



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 14 августа 2025 года № 85

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки  
муниципального образования «Город Всеволожск»  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области**

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 2.13 Положения о Комитете градостроительной политики Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 9 сентября 2019 года № 421, приказываю:

внести в правила землепользования и застройки муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, утвержденные приказом Комитета градостроительной политики от 26 января 2022 года № 7 (с изменениями), изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель комитета

И.Я. Кулаков

Изменения в правила землепользования и застройки  
муниципального образования «Город Всеволожск»  
Всеволожского муниципального района Ленинградской области

1. В оглавлении главу 9 дополнить позицией следующего содержания:  
«Статья 22.2. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами ТЖЗ.2».

2. Часть 1 статьи 11.1 изложить в следующей редакции:

«1. В градостроительных регламентах территориальных зон, предусмотренных в статьях 18, 19, 20, 21, 22, 22.1, 22.2, 23, 23.1, 24, 25, 26, 26.1, 28, 29, 30, 31, 38, 38.1, 39, 40 настоящих Правил, установлены требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства с учетом положений настоящей статьи.».

3. В таблице 13.1 «Перечень территориальных зон и подзон» статьи 13 после строки:

«

ТЖЗ.1	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами, в границах которой предусматривается деятельность по комплексному развитию территории
-------	--

»

дополнить строкой следующего содержания:

«

ТЖЗ.2	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами ТЖЗ.2
-------	---

».

4. Главу 9 дополнить статьей 22.2 следующего содержания:

**«Статья 22.2. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами ТЖЗ.2**

1. Кодовое обозначение ТЖЗ.2.

2. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования		
1	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
2	2.5	Среднеэтажная жилая застройка
3	2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг
5	3.3	Бытовое обслуживание

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка
6	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование
8	5.1.3	Площадки для занятий спортом
9	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования
10	12.0.1	Улично-дорожная сеть
11	12.0.2	Благоустройство территории
Условно-разрешенные виды использования		
12	2.1	Для индивидуального жилищного строительства
13	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг
14	3.2.3	Оказание услуг связи
15	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности
16	3.8.1	Государственное управление
17	4.1	Деловое управление
18	4.4	Магазины
19	4.5	Банковская и страховая деятельность
20	4.6	Общественное питание
21	4.7	Гостиничное обслуживание
22	4.8.1	Развлекательные мероприятия
23	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях
24	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка
Вспомогательные виды разрешенного использования		
25	4.9.2	Стоянка транспортных средств

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№ п/п	Параметры	Единицы измерения	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1	Предельные размеры земельных участков для видов разрешенного использования с кодом:	кв. м		
	2.1		1000	2500
	2.1.1, 2.5		1000	не подлежат установлению
	2.7.2		25	250
	3.5.1		4400	36000
	3.1.2; 3.2.3; 3.3; 3.4.1; 3.6.1; 3.8.1; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8.1, 5.1.2; 8.3		500	5000
	Иные виды		Не подлежат установлению	Не подлежат установлению
2	Предельная высота зданий, строений, сооружений	м	21	

№ п/п	Параметры	Единицы измерения	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
3	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	м	3	
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка для видов разрешенного использования с кодом:	%		
	2.1		20	
	2.1.1		30	
	2.5		40	
	3.1.2, 3.2.3, 3.3; 3.4.1, 3.6.1; 3.8.1, 4.1, 4.4, 4.5, 4.6; 4.7; 4.8.1; 8.3		60	
	Иные виды	Не подлежат установлению		
5	Иные параметры			
5.1	Предельная общая площадь зданий, строений, сооружений для видов разрешенного использования с кодом: 3.3; 4.4; 4.5; 4.6	кв. м	200	800
5.2	Максимальный номерной фонд для вида разрешенного использования с кодом 4.7	шт.	25	

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. 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 10 настоящих Правил.

5. 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.

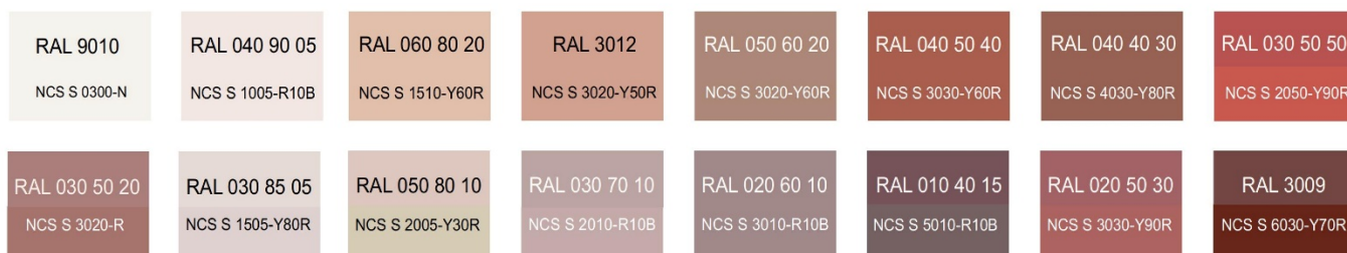
Цветовое решение покрытия кровли (кроме плоской кровли) должно быть увязано с общим архитектурным решением здания.

#### 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):

RAL 180 93 05 NCS S 1510-B	RAL 170 85 05 NCS S 2005-B20G	RAL 140 80 05 NCS S 2005-B80G	RAL 180 80 05 NCS S 2005-B50G	RAL 180 80 10 NCS S 2005-B50G	RAL 210 70 10 NCS S 3010-B30G	RAL 220 70 15 NCS S 2020-B	RAL 200 60 15 NCS S 3020-B10G
RAL 220 90 05 NCS S 1510-B	RAL 280 90 05 NCS S 1005-R80B	RAL 260 70 15 NCS S 2020-R80B	RAL 260 70 05 NCS S 2502-B	RAL 240 70 15 NCS S 202-R90B	RAL 250 60 10 NCS S 3010-R90B	RAL 280 50 15 NCS S 4010-R70B	RAL 260 50 05 NCS S 4502-B

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

RAL 180 50 15 NCS S 4020-B30G	RAL 150 50 10 NCS S 5005-B80G	RAL 180 30 30 NCS S 6020-B50G	RAL 220 40 25 NCS S 4030-B	RAL 240 40 15 NCS S 5020-B	RAL 270 30 20 NCS S 5020-R80B	RAL 280 20 30 NCS S 5040-R70B	RAL 290 40 20 NCS S 4030-R60B
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

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):

RAL 040 93 05 NCS S 1005-R10B	RAL 070 90 10 NCS S 1005-Y60R	RAL 070 70 20 NCS S 2010-Y40R	RAL 070 60 20 NCS S 3010-Y20R	RAL 070 40 30 NCS S 5020-Y20R	RAL 070 90 05 NCS S 1005-R10B	RAL 070 80 10 NCS S 2005-Y30R	RAL 050 70 10 NCS S 2010-R10B
RAL 060 60 10 NCS S 3010-Y70R	RAL 050 40 20 NCS S 5010-Y50R	RAL 090 90 05 NCS S 1002-Y	RAL 095 80 20 NCS S 2005-Y10R	RAL 085 90 20 NCS S 1010-Y20R	RAL 100 90 30 NCS S 1015-G60Y	RAL 090 80 20 NCS S 2005-Y20R	RAL 075 70 40 NCS S 2030-Y20R

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

RAL 080 80 50 NCS S 2020-Y30R	RAL 085 80 70 NCS S 2040-Y10R	RAL 070 70 60 NCS S 2040-Y30R	RAL 070 60 30 NCS S 3010-Y40R	RAL 060 40 20 NCS S 5010-Y50R	RAL 060 30 27 NCS S 6030-Y10R	RAL 075 50 20 NCS S 4010-Y30R	RAL 095 70 20 NCS S 2010-Y
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-------------------------------

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):



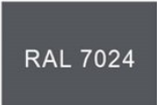
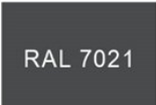
1.3) К отделке фасадов объектов торгового назначения (магазинов):

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:

RAL 7024RAL 7021

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):

RAL 7001RAL 7005RAL 7015RAL 7024RAL 9005  
RAL 9004

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);

~ 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. На карте градостроительного зонирования:

4.

5.

5.1. Изменить границы территориальной зоны ТЖЗ - Зона застройки среднеэтажными жилыми домами.

5.2. Установить границы территориальной зоны - Зона застройки среднеэтажными жилыми домами ТЖЗ.2.

