	2323353.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2474	414729.02	2323340.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2475	414731.94	2323345.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2476	414739.62	2323381.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2477	414729.77	2323372.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2478	414728.70	2323357.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2479	414727.61	2323338.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2474	414729.02	2323340.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2480	425097.11	2328975.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2481	425101.24	2328973.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2482	425097.14	2328968.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2483	425125.14	2328960.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2484	425128.14	2328959.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2485	425130.40	2328961.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2486	425131.95	2328961.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2487	425139.84	2328958.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2488	425107.23	2328970.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2480	425097.11	2328975.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2489	416044.94	2326775.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2490	416050.32	2326785.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2491	416037.90	2326791.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2492	416036.81	2326788.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2493	416041.86	2326776.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2489	416044.94	2326775.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
73	74	-
74	75	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	1	-
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	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	376	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	405	-
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	-
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	412	-
473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	473	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	505	-
590	591	-
591	592	-
592	593	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
667	590	-
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
704	705	-
705	706	-
706	707	-
707	708	-
708	709	-
709	710	-
710	711	-
711	712	-
712	713	-
713	714	-
714	715	-
715	668	-
716	717	-
717	718	-
718	719	-
719	720	-
720	721	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
829	830	-
830	831	-
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	850	-
850	851	-
851	852	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
852	853	-
853	854	-
854	855	-
855	856	-
856	857	-
857	858	-
858	859	-
859	860	-
860	861	-
861	862	-
862	863	-
863	864	-
864	865	-
865	866	-
866	867	-
867	868	-
868	869	-
869	870	-
870	871	-
871	872	-
872	873	-
873	874	-
874	875	-
875	876	-
876	877	-
877	878	-
878	879	-
879	880	-
880	881	-
881	882	-
882	883	-
883	884	-
884	885	-
885	886	-
886	887	-
887	888	-
888	889	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
889	890	-
890	891	-
891	892	-
892	893	-
893	894	-
894	895	-
895	896	-
896	897	-
897	898	-
898	899	-
899	900	-
900	901	-
901	902	-
902	903	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
926	927	-
927	928	-
928	929	-
929	930	-
930	931	-
931	932	-
932	933	-
933	934	-
934	935	-
935	936	-
936	937	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
963	964	-
964	965	-
965	966	-
966	967	-
967	968	-
968	969	-
969	970	-
970	971	-
971	972	-
972	973	-
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	716	-
994	995	-
995	996	-
996	997	-
997	998	-
998	999	-
999	1000	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1000	1001	-
1001	1002	-
1002	1003	-
1003	1004	-
1004	1005	-
1005	1006	-
1006	1007	-
1007	1008	-
1008	1009	-
1009	1010	-
1010	1011	-
1011	994	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1037	1038	-
1038	1039	-
1039	1040	-
1040	1041	-
1041	1042	-
1042	1043	-
1043	1044	-
1044	1045	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1074	1075	-
1075	1076	-
1076	1077	-
1077	1078	-
1078	1079	-
1079	1080	-
1080	1081	-
1081	1082	-
1082	1083	-
1083	1012	-
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	1084	-
1110	1111	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1111	1112	-
1112	1113	-
1113	1114	-
1114	1115	-
1115	1116	-
1116	1117	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
1148	1149	-
1149	1150	-
1150	1151	-
1151	1152	-
1152	1153	-
1153	1154	-
1154	1155	-
1155	1156	-
1156	1157	-
1157	1158	-
1158	1159	-
1159	1160	-
1160	1161	-
1161	1162	-
1162	1163	-
1163	683	-
683	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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1184	1185	-
1185	1186	-
1186	1187	-
1187	1188	-
1188	1189	-
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	1110	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1221	1222	-
1222	1223	-
1223	1224	-
1224	1225	-
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	1206	-
1252	1253	-
1253	1254	-
1254	1255	-
1255	1252	-
1256	1257	-
1257	1258	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1258	1259	-
1259	1260	-
1260	1261	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1295	1296	-
1296	1297	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1332	1333	-
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	1256	-
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**

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	1357	-
1396	1397	-
1397	1398	-
1398	1399	-
1399	1400	-
1400	1401	-
1401	1402	-
1402	1403	-
1403	1404	-
1404	1405	-
1405	1406	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1441	1442	-
1442	1443	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
1477	1478	-
1478	1479	-
1479	1480	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1513	1514	-
1514	1515	-
1515	1516	-
1516	1517	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1549	1550	-
1550	1551	-
1551	1552	-
1552	1553	-
1553	1554	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	1584	-
1584	1585	-
1585	1586	-
1586	1587	-
1587	1588	-
1588	1589	-
1589	1590	-
1590	1591	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	1604	-
1604	1605	-
1605	1606	-
1606	1396	-
1607	1608	-
1608	1609	-
1609	1610	-
1610	1611	-
1611	1612	-
1612	1613	-
1613	1614	-
1614	1615	-
1615	1616	-
1616	1617	-
1617	1618	-
1618	1619	-
1619	1620	-
1620	1621	-
1621	1622	-
1622	1623	-
1623	1624	-
1624	1625	-
1625	1626	-
1626	1627	-
1627	1628	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1628	1629	-
1629	1630	-
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	1646	-
1646	1647	-
1647	1607	-
1648	1649	-
1649	1650	-
1650	1651	-
1651	1652	-
1652	1653	-
1653	1654	-
1654	1655	-
1655	1656	-
1656	1657	-
1657	1658	-
1658	1659	-
1659	1660	-
1660	1661	-
1661	1662	-
1662	1663	-
1663	1664	-
1664	1665	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
1665	1666	-
1666	1667	-
1667	1668	-
1668	1669	-
1669	1670	-
1670	1671	-
1671	1672	-
1672	1673	-
1673	1674	-
1674	1675	-
1675	1676	-
1676	1677	-
1677	1678	-
1678	1679	-
1679	1680	-
1680	1681	-
1681	1682	-
1682	1683	-
1683	1684	-
1684	1685	-
1685	1686	-
1686	1687	-
1687	1688	-
1688	1689	-
1689	1690	-
1690	1691	-
1691	1692	-
1692	1693	-
1693	1694	-
1694	1695	-
1695	1696	-
1696	1697	-
1697	1698	-
1698	1699	-
1699	1700	-
1700	1701	-
1701	1702	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
1702	1703	-
1703	1704	-
1704	1705	-
1705	1706	-
1706	1707	-
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	1724	-
1724	1725	-
1725	1726	-
1726	1727	-
1727	1728	-
1728	1729	-
1729	1730	-
1730	1731	-
1731	1732	-
1732	1733	-
1733	1734	-
1734	1735	-
1735	1736	-
1736	1737	-
1737	1738	-
1738	1739	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1739	1740	-
1740	1741	-
1741	1742	-
1742	1743	-
1743	1744	-
1744	1745	-
1745	1746	-
1746	1747	-
1747	1748	-
1748	1749	-
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	-
1765	1766	-
1766	1767	-
1767	1768	-
1768	1769	-
1769	1770	-
1770	1771	-
1771	1772	-
1772	1773	-
1773	1774	-
1774	1775	-
1775	1776	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1776	1777	-
1777	1778	-
1778	1779	-
1779	1780	-
1780	1781	-
1781	1782	-
1782	1783	-
1783	1784	-
1784	1785	-
1785	1786	-
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	-
1801	1802	-
1802	1803	-
1803	1804	-
1804	1805	-
1805	1806	-
1806	1807	-
1807	1808	-
1808	1809	-
1809	1810	-
1810	1811	-
1811	1812	-
1812	1813	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1813	1814	-
1814	1815	-
1815	1816	-
1816	1817	-
1817	1818	-
1818	1819	-
1819	1820	-
1820	1821	-
1821	1822	-
1822	1823	-
1823	1824	-
1824	1825	-
1825	1826	-
1826	1827	-
1827	1828	-
1828	1829	-
1829	1830	-
1830	1831	-
1831	1832	-
1832	1833	-
1833	1834	-
1834	1835	-
1835	1836	-
1836	1837	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1850	1851	-
1851	1852	-
1852	1853	-
1853	1854	-
1854	1855	-
1855	1856	-
1856	1857	-
1857	1858	-
1858	1859	-
1859	1860	-
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	-
1873	1874	-
1874	1875	-
1875	1876	-
1876	1877	-
1877	1878	-
1878	1879	-
1879	1880	-
1880	1881	-
1881	1882	-
1882	1883	-
1883	1884	-