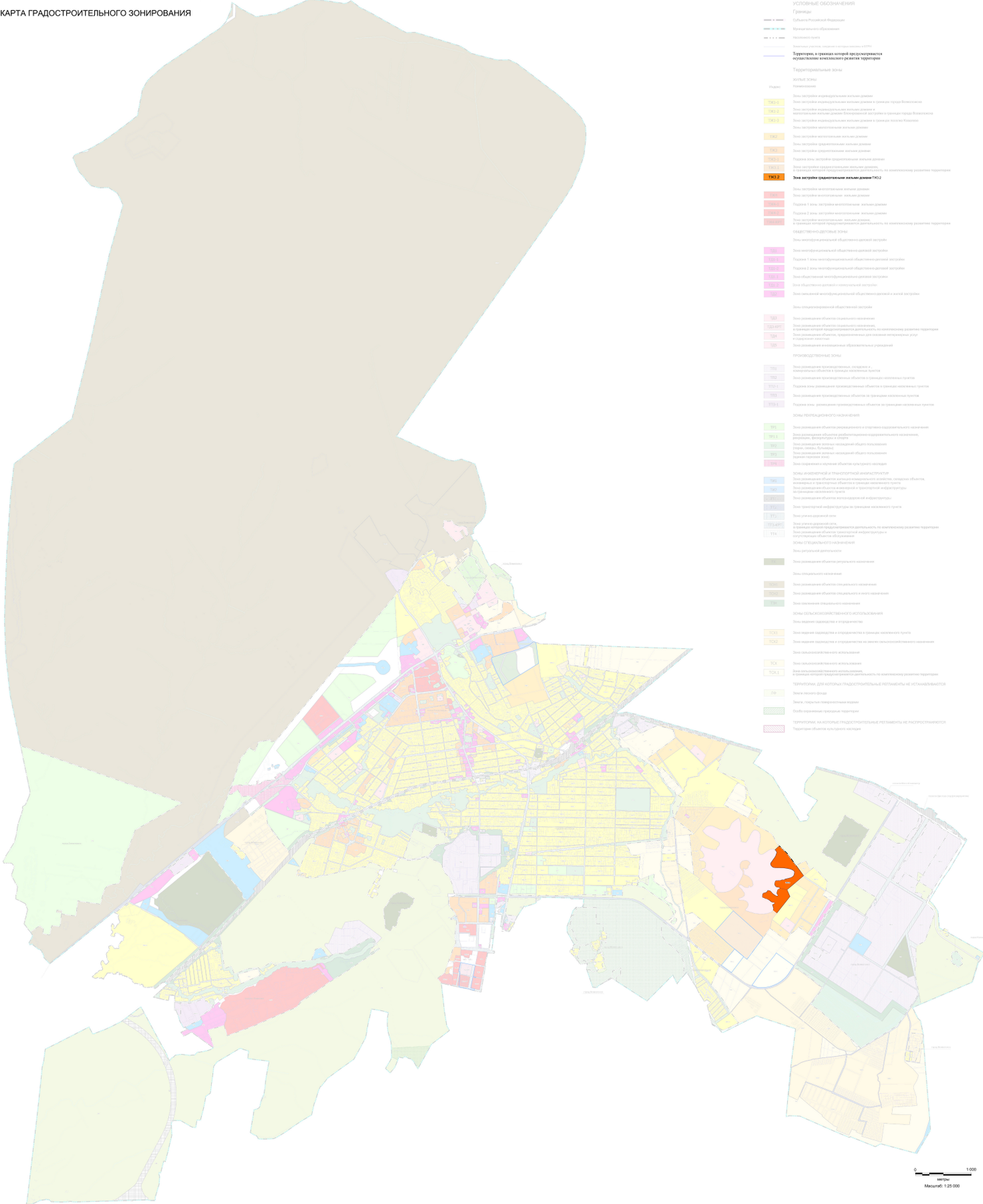
6. В приложении к карте градостроительного зонирования на карте территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства изменить границы территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

7. Внести изменения в приложение «Сведения о границах территориальных зон» правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в части описания границ территориальных зон:

- ТЖЗ - зона застройки среднеэтажными жилыми домами,

- ТЖЗ.2 -Зона застройки среднеэтажными жилыми домами ТЖЗ.2.

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
 "ГОРОД ВСЕВОЛОЖС" ВСЕВОЛОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
 КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