1884	1885	-
1885	1886	-
1886	1887	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
1909	1910	-
1910	1911	-
1911	1912	-
1912	1913	-
1913	1914	-
1914	1648	-
1915	1916	-
1916	1917	-
1917	1918	-
1918	1919	-
1919	1920	-
1920	1921	-
1921	1922	-
1922	1923	-
1923	1924	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1961	1962	-
1962	1963	-
1963	1964	-
1964	1915	-
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	-
1981	1982	-
1982	1983	-
1983	1984	-
1984	1985	-
1985	1986	-
1986	1987	-
1987	1988	-
1988	1989	-
1989	1990	-
1990	1991	-
1991	1992	-
1992	1993	-
1993	1994	-
1994	1995	-
1995	1965	-
1996	1997	-
1997	1998	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	1996	-
2011	2012	-
2012	2013	-
2013	2014	-
2014	2015	-
2015	2016	-
2016	2017	-
2017	2018	-
2018	2019	-
2019	2020	-
2020	2021	-
2021	2022	-
2022	2023	-
2023	2024	-
2024	2011	-
2025	2026	-
2026	2027	-
2027	2028	-
2028	2029	-
2029	2030	-
2030	2031	-
2031	2032	-
2032	2033	-
2033	2034	-
2034	2035	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2035	2036	-
2036	2037	-
2037	2038	-
2038	2039	-
2039	2040	-
2040	2041	-
2041	2042	-
2042	2043	-
2043	2044	-
2044	2045	-
2045	2046	-
2046	2025	-
2047	2048	-
2048	2049	-
2049	2050	-
2050	2051	-
2051	2052	-
2052	2053	-
2053	2054	-
2054	2055	-
2055	2056	-
2056	2057	-
2057	2058	-
2058	2059	-
2059	2060	-
2060	2047	-
2061	2062	-
2062	2063	-
2063	2064	-
2064	2065	-
2065	2066	-
2066	2067	-
2067	2068	-
2068	2069	-
2069	2070	-
2070	2071	-
2071	2072	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	2061	-
2085	2086	-
2086	2087	-
2087	2088	-
2088	2089	-
2089	2090	-
2090	2091	-
2091	2092	-
2092	2093	-
2093	2094	-
2094	2085	-
2095	2096	-
2096	2097	-
2097	2098	-
2098	2095	-
2099	2100	-
2100	2101	-
2101	2102	-
2102	2103	-
2103	2104	-
2104	2105	-
2105	2106	-
2106	2107	-
2107	2108	-
2108	2109	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
2125	2126	-
2126	2127	-
2127	2128	-
2128	2129	-
2129	2130	-
2130	2131	-
2131	2099	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
2161	2162	-
2162	2163	-
2163	2164	-
2164	2132	-
2076	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	2076	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	-
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	2182	-
2211	2212	-
2212	2213	-
2213	2214	-
2214	2215	-
2215	2216	-
2216	2217	-
2217	2218	-
2218	2219	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	-
2233	2234	-
2234	2235	-
2235	2236	-
2236	2237	-
2237	2238	-
2238	2239	-
2239	2240	-
2240	2241	-
2241	2242	-
2242	2243	-
2243	2211	-
2244	2245	-
2245	2246	-
2246	2247	-
2247	2248	-
2248	2249	-
2249	2250	-
2250	2251	-
2251	2252	-
2252	2253	-
2253	2254	-
2254	2255	-
2255	2256	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
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	2244	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2293	2294	-
2294	2295	-
2295	2296	-
2296	2297	-
2297	2298	-
2298	2299	-
2299	2300	-
2300	2301	-
2301	2302	-
2302	2303	-
2303	2304	-
2304	2305	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2330	2331	-
2331	2332	-
2332	2333	-
2333	2334	-
2334	2335	-
2335	2336	-
2336	2337	-
2337	2338	-
2338	2339	-
2339	2340	-
2340	2269	-
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	2341	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2367	2368	-
2368	2369	-
2369	2370	-
2370	2371	-
2371	2372	-
2372	2373	-
2373	2374	-
2374	2375	-
2375	2376	-
2376	2354	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
2404	2377	-
2405	2406	-
2406	2407	-
2407	2408	-
2408	2409	-
2409	2410	-
2410	2411	-
2411	2412	-
2412	2413	-
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	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2441	2442	-
2442	2405	-
2443	2444	-
2444	2445	-
2445	2446	-
2446	2447	-
2447	2448	-
2448	2449	-
2449	2450	-
2450	2451	-
2451	2452	-
2452	2443	-
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	2453	-
2467	2468	-
2468	2469	-
2469	2470	-
2470	2471	-
2471	2472	-
2472	2473	-
2473	2467	-
2474	2475	-
2475	2476	-
2476	2477	-
2477	2478	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2478	2479	-
2479	2474	-
2480	2481	-
2481	2482	-
2482	2483	-
2483	2484	-
2484	2485	-
2485	2486	-
2486	2487	-
2487	2488	-
2488	2480	-
2489	2490	-
2490	2491	-
2491	2492	-
2492	2493	-