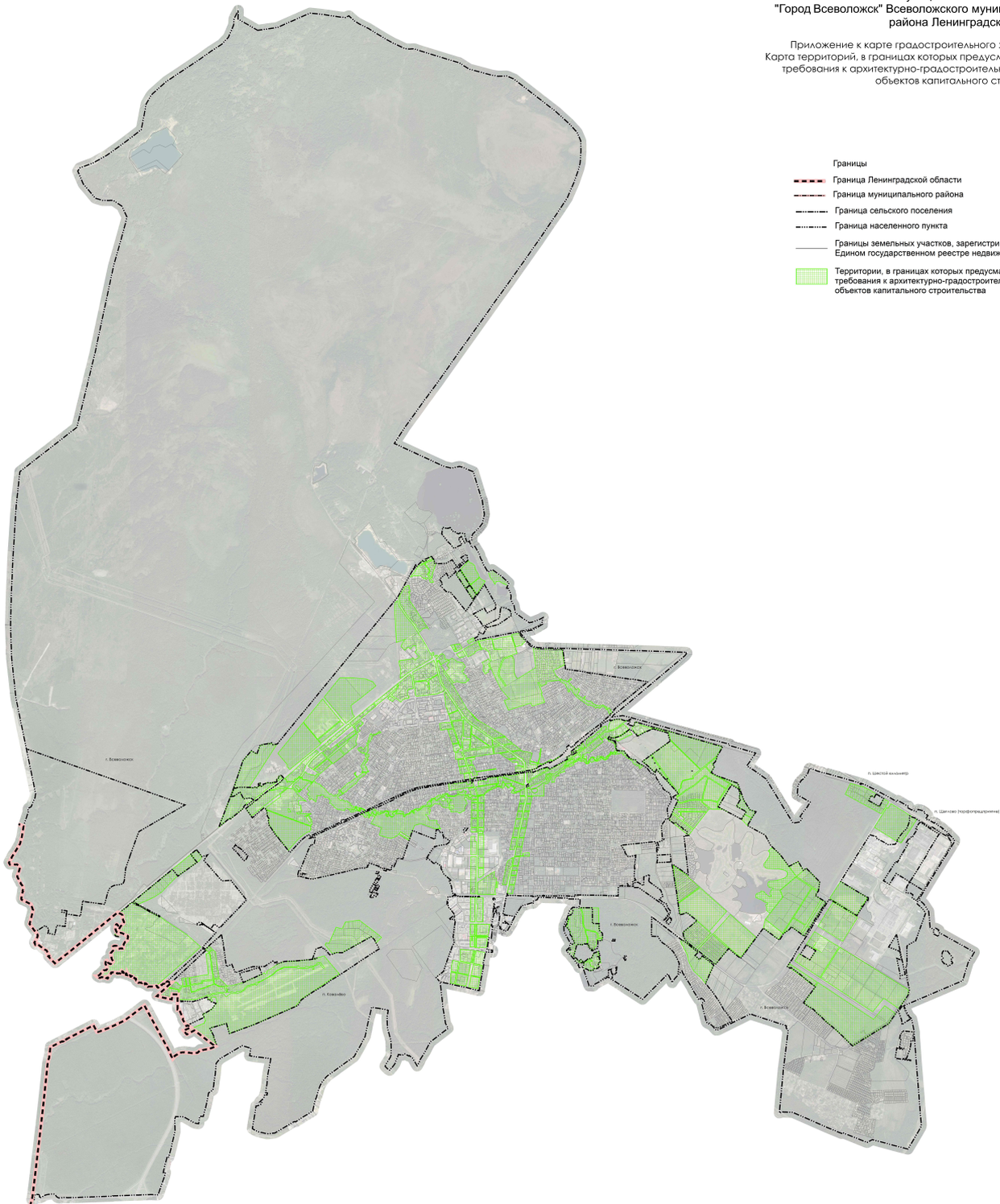


- УСТОЙЧИВЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ**
- Границы
  - Область Муниципальной территории
  - Муниципальное образование
  - Муниципальный округ
- Территории и границы территорий с особыми условиями использования территорий**
- Территориальные зоны**
- Жилые зоны**
- ЖЗН
  - ЖЗН-1
  - ЖЗН-2
  - ЖЗН-3
  - ЖЗН-4
  - ЖЗН-5
  - ЖЗН-6
  - ЖЗН-7
  - ЖЗН-8
  - ЖЗН-9
  - ЖЗН-10
  - ЖЗН-11
  - ЖЗН-12
  - ЖЗН-13
  - ЖЗН-14
  - ЖЗН-15
  - ЖЗН-16
  - ЖЗН-17
  - ЖЗН-18
  - ЖЗН-19
  - ЖЗН-20
  - ЖЗН-21
  - ЖЗН-22
  - ЖЗН-23
  - ЖЗН-24
  - ЖЗН-25
  - ЖЗН-26
  - ЖЗН-27
  - ЖЗН-28
  - ЖЗН-29
  - ЖЗН-30
  - ЖЗН-31
  - ЖЗН-32
  - ЖЗН-33
  - ЖЗН-34
  - ЖЗН-35
  - ЖЗН-36
  - ЖЗН-37
  - ЖЗН-38
  - ЖЗН-39
  - ЖЗН-40
  - ЖЗН-41
  - ЖЗН-42
  - ЖЗН-43
  - ЖЗН-44
  - ЖЗН-45
  - ЖЗН-46
  - ЖЗН-47
  - ЖЗН-48
  - ЖЗН-49
  - ЖЗН-50
  - ЖЗН-51
  - ЖЗН-52
  - ЖЗН-53
  - ЖЗН-54
  - ЖЗН-55
  - ЖЗН-56
  - ЖЗН-57
  - ЖЗН-58
  - ЖЗН-59
  - ЖЗН-60
  - ЖЗН-61
  - ЖЗН-62
  - ЖЗН-63
  - ЖЗН-64
  - ЖЗН-65
  - ЖЗН-66
  - ЖЗН-67
  - ЖЗН-68
  - ЖЗН-69
  - ЖЗН-70
  - ЖЗН-71
  - ЖЗН-72
  - ЖЗН-73
  - ЖЗН-74
  - ЖЗН-75
  - ЖЗН-76
  - ЖЗН-77
  - ЖЗН-78
  - ЖЗН-79
  - ЖЗН-80
  - ЖЗН-81
  - ЖЗН-82
  - ЖЗН-83
  - ЖЗН-84
  - ЖЗН-85
  - ЖЗН-86
  - ЖЗН-87
  - ЖЗН-88
  - ЖЗН-89
  - ЖЗН-90
  - ЖЗН-91
  - ЖЗН-92
  - ЖЗН-93
  - ЖЗН-94
  - ЖЗН-95
  - ЖЗН-96
  - ЖЗН-97
  - ЖЗН-98
  - ЖЗН-99
  - ЖЗН-100
- Общественно-деловые зоны**
- ОДЗ
  - ОДЗ-1
  - ОДЗ-2
  - ОДЗ-3
  - ОДЗ-4
  - ОДЗ-5
  - ОДЗ-6
  - ОДЗ-7
  - ОДЗ-8
  - ОДЗ-9
  - ОДЗ-10
  - ОДЗ-11
  - ОДЗ-12
  - ОДЗ-13
  - ОДЗ-14
  - ОДЗ-15
  - ОДЗ-16
  - ОДЗ-17
  - ОДЗ-18
  - ОДЗ-19
  - ОДЗ-20
  - ОДЗ-21
  - ОДЗ-22
  - ОДЗ-23
  - ОДЗ-24
  - ОДЗ-25
  - ОДЗ-26
  - ОДЗ-27
  - ОДЗ-28
  - ОДЗ-29
  - ОДЗ-30
  - ОДЗ-31
  - ОДЗ-32
  - ОДЗ-33
  - ОДЗ-34
  - ОДЗ-35
  - ОДЗ-36
  - ОДЗ-37
  - ОДЗ-38
  - ОДЗ-39
  - ОДЗ-40
  - ОДЗ-41
  - ОДЗ-42
  - ОДЗ-43
  - ОДЗ-44
  - ОДЗ-45
  - ОДЗ-46
  - ОДЗ-47
  - ОДЗ-48
  - ОДЗ-49
  - ОДЗ-50
  - ОДЗ-51
  - ОДЗ-52
  - ОДЗ-53
  - ОДЗ-54
  - ОДЗ-55
  - ОДЗ-56
  - ОДЗ-57
  - ОДЗ-58
  - ОДЗ-59
  - ОДЗ-60
  - ОДЗ-61
  - ОДЗ-62
  - ОДЗ-63
  - ОДЗ-64
  - ОДЗ-65
  - ОДЗ-66
  - ОДЗ-67
  - ОДЗ-68
  - ОДЗ-69
  - ОДЗ-70
  - ОДЗ-71
  - ОДЗ-72
  - ОДЗ-73
  - ОДЗ-74
  - ОДЗ-75
  - ОДЗ-76
  - ОДЗ-77
  - ОДЗ-78
  - ОДЗ-79
  - ОДЗ-80
  - ОДЗ-81
  - ОДЗ-82
  - ОДЗ-83
  - ОДЗ-84
  - ОДЗ-85
  - ОДЗ-86
  - ОДЗ-87
  - ОДЗ-88
  - ОДЗ-89
  - ОДЗ-90
  - ОДЗ-91
  - ОДЗ-92
  - ОДЗ-93
  - ОДЗ-94
  - ОДЗ-95
  - ОДЗ-96
  - ОДЗ-97
  - ОДЗ-98
  - ОДЗ-99
  - ОДЗ-100
- Производственные зоны**
- ПЗ
  - ПЗ-1
  - ПЗ-2
  - ПЗ-3
  - ПЗ-4
  - ПЗ-5
  - ПЗ-6
  - ПЗ-7
  - ПЗ-8
  - ПЗ-9
  - ПЗ-10
  - ПЗ-11
  - ПЗ-12
  - ПЗ-13
  - ПЗ-14
  - ПЗ-15
  - ПЗ-16
  - ПЗ-17
  - ПЗ-18
  - ПЗ-19
  - ПЗ-20
  - ПЗ-21
  - ПЗ-22
  - ПЗ-23
  - ПЗ-24
  - ПЗ-25
  - ПЗ-26
  - ПЗ-27
  - ПЗ-28
  - ПЗ-29
  - ПЗ-30
  - ПЗ-31
  - ПЗ-32
  - ПЗ-33
  - ПЗ-34
  - ПЗ-35
  - ПЗ-36
  - ПЗ-37
  - ПЗ-38
  - ПЗ-39
  - ПЗ-40
  - ПЗ-41
  - ПЗ-42
  - ПЗ-43
  - ПЗ-44
  - ПЗ-45
  - ПЗ-46
  - ПЗ-47
  - ПЗ-48
  - ПЗ-49
  - ПЗ-50
  - ПЗ-51
  - ПЗ-52
  - ПЗ-53
  - ПЗ-54
  - ПЗ-55
  - ПЗ-56
  - ПЗ-57
  - ПЗ-58
  - ПЗ-59
  - ПЗ-60
  - ПЗ-61
  - ПЗ-62
  - ПЗ-63
  - ПЗ-64
  - ПЗ-65
  - ПЗ-66
  - ПЗ-67
  - ПЗ-68
  - ПЗ-69
  - ПЗ-70
  - ПЗ-71
  - ПЗ-72
  - ПЗ-73
  - ПЗ-74
  - ПЗ-75
  - ПЗ-76
  - ПЗ-77
  - ПЗ-78
  - ПЗ-79
  - ПЗ-80
  - ПЗ-81
  - ПЗ-82
  - ПЗ-83
  - ПЗ-84
  - ПЗ-85
  - ПЗ-86
  - ПЗ-87
  - ПЗ-88
  - ПЗ-89
  - ПЗ-90
  - ПЗ-91
  - ПЗ-92
  - ПЗ-93
  - ПЗ-94
  - ПЗ-95
  - ПЗ-96
  - ПЗ-97
  - ПЗ-98
  - ПЗ-99
  - ПЗ-100
- Зоны рекреационного назначения**
- РЗ
  - РЗ-1
  - РЗ-2
  - РЗ-3
  - РЗ-4
  - РЗ-5
  - РЗ-6
  - РЗ-7
  - РЗ-8
  - РЗ-9
  - РЗ-10
  - РЗ-11
  - РЗ-12
  - РЗ-13
  - РЗ-14
  - РЗ-15
  - РЗ-16
  - РЗ-17
  - РЗ-18
  - РЗ-19
  - РЗ-20
  - РЗ-21
  - РЗ-22
  - РЗ-23
  - РЗ-24
  - РЗ-25
  - РЗ-26
  - РЗ-27
  - РЗ-28
  - РЗ-29
  - РЗ-30
  - РЗ-31
  - РЗ-32
  - РЗ-33
  - РЗ-34
  - РЗ-35
  - РЗ-36
  - РЗ-37
  - РЗ-38
  - РЗ-39
  - РЗ-40
  - РЗ-41
  - РЗ-42
  - РЗ-43
  - РЗ-44
  - РЗ-45
  - РЗ-46
  - РЗ-47
  - РЗ-48
  - РЗ-49
  - РЗ-50
  - РЗ-51
  - РЗ-52
  - РЗ-53
  - РЗ-54
  - РЗ-55
  - РЗ-56
  - РЗ-57
  - РЗ-58
  - РЗ-59
  - РЗ-60
  - РЗ-61
  - РЗ-62
  - РЗ-63
  - РЗ-64
  - РЗ-65
  - РЗ-66
  - РЗ-67
  - РЗ-68
  - РЗ-69
  - РЗ-70
  - РЗ-71
  - РЗ-72
  - РЗ-73
  - РЗ-74
  - РЗ-75
  - РЗ-76
  - РЗ-77
  - РЗ-78
  - РЗ-79
  - РЗ-80
  - РЗ-81