2493	2489	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Зона специального 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, м. р-н Волховский, с.п Вындиноостровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	70766 +/- 4655 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	424469.61	2328599.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	424463.17	2328554.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	424486.49	2328552.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	424489.10	2328558.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	424493.49	2328577.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	424512.88	2328589.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	424536.48	2328580.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	424570.45	2328543.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	424577.21	2328509.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	424619.39	2328425.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	424621.05	2328370.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	424619.65	2328367.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	424600.11	2328317.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	424587.65	2328259.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	424557.14	2328247.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	424578.91	2328243.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	424652.73	2328230.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	424717.85	2328210.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	424758.18	2328211.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	424759.55	2328231.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	424748.61	2328251.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	424742.72	2328262.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	424739.76	2328267.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	424730.72	2328277.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	424722.71	2328286.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	424711.41	2328298.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	424712.40	2328341.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	424713.68	2328344.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	424724.35	2328372.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	424706.54	2328395.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	424639.65	2328480.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	424627.68	2328503.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	424606.46	2328544.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	424605.49	2328546.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	424582.74	2328604.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	424478.98	2328618.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	424469.61	2328599.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	423930.81	2328717.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	423921.87	2328710.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	423891.82	2328704.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	423889.29	2328670.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	423892.38	2328574.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	423893.19	2328557.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	423944.53	2328524.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	424039.41	2328461.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	424082.26	2328542.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	424095.85	2328547.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	424106.98	2328552.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
48	424114.45	2328556.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	424133.53	2328573.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	424076.40	2328618.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	424131.53	2328615.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	424128.46	2328624.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	424116.90	2328626.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	424062.88	2328628.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	424048.66	2328639.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	424033.72	2328642.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	424022.14	2328643.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	424010.69	2328639.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	423999.06	2328666.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	423948.00	2328704.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	423968.79	2328764.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	423942.73	2328777.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	423930.81	2328717.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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	1	-
37	38	-

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	37	-

--