  - РЗ-82
  - РЗ-83
  - РЗ-84
  - РЗ-85
  - РЗ-86
  - РЗ-87
  - РЗ-88
  - РЗ-89
  - РЗ-90
  - РЗ-91
  - РЗ-92
  - РЗ-93
  - РЗ-94
  - РЗ-95
  - РЗ-96
  - РЗ-97
  - РЗ-98
  - РЗ-99
  - РЗ-100
- Зоны индустриальной и производственной инфраструктуры**
- ИЗ
  - ИЗ-1
  - ИЗ-2
  - ИЗ-3
  - ИЗ-4
  - ИЗ-5
  - ИЗ-6
  - ИЗ-7
  - ИЗ-8
  - ИЗ-9
  - ИЗ-10
  - ИЗ-11
  - ИЗ-12
  - ИЗ-13
  - ИЗ-14
  - ИЗ-15
  - ИЗ-16
  - ИЗ-17
  - ИЗ-18
  - ИЗ-19
  - ИЗ-20
  - ИЗ-21
  - ИЗ-22
  - ИЗ-23
  - ИЗ-24
  - ИЗ-25
  - ИЗ-26
  - ИЗ-27
  - ИЗ-28
  - ИЗ-29
  - ИЗ-30
  - ИЗ-31
  - ИЗ-32
  - ИЗ-33
  - ИЗ-34
  - ИЗ-35
  - ИЗ-36
  - ИЗ-37
  - ИЗ-38
  - ИЗ-39
  - ИЗ-40
  - ИЗ-41
  - ИЗ-42
  - ИЗ-43
  - ИЗ-44
  - ИЗ-45
  - ИЗ-46
  - ИЗ-47
  - ИЗ-48
  - ИЗ-49
  - ИЗ-50
  - ИЗ-51
  - ИЗ-52
  - ИЗ-53
  - ИЗ-54
  - ИЗ-55
  - ИЗ-56
  - ИЗ-57
  - ИЗ-58
  - ИЗ-59
  - ИЗ-60
  - ИЗ-61
  - ИЗ-62
  - ИЗ-63
  - ИЗ-64
  - ИЗ-65
  - ИЗ-66
  - ИЗ-67
  - ИЗ-68
  - ИЗ-69
  - ИЗ-70
  - ИЗ-71
  - ИЗ-72
  - ИЗ-73
  - ИЗ-74
  - ИЗ-75
  - ИЗ-76
  - ИЗ-77
  - ИЗ-78
  - ИЗ-79
  - ИЗ-80
  - ИЗ-81
  - ИЗ-82
  - ИЗ-83
  - ИЗ-84
  - ИЗ-85
  - ИЗ-86
  - ИЗ-87
  - ИЗ-88
  - ИЗ-89
  - ИЗ-90
  - ИЗ-91
  - ИЗ-92
  - ИЗ-93
  - ИЗ-94
  - ИЗ-95
  - ИЗ-96
  - ИЗ-97
  - ИЗ-98
  - ИЗ-99
  - ИЗ-100
- Зоны складского назначения**
- СЗ
  - СЗ-1
  - СЗ-2
  - СЗ-3
  - СЗ-4
  - СЗ-5
  - СЗ-6
  - СЗ-7
  - СЗ-8
  - СЗ-9
  - СЗ-10
  - СЗ-11
  - СЗ-12
  - СЗ-13
  - СЗ-14
  - СЗ-15
  - СЗ-16
  - СЗ-17
  - СЗ-18
  - СЗ-19
  - СЗ-20
  - СЗ-21
  - СЗ-22
  - СЗ-23
  - СЗ-24
  - СЗ-25
  - СЗ-26
  - СЗ-27
  - СЗ-28
  - СЗ-29
  - СЗ-30
  - СЗ-31
  - СЗ-32
  - СЗ-33
  - СЗ-34
  - СЗ-35
  - СЗ-36
  - СЗ-37
  - СЗ-38
  - СЗ-39
  - СЗ-40
  - СЗ-41
  - СЗ-42
  - СЗ-43
  - СЗ-44
  - СЗ-45
  - СЗ-46
  - СЗ-47
  - СЗ-48
  - СЗ-49
  - СЗ-50
  - СЗ-51
  - СЗ-52
  - СЗ-53
  - СЗ-54
  - СЗ-55
  - СЗ-56
  - СЗ-57
  - СЗ-58
  - СЗ-59
  - СЗ-60
  - СЗ-61
  - СЗ-62
  - СЗ-63
  - СЗ-64
  - СЗ-65
  - СЗ-66
  - СЗ-67
  - СЗ-68
  - СЗ-69
  - СЗ-70
  - СЗ-71
  - СЗ-72
  - СЗ-73
  - СЗ-74
  - СЗ-75
  - СЗ-76
  - СЗ-77
  - СЗ-78
  - СЗ-79
  - СЗ-80
  - СЗ-81
  - СЗ-82
  - СЗ-83
  - СЗ-84
  - СЗ-85
  - СЗ-86
  - СЗ-87
  - СЗ-88
  - СЗ-89
  - СЗ-90
  - СЗ-91
  - СЗ-92
  - СЗ-93
  - СЗ-94
  - СЗ-95
  - СЗ-96
  - СЗ-97
  - СЗ-98
  - СЗ-99
  - СЗ-100
- Территории для государственных нужд органов государственной власти**
- ТЗ
  - ТЗ-1
  - ТЗ-2
  - ТЗ-3
  - ТЗ-4
  - ТЗ-5
  - ТЗ-6
  - ТЗ-7
  - ТЗ-8
  - ТЗ-9
  - ТЗ-10
  - ТЗ-11
  - ТЗ-12
  - ТЗ-13
  - ТЗ-14
  - ТЗ-15
  - ТЗ-16
  - ТЗ-17
  - ТЗ-18
  - ТЗ-19
  - ТЗ-20
  - ТЗ-21
  - ТЗ-22
  - ТЗ-23
  - ТЗ-24
  - ТЗ-25
  - ТЗ-26
  - ТЗ-27
  - ТЗ-28
  - ТЗ-29
  - ТЗ-30
  - ТЗ-31
  - ТЗ-32
  - ТЗ-33
  - ТЗ-34
  - ТЗ-35
  - ТЗ-36
  - ТЗ-37
  - ТЗ-38
  - ТЗ-39
  - ТЗ-40
  - ТЗ-41
  - ТЗ-42
  - ТЗ-43
  - ТЗ-44
  - ТЗ-45
  - ТЗ-46
  - ТЗ-47
  - ТЗ-48
  - ТЗ-49
  - ТЗ-50
  - ТЗ-51
  - ТЗ-52
  - ТЗ-53
  - ТЗ-54
  - ТЗ-55
  - ТЗ-56
  - ТЗ-57
  - ТЗ-58
  - ТЗ-59
  - ТЗ-60
  - ТЗ-61
  - ТЗ-62
  - ТЗ-63
  - ТЗ-64
  - ТЗ-65
  - ТЗ-66
  - ТЗ-67
  - ТЗ-68
  - ТЗ-69
  - ТЗ-70
  - ТЗ-71
  - ТЗ-72
  - ТЗ-73
  - ТЗ-74
  - ТЗ-75
  - ТЗ-76
  - ТЗ-77
  - ТЗ-78
  - ТЗ-79
  - ТЗ-80
  - ТЗ-81
  - ТЗ-82
  - ТЗ-83
  - ТЗ-84
  - ТЗ-85
  - ТЗ-86
  - ТЗ-87
  - ТЗ-88
  - ТЗ-89
  - ТЗ-90
  - ТЗ-91
  - ТЗ-92
  - ТЗ-93
  - ТЗ-94
  - ТЗ-95
  - ТЗ-96
  - ТЗ-97
  - ТЗ-98
  - ТЗ-99
  - ТЗ-100
- Территории для государственных нужд органов государственной власти**
- ТЗ
  - ТЗ-1
  - ТЗ-2
  - ТЗ-3
  - ТЗ-4
  - ТЗ-5
  - ТЗ-6
  - ТЗ-7
  - ТЗ-8
  - ТЗ-9
  - ТЗ-10
  - ТЗ-11
  - ТЗ-12
  - ТЗ-13
  - ТЗ-14
  - ТЗ-15
  - ТЗ-16
  - ТЗ-17
  - ТЗ-18
  - ТЗ-19
  - ТЗ-20
  - ТЗ-21
  - ТЗ-22
  - ТЗ-23
  - ТЗ-24
  - ТЗ-25
  - ТЗ-26
  - ТЗ-27
  - ТЗ-28
  - ТЗ-29
  - ТЗ-30
  - ТЗ-31
  - ТЗ-32
  - ТЗ-33
  - ТЗ-34
  - ТЗ-35
  - ТЗ-36
  - ТЗ-37
  - ТЗ-38
  - ТЗ-39
  - ТЗ-40
  - ТЗ-41
  - ТЗ-42
  - ТЗ-43
  - ТЗ-44
  - ТЗ-45
  - ТЗ-46
  - ТЗ-47
  - ТЗ-48
  - ТЗ-49
  - ТЗ-50
  - ТЗ-51
  - ТЗ-52
  - ТЗ-53
  - ТЗ-54
  - ТЗ-55
  - ТЗ-56
  - ТЗ-57
  - ТЗ-58
  - ТЗ-59
  - ТЗ-60
  - ТЗ-61
  - ТЗ-62
  - ТЗ-63
  - ТЗ-64
  - ТЗ-65
  - ТЗ-66
  - ТЗ-67
  - ТЗ-68
  - ТЗ-69
  - ТЗ-70
  - ТЗ-71
  - ТЗ-72
  - ТЗ-73
  - ТЗ-74
  - ТЗ-75
  - ТЗ-76
  - ТЗ-77
  - ТЗ-78
  - ТЗ-79
  - ТЗ-80
  - ТЗ-81
  - ТЗ-82
  - ТЗ-83
  - ТЗ-84
  - ТЗ-85
  - ТЗ-86
  - ТЗ-87
  - ТЗ-88
  - ТЗ-89
  - ТЗ-90
  - ТЗ-91
  - ТЗ-92
  - ТЗ-93
  - ТЗ-94
  - ТЗ-95
  - ТЗ-96
  - ТЗ-97
  - ТЗ-98
  - ТЗ-99
  - ТЗ-100



Изменения в правила землепользования и застройки  
муниципального образования  
"Город Всеволожск" Всеволожского муниципального  
района Ленинградской области

Приложение к карте градостроительного зонирования  
Карта территорий, в границах которых предусматриваются  
требования к архитектурно-градостроительному облику  
объектов капитального строительства



Приложение  
к правилам землепользования и застройки  
муниципального образования  
«Город Всеволожск»  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области

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 среднеэтажными жилыми домами ТЖЗ

(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 Всеволожский, г.п Всеволожское, город Всеволожск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1126883 +/- 18577 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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 МСК-47, зона 2

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
1	-	-	443258.03	2238060.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	-	-	443270.40	2238070.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	-	-	443279.94	2238083.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	-	-	443285.78	2238097.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	-	-	443293.98	2238145.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	-	-	443294.33	2238153.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	-	-	443292.03	2238168.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	-	-	443285.16	2238183.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	-	-	443275.69	2238196.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	-	-	443263.81	2238206.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	-	-	443251.54	2238217.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	-	-	443244.41	2238220.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	-	-	443228.60	2238218.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	-	-	443221.53	2238214.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	-	-	443214.43	2238211.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	-	-	443206.93	2238203.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	-	-	443202.28	2238194.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	-	-	443193.33	2238188.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	-	-	443185.43	2238188.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	-	-	443178.52	2238192.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	-	-	443153.92	2238179.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	-	-	443152.97	2238178.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
23	-	-	443150.17	2238174.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	-	-	443146.91	2238170.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	-	-	443143.31	2238165.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	-	-	443136.42	2238140.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	-	-	443139.14	2238129.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	-	-	443143.49	2238118.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	-	-	443152.59	2238102.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	-	-	443152.48	2238100.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	-	-	443151.65	2238098.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	-	-	443150.48	2238096.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	-	-	443149.83	2238096.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	-	-	443147.47	2238100.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	-	-	443142.07	2238096.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	-	-	443143.87	2238093.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	-	-	443141.88	2238093.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	-	-	443139.33	2238092.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	-	-	443136.05	2238093.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	-	-	443134.74	2238097.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	-	-	443134.11	2238098.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	-	-	443132.45	2238099.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	-	-	443126.87	2238098.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	-	-	443120.04	2238102.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	-	-	443119.80	2238102.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	-	-	443117.03	2238103.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	-	-	443104.76	2238109.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
48	-	-	443102.23	2238109.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	-	-	443074.13	2238111.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	-	-	443068.20	2238111.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	-	-	443045.98	2238108.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	-	-	443042.31	2238109.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	-	-	443039.92	2238112.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	-	-	443027.84	2238149.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	-	-	443022.62	2238154.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	-	-	443018.62	2238167.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	-	-	443004.77	2238193.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	-	-	442993.23	2238207.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	-	-	442960.54	2238239.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	-	-	442924.64	2238260.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	-	-	442903.84	2238264.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	-	-	442881.93	2238264.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	-	-	442876.48	2238267.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	-	-	442870.27	2238276.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	-	-	442868.05	2238277.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	-	-	442850.62	2238270.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	-	-	442838.06	2238261.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	-	-	442831.06	2238253.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	-	-	442822.31	2238240.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	-	-	442820.21	2238228.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	-	-	442821.64	2238223.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	-	-	442827.46	2238217.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
73	-	-	442836.00	2238217.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	-	-	442840.04	2238214.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	-	-	442844.49	2238209.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	-	-	442839.93	2238197.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	-	-	442833.36	2238191.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	-	-	442825.39	2238193.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	-	-	442821.86	2238196.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	-	-	442816.13	2238197.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	-	-	442814.55	2238196.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	-	-	442809.10	2238176.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	-	-	442806.11	2238157.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	-	-	442811.25	2238134.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	-	-	442816.35	2238119.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	-	-	442825.96	2238106.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	-	-	442850.80	2238070.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	-	-	442860.16	2238047.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	-	-	442858.09	2238032.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	-	-	442850.75	2238023.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	-	-	442845.86	2238021.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	-	-	442834.68	2238021.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	-	-	442822.23	2238024.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	-	-	442805.16	2238045.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	-	-	442768.74	2238081.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	-	-	442756.78	2238086.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	-	-	442735.87	2238100.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
98	-	-	442724.38	2238110.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	-	-	442718.36	2238115.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	-	-	442698.82	2238122.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	-	-	442688.73	2238121.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	-	-	442678.96	2238121.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	-	-	442663.24	2238117.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	-	-	442650.63	2238108.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	-	-	442646.51	2238099.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	-	-	442628.19	2238068.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	-	-	442618.19	2238030.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	-	-	442610.27	2238019.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	-	-	442603.65	2238017.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	-	-	442591.35	2238017.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	-	-	442585.98	2238028.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	-	-	442582.91	2238042.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	-	-	442584.92	2238072.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	-	-	442585.44	2238087.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	-	-	442583.75	2238101.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	-	-	442575.13	2238129.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	-	-	442564.57	2238153.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	-	-	442549.74	2238169.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	-	-	442534.44	2238179.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	-	-	442517.68	2238186.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	-	-	442498.08	2238186.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
122	-	-	442480.02	2238183.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
123	-	-	442453.71	2238172.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	-	-	442422.93	2238143.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	-	-	442413.98	2238140.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	-	-	442408.52	2238140.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	-	-	442398.23	2238143.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	-	-	442390.47	2238156.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	-	-	442382.50	2238189.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	-	-	442375.92	2238206.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	-	-	442362.51	2238255.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	-	-	442349.01	2238295.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	-	-	442342.25	2238336.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	-	-	442337.91	2238388.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	-	-	442335.13	2238417.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	-	-	442336.29	2238460.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	-	-	442341.08	2238488.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	-	-	442341.16	2238508.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	-	-	442344.78	2238519.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	-	-	442344.08	2238525.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	-	-	442361.65	2238572.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	-	-	442365.72	2238588.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	-	-	442373.82	2238603.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	-	-	442402.81	2238626.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	-	-	442349.34	2238695.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
146	-	-	442240.87	2238609.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
147	-	-	442079.93	2238574.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
148	-	-	441991.67	2238509.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
149	-	-	441917.19	2238453.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
150	-	-	442285.23	2238042.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
151	-	-	442392.84	2237922.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
152	-	-	442684.89	2237595.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
153	-	-	442736.25	2237641.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
154	-	-	442729.25	2237653.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
155	-	-	442725.59	2237666.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
156	-	-	442722.06	2237712.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
157	-	-	442724.16	2237760.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
158	-	-	442732.62	2237808.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
159	-	-	442747.90	2237853.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
160	-	-	442771.77	2237895.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
161	-	-	442801.07	2237933.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
162	-	-	442843.82	2237980.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
163	-	-	442868.06	2238000.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
164	-	-	442874.68	2238006.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
165	-	-	442936.08	2238043.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
166	-	-	442978.74	2238065.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
167	-	-	443004.27	2238077.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
168	-	-	443013.11	2238081.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
169	-	-	443018.39	2238083.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
170	-	-	443020.81	2238084.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
171	-	-	443023.22	2238085.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
172	-	-	443027.64	2238087.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
173	-	-	443031.74	2238088.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
174	-	-	443037.10	2238089.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
175	-	-	443042.55	2238090.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
176	-	-	443045.84	2238091.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
177	-	-	443049.84	2238092.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
178	-	-	443057.61	2238093.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
179	-	-	443059.35	2238094.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
180	-	-	443061.30	2238095.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
181	-	-	443063.91	2238095.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
182	-	-	443066.75	2238095.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
183	-	-	443073.42	2238095.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
184	-	-	443076.45	2238095.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
185	-	-	443079.50	2238095.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
186	-	-	443085.46	2238093.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
187	-	-	443091.30	2238091.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
188	-	-	443097.18	2238088.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
189	-	-	443105.65	2238084.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
190	-	-	443110.38	2238081.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
191	-	-	443116.83	2238077.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
192	-	-	443133.18	2238063.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
193	-	-	443152.88	2238050.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
194	-	-	443167.44	2238043.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
195	-	-	443182.80	2238039.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
196	-	-	443198.72	2238038.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
197	-	-	443214.51	2238040.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
198	-	-	443229.78	2238045.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
199	-	-	443244.35	2238051.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	-	-	443258.03	2238060.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
200	-	-	442633.21	2233063.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
201	-	-	442626.70	2233380.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
202	-	-	442537.29	2233378.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
203	-	-	442538.62	2233293.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
204	-	-	442452.62	2233292.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
205	-	-	442450.93	2233378.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
206	-	-	442188.91	2233376.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
207	-	-	442190.58	2233189.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
208	-	-	442209.78	2233189.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
209	-	-	442306.81	2233190.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
210	-	-	442331.16	2233192.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
211	-	-	442355.21	2233184.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
212	-	-	442398.64	2233146.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
213	-	-	442480.77	2233082.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
214	-	-	442498.50	2233068.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
215	-	-	442517.55	2233060.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
216	-	-	442544.45	2233062.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
200	-	-	442633.21	2233063.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
217	-	-	443028.00	2233557.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
218	-	-	443026.80	2233594.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
219	-	-	443046.77	2233595.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
220	-	-	443046.20	2233620.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
221	-	-	443046.09	2233625.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
222	-	-	443047.31	2233632.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
223	-	-	443056.33	2233646.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
224	-	-	443069.47	2233644.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
225	-	-	443072.09	2233647.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
226	-	-	443099.64	2233682.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
227	-	-	443079.82	2233682.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
228	-	-	443107.70	2233724.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
229	-	-	443091.66	2233724.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
230	-	-	443072.74	2233723.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
231	-	-	443053.85	2233722.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
232	-	-	443042.85	2233722.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
233	-	-	443043.35	2233710.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
234	-	-	443001.97	2233708.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
235	-	-	443001.74	2233711.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
236	-	-	443001.25	2233720.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
237	-	-	442990.71	2233719.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
238	-	-	442989.05	2233747.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
239	-	-	442969.39	2233744.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
240	-	-	442962.97	2233744.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
241	-	-	442843.56	2233729.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
242	-	-	442696.63	2233711.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
243	-	-	442697.74	2233644.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
244	-	-	442698.70	2233587.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
245	-	-	442699.73	2233525.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
246	-	-	442742.26	2233525.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
247	-	-	442785.19	2233526.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
248	-	-	442786.52	2233433.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
249	-	-	442786.74	2233418.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
250	-	-	442897.94	2233418.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
251	-	-	442902.68	2233418.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
252	-	-	442913.80	2233435.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
253	-	-	442979.96	2233529.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
254	-	-	443000.50	2233556.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
217	-	-	443028.00	2233557.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
255	-	-	443712.26	2230529.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
256	-	-	443773.40	2230653.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
257	-	-	443792.10	2230691.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
258	-	-	443811.49	2230730.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
259	-	-	443827.58	2230761.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
260	-	-	443855.24	2230767.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
261	-	-	443859.95	2230779.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
262	-	-	443882.57	2230873.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
263	-	-	443845.22	2230865.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
264	-	-	443826.74	2230860.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
265	-	-	443814.68	2230857.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
266	-	-	443782.24	2230848.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
267	-	-	443746.61	2230838.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
268	-	-	443725.91	2230833.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
269	-	-	443723.36	2230832.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
270	-	-	443722.95	2230834.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
271	-	-	443690.85	2230825.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
272	-	-	443653.36	2230813.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
273	-	-	443584.62	2230794.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
274	-	-	443521.63	2230778.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
275	-	-	443518.78	2230771.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
276	-	-	443530.34	2230705.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
277	-	-	443587.23	2230488.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
255	-	-	443712.26	2230529.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
278	-	-	443547.04	2231084.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
279	-	-	443602.08	2231188.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
280	-	-	443616.70	2231211.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
281	-	-	443588.88	2231279.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
282	-	-	443599.02	2231289.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
283	-	-	443585.66	2231329.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
284	-	-	443575.20	2231326.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
285	-	-	443543.41	2231424.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
286	-	-	443442.45	2231393.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
287	-	-	443420.20	2231379.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
288	-	-	443421.36	2231349.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
289	-	-	443444.13	2231331.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
290	-	-	443419.96	2231300.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
291	-	-	443399.30	2231274.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
292	-	-	443368.39	2231235.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
293	-	-	443344.84	2231204.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
294	-	-	443391.72	2231146.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
295	-	-	443410.38	2231082.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
296	-	-	443420.82	2231047.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
297	-	-	443492.26	2231071.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
298	-	-	443521.29	2231080.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
299	-	-	443525.22	2231083.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
278	-	-	443547.04	2231084.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
300	-	-	447873.18	2233833.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
301	-	-	447905.22	2233836.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
302	-	-	447904.11	2233848.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
303	-	-	447902.19	2233873.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
304	-	-	447901.04	2233886.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
305	-	-	447899.04	2233900.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
306	-	-	447897.32	2233912.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
307	-	-	447895.16	2233929.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
308	-	-	447884.10	2233948.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
309	-	-	447872.11	2233969.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
310	-	-	447861.01	2233989.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
311	-	-	447845.85	2234012.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
312	-	-	447760.82	2234033.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
313	-	-	447745.76	2234013.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
314	-	-	447733.08	2233995.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
315	-	-	447714.59	2233968.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
316	-	-	447684.56	2233924.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
317	-	-	447661.99	2233892.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
318	-	-	447645.35	2233868.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
319	-	-	447634.12	2233851.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
320	-	-	447613.62	2233822.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
321	-	-	447594.99	2233795.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
322	-	-	447586.05	2233764.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
323	-	-	447579.65	2233743.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
324	-	-	447573.45	2233715.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
325	-	-	447567.44	2233692.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
326	-	-	447561.66	2233670.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
327	-	-	447555.51	2233645.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
328	-	-	447549.99	2233623.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
329	-	-	447542.27	2233591.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
330	-	-	447575.59	2233559.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
331	-	-	447578.14	2233559.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
332	-	-	447606.24	2233617.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
333	-	-	447621.27	2233645.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
334	-	-	447639.64	2233680.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
335	-	-	447653.91	2233707.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
336	-	-	447669.72	2233737.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
337	-	-	447691.16	2233779.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
338	-	-	447710.52	2233816.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
339	-	-	447742.53	2233820.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
340	-	-	447772.09	2233823.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
341	-	-	447814.11	2233827.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
342	-	-	447841.47	2233830.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
300	-	-	447873.18	2233833.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
343	-	-	442440.30	2233469.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
344	-	-	442443.85	2233476.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
345	-	-	442443.33	2233584.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
346	-	-	442186.98	2233582.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
347	-	-	442190.46	2233407.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
348	-	-	442331.96	2233410.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
349	-	-	442331.28	2233467.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
343	-	-	442440.30	2233469.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
350	-	-	443861.69	2230925.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
351	-	-	443863.15	2230928.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
352	-	-	443862.68	2230928.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
353	-	-	443894.53	2230995.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
354	-	-	443892.37	2230993.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
355	-	-	443788.66	2231043.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
356	-	-	443780.56	2231025.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
357	-	-	443780.72	2231023.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
358	-	-	443789.18	2231012.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
359	-	-	443782.08	2230997.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
360	-	-	443786.47	2230995.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
361	-	-	443767.56	2230957.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
362	-	-	443749.46	2230967.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
363	-	-	443731.57	2230976.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
364	-	-	443701.60	2230991.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
365	-	-	443675.76	2231004.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
366	-	-	443696.49	2231052.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
367	-	-	443700.63	2231060.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
368	-	-	443712.51	2231084.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
369	-	-	443645.51	2231113.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
370	-	-	443611.71	2231101.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
371	-	-	443588.91	2231058.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
372	-	-	443614.59	2230980.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
373	-	-	443637.61	2230906.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
374	-	-	443671.72	2230916.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
375	-	-	443683.12	2230880.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
376	-	-	443714.30	2230890.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
377	-	-	443767.86	2230905.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
378	-	-	443768.47	2230910.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
379	-	-	443805.11	2230918.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
380	-	-	443825.52	2230922.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
381	-	-	443850.26	2230929.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
382	-	-	443857.54	2230926.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
383	-	-	443860.43	2230924.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
384	-	-	443860.90	2230925.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
350	-	-	443861.69	2230925.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
385	-	-	444396.58	2230194.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
386	-	-	444400.18	2230232.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
387	-	-	444400.44	2230265.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
388	-	-	444386.54	2230329.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
389	-	-	444392.89	2230334.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
390	-	-	444322.15	2230413.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
391	-	-	444280.74	2230442.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
392	-	-	444244.88	2230407.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
393	-	-	444221.34	2230373.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
394	-	-	444228.73	2230288.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
395	-	-	444264.40	2230239.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
396	-	-	444311.18	2230232.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
397	-	-	444314.73	2230232.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
398	-	-	444311.47	2230204.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
399	-	-	444316.59	2230198.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
400	-	-	444324.87	2230197.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
401	-	-	444342.28	2230194.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
402	-	-	444380.16	2230189.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
385	-	-	444396.58	2230194.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
403	-	-	445605.80	2233308.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
404	-	-	445585.52	2233343.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
405	-	-	445580.12	2233342.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
406	-	-	445571.67	2233359.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
407	-	-	445564.28	2233372.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
408	-	-	445541.24	2233405.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
409	-	-	445525.67	2233427.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
410	-	-	445489.30	2233480.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
411	-	-	445466.94	2233513.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
412	-	-	445442.76	2233542.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
413	-	-	445420.84	2233580.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
414	-	-	445386.86	2233627.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
415	-	-	445381.03	2233627.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
416	-	-	445377.79	2233606.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
417	-	-	445374.15	2233580.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
418	-	-	445372.28	2233563.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
419	-	-	445369.72	2233542.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
420	-	-	445369.69	2233542.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
421	-	-	445368.93	2233542.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
422	-	-	445366.09	2233520.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
423	-	-	445366.55	2233520.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
424	-	-	445363.38	2233496.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
425	-	-	445363.05	2233496.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
426	-	-	445356.28	2233443.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
427	-	-	445356.89	2233443.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
428	-	-	445353.23	2233431.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
429	-	-	445353.02	2233419.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
430	-	-	445358.80	2233418.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
431	-	-	445355.69	2233396.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
432	-	-	445354.66	2233389.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
433	-	-	445354.25	2233386.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
434	-	-	445400.08	2233379.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
435	-	-	445410.71	2233378.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
436	-	-	445422.00	2233376.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
437	-	-	445421.40	2233365.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
438	-	-	445458.71	2233369.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
439	-	-	445457.91	2233379.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
440	-	-	445460.03	2233379.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
441	-	-	445461.04	2233379.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
442	-	-	445464.37	2233380.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
443	-	-	445500.22	2233389.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
444	-	-	445501.41	2233387.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
445	-	-	445503.28	2233377.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
446	-	-	445511.46	2233378.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
447	-	-	445514.10	2233364.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
448	-	-	445516.35	2233366.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
449	-	-	445519.92	2233361.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
450	-	-	445531.68	2233363.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
451	-	-	445533.05	2233357.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
452	-	-	445533.76	2233353.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
453	-	-	445542.17	2233354.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
454	-	-	445561.32	2233340.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
455	-	-	445563.84	2233309.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
456	-	-	445564.25	2233304.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
403	-	-	445605.80	2233308.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
457	-	-	446907.24	2233503.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
458	-	-	446962.95	2233608.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
459	-	-	446970.19	2233622.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
460	-	-	446964.94	2233625.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
461	-	-	446966.08	2233627.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
462	-	-	446929.19	2233649.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
463	-	-	446920.95	2233653.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
464	-	-	446915.44	2233636.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
465	-	-	446889.59	2233633.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
466	-	-	446875.41	2233604.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
467	-	-	446851.53	2233625.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
468	-	-	446831.21	2233634.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
469	-	-	446788.46	2233653.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
470	-	-	446775.43	2233613.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
471	-	-	446770.62	2233612.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
472	-	-	446765.94	2233609.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
473	-	-	446732.45	2233619.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
474	-	-	446719.96	2233580.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
475	-	-	446707.77	2233582.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
476	-	-	446707.59	2233579.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
477	-	-	446706.92	2233571.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
478	-	-	446697.00	2233557.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
479	-	-	446704.20	2233554.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
480	-	-	446723.35	2233543.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
481	-	-	446733.42	2233540.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
482	-	-	446745.84	2233541.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
483	-	-	446747.07	2233526.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
484	-	-	446758.88	2233518.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
485	-	-	446791.36	2233517.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
486	-	-	446795.63	2233523.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
487	-	-	446795.52	2233531.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
488	-	-	446810.56	2233526.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
489	-	-	446821.86	2233527.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
490	-	-	446823.16	2233527.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
491	-	-	446845.75	2233544.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
492	-	-	446840.51	2233533.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
493	-	-	446872.27	2233523.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
494	-	-	446903.76	2233505.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
457	-	-	446907.24	2233503.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
495	-	-	448594.46	2232309.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
496	-	-	448672.77	2232366.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
497	-	-	448658.69	2232377.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
498	-	-	448609.38	2232415.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
499	-	-	448535.47	2232455.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
500	-	-	448505.04	2232443.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
501	-	-	448499.70	2232400.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
502	-	-	448492.28	2232394.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
503	-	-	448485.34	2232389.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
504	-	-	448483.88	2232370.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
505	-	-	448482.36	2232351.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
506	-	-	448480.86	2232331.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
507	-	-	448477.85	2232293.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
508	-	-	448474.85	2232254.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
509	-	-	448474.57	2232250.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
510	-	-	448454.26	2232223.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
511	-	-	448465.57	2232211.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
512	-	-	448539.81	2232277.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
495	-	-	448594.46	2232309.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
513	-	-	445337.45	2233482.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
514	-	-	445360.53	2233629.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
515	-	-	445370.60	2233693.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
516	-	-	445364.22	2233698.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
517	-	-	445247.08	2233714.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
518	-	-	445244.57	2233712.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
519	-	-	445243.66	2233707.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
520	-	-	445244.31	2233705.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
521	-	-	445234.32	2233642.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
522	-	-	445273.57	2233636.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
523	-	-	445271.43	2233622.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
524	-	-	445271.87	2233607.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
525	-	-	445271.17	2233598.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
526	-	-	445271.26	2233598.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
527	-	-	445269.17	2233576.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
528	-	-	445266.26	2233576.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
529	-	-	445264.51	2233565.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
530	-	-	445260.75	2233544.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
531	-	-	445260.57	2233543.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
532	-	-	445255.09	2233514.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
533	-	-	445255.01	2233513.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
534	-	-	445256.14	2233513.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
535	-	-	445252.92	2233486.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
536	-	-	445330.96	2233474.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
537	-	-	445331.93	2233481.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
538	-	-	445335.53	2233481.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
513	-	-	445337.45	2233482.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
539	-	-	442626.21	2233414.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
540	-	-	442622.75	2233587.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
541	-	-	442515.77	2233586.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
542	-	-	442515.98	2233584.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
543	-	-	442517.94	2233421.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
544	-	-	442577.24	2233421.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
545	-	-	442578.39	2233410.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
539	-	-	442626.21	2233414.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
546	-	-	444649.54	2231334.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
547	-	-	444608.09	2231388.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
548	-	-	444618.99	2231397.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
549	-	-	444605.49	2231413.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
550	-	-	444600.39	2231409.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
551	-	-	444601.12	2231408.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
552	-	-	444584.56	2231396.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
553	-	-	444588.63	2231390.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
554	-	-	444580.34	2231384.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
555	-	-	444548.97	2231428.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
556	-	-	444450.62	2231356.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
557	-	-	444475.89	2231315.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
558	-	-	444486.03	2231322.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
559	-	-	444512.17	2231283.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
560	-	-	444516.33	2231286.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
561	-	-	444523.35	2231277.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
562	-	-	444537.08	2231259.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
563	-	-	444539.31	2231256.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
546	-	-	444649.54	2231334.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
564	-	-	443731.74	2231241.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
565	-	-	443723.79	2231266.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
566	-	-	443727.99	2231268.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
567	-	-	443726.56	2231272.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
568	-	-	443703.53	2231351.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
569	-	-	443702.35	2231355.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
570	-	-	443692.08	2231388.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
571	-	-	443688.70	2231387.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
572	-	-	443636.50	2231370.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
573	-	-	443634.09	2231376.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
574	-	-	443633.29	2231376.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
575	-	-	443626.92	2231372.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
576	-	-	443592.50	2231362.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
577	-	-	443587.44	2231361.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
578	-	-	443599.60	2231323.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
579	-	-	443626.03	2231248.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
580	-	-	443640.74	2231209.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
564	-	-	443731.74	2231241.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
581	-	-	444740.03	2231400.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
582	-	-	444849.83	2231478.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
583	-	-	444793.66	2231556.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
584	-	-	444764.64	2231532.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
585	-	-	444776.79	2231514.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
586	-	-	444772.88	2231512.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
587	-	-	444768.56	2231509.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
588	-	-	444748.56	2231495.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
589	-	-	444748.27	2231495.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
590	-	-	444732.71	2231484.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
591	-	-	444727.38	2231481.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
592	-	-	444706.86	2231467.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
593	-	-	444685.44	2231452.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
594	-	-	444677.84	2231443.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
595	-	-	444675.85	2231441.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
596	-	-	444675.15	2231442.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
597	-	-	444664.80	2231434.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
598	-	-	444662.82	2231432.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
599	-	-	444647.80	2231421.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
600	-	-	444643.74	2231418.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
601	-	-	444648.14	2231410.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
602	-	-	444662.05	2231391.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
603	-	-	444684.94	2231360.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
581	-	-	444740.03	2231400.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
604	-	-	445100.05	2231829.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
605	-	-	445103.31	2231831.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
606	-	-	445102.50	2231832.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
607	-	-	445113.59	2231839.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
608	-	-	445122.57	2231845.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
609	-	-	445105.52	2231868.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
610	-	-	445095.00	2231883.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
611	-	-	445096.09	2231884.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
612	-	-	445070.75	2231921.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
613	-	-	445068.12	2231922.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
614	-	-	445054.74	2231918.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
615	-	-	445051.70	2231917.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
616	-	-	445042.08	2231912.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
617	-	-	444959.29	2231882.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
618	-	-	444911.34	2231845.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
619	-	-	444934.91	2231811.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
620	-	-	444935.00	2231811.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
621	-	-	444937.96	2231814.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
622	-	-	444957.05	2231786.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
623	-	-	444957.20	2231787.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
624	-	-	444983.49	2231806.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
625	-	-	444987.77	2231801.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
626	-	-	444999.40	2231809.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
627	-	-	445004.93	2231813.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
628	-	-	445025.38	2231827.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
629	-	-	445033.90	2231818.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
630	-	-	445050.02	2231829.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
631	-	-	445067.74	2231805.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
632	-	-	445075.83	2231811.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
604	-	-	445100.05	2231829.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
633	-	-	443859.90	2231213.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
634	-	-	443864.65	2231222.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
635	-	-	443874.36	2231257.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
636	-	-	443869.80	2231270.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
637	-	-	443732.07	2231220.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
638	-	-	443667.64	2231198.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
639	-	-	443649.48	2231188.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
640	-	-	443647.81	2231176.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
641	-	-	443648.97	2231158.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
642	-	-	443650.82	2231130.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
643	-	-	443724.65	2231096.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
644	-	-	443735.68	2231118.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
645	-	-	443763.30	2231172.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
646	-	-	443786.80	2231186.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
647	-	-	443799.02	2231203.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
648	-	-	443843.57	2231221.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
633	-	-	443859.90	2231213.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
649	-	-	444996.64	2234785.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
650	-	-	445089.07	2234953.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
651	-	-	445096.30	2234987.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
652	-	-	445081.40	2234999.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
653	-	-	445066.90	2234966.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
654	-	-	445014.42	2234913.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
655	-	-	445000.70	2234926.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
656	-	-	444967.42	2234892.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
657	-	-	444990.29	2234871.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
658	-	-	444969.17	2234855.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
659	-	-	444939.56	2234816.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
660	-	-	444940.48	2234816.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
661	-	-	444924.82	2234789.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
662	-	-	444927.25	2234761.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
663	-	-	444929.11	2234760.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
664	-	-	444929.27	2234760.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
665	-	-	444968.27	2234742.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
666	-	-	444993.44	2234786.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
649	-	-	444996.64	2234785.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
667	-	-	445384.68	2233007.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
668	-	-	445390.25	2233041.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
669	-	-	445400.05	2233038.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
670	-	-	445405.48	2233064.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
671	-	-	445406.56	2233069.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
672	-	-	445410.47	2233073.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
673	-	-	445413.85	2233084.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
674	-	-	445415.14	2233089.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
675	-	-	445338.87	2233116.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
676	-	-	445324.87	2233085.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
677	-	-	445320.79	2233086.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
678	-	-	445318.97	2233072.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
679	-	-	445314.39	2233072.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
680	-	-	445306.75	2233073.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
681	-	-	445291.41	2233075.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
682	-	-	445282.32	2233010.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
683	-	-	445282.97	2233007.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
684	-	-	445285.01	2233006.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
685	-	-	445284.31	2233001.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
686	-	-	445294.51	2233000.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
687	-	-	445297.34	2232999.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
688	-	-	445374.27	2232989.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
689	-	-	445375.46	2233002.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
690	-	-	445377.65	2233008.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
667	-	-	445384.68	2233007.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
691	-	-	445007.55	2233097.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
692	-	-	445011.21	2233120.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
693	-	-	445009.66	2233120.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
694	-	-	445010.77	2233127.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
695	-	-	445012.36	2233127.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
696	-	-	445018.13	2233163.71	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
697	-	-	445016.53	2233163.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
698	-	-	444962.68	2233171.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
699	-	-	444893.41	2233181.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
700	-	-	444887.48	2233141.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
701	-	-	444887.16	2233139.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
702	-	-	444882.53	2233111.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
703	-	-	444916.07	2233105.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
704	-	-	444943.00	2233100.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
705	-	-	444943.80	2233102.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
706	-	-	444954.26	2233099.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
707	-	-	444977.63	2233096.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
708	-	-	444977.76	2233100.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
709	-	-	444996.78	2233097.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
710	-	-	445006.00	2233097.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
691	-	-	445007.55	2233097.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
711	-	-	447317.94	2233057.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
712	-	-	447344.92	2233108.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
713	-	-	447349.57	2233117.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
714	-	-	447356.22	2233136.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
715	-	-	447291.63	2233173.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
716	-	-	447286.25	2233176.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
717	-	-	447284.80	2233173.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
718	-	-	447280.49	2233166.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
719	-	-	447274.46	2233155.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
720	-	-	447252.36	2233114.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
721	-	-	447243.56	2233098.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
722	-	-	447244.73	2233097.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
723	-	-	447244.58	2233097.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
724	-	-	447249.00	2233095.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
725	-	-	447254.98	2233091.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
711	-	-	447317.94	2233057.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
726	-	-	445141.17	2233069.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
727	-	-	445144.09	2233087.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
728	-	-	445146.58	2233103.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
729	-	-	445136.11	2233103.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
730	-	-	445138.29	2233121.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
731	-	-	445123.05	2233123.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
732	-	-	445094.67	2233127.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
733	-	-	445092.30	2233129.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
734	-	-	445070.28	2233133.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
735	-	-	445060.04	2233134.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
736	-	-	445059.47	2233132.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
737	-	-	445020.32	2233138.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
738	-	-	445014.48	2233103.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
739	-	-	445012.86	2233085.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
740	-	-	445087.53	2233075.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
726	-	-	445141.17	2233069.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
741	-	-	445266.06	2233019.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
742	-	-	445272.56	2233048.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
743	-	-	445180.14	2233061.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
744	-	-	445180.39	2233063.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
745	-	-	445181.20	2233069.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
746	-	-	445181.50	2233076.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
747	-	-	445153.26	2233080.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
748	-	-	445150.71	2233064.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
749	-	-	445145.50	2233028.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
750	-	-	445173.17	2233024.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
751	-	-	445174.39	2233028.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
752	-	-	445195.85	2233025.57	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
753	-	-	445204.03	2233025.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
754	-	-	445204.52	2233028.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
755	-	-	445225.55	2233025.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
756	-	-	445225.34	2233024.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
741	-	-	445266.06	2233019.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
757	-	-	445168.09	2233260.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
758	-	-	445183.29	2233367.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
759	-	-	445178.40	2233367.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
760	-	-	445152.44	2233371.59	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
761	-	-	445150.30	2233360.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
762	-	-	445142.54	2233361.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
763	-	-	445140.68	2233354.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
764	-	-	445133.58	2233343.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
765	-	-	445131.23	2233323.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
766	-	-	445128.96	2233303.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
767	-	-	445142.96	2233302.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
768	-	-	445138.44	2233265.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
769	-	-	445144.72	2233264.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
770	-	-	445161.81	2233261.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
757	-	-	445168.09	2233260.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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
-	-	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

### Зона застройки среднеэтажными жилыми домами ТЖЗ.2

(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 Всеволожский, г.п Всеволожское, город Всеволожск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	298329 +/- 9558 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	443018.28	2239170.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	443202.47	2239034.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	443418.23	2238875.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	443553.54	2238736.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	443482.35	2238660.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	443452.67	2238684.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	443440.97	2238689.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	443426.74	2238690.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	443376.79	2238673.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	443344.44	2238655.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	443247.12	2238585.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	443233.50	2238580.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	443218.02	2238582.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	443191.55	2238595.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	443166.99	2238626.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	443159.75	2238665.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	443155.71	2238825.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	443147.57	2238885.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	443129.64	2238952.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	443111.13	2238988.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	443095.92	2239000.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	443076.70	2239005.73	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
23	443037.65	2238998.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	443019.75	2238989.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	443004.92	2238976.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	442985.55	2238941.42	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	442971.04	2238893.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	442958.81	2238837.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	442949.79	2238829.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	442945.87	2238820.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	442945.85	2238809.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	442947.16	2238794.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	442943.02	2238775.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	442935.23	2238752.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	442931.57	2238721.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	442932.81	2238703.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	442932.48	2238686.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	442929.46	2238676.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	442923.73	2238668.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	442915.39	2238663.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	442902.83	2238659.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	442887.18	2238652.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	442862.81	2238652.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	442844.17	2238662.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	442830.60	2238668.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	442821.93	2238677.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	442813.98	2238694.44	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
48	442810.62	2238723.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	442805.60	2238742.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	442795.08	2238747.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	442787.61	2238743.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	442784.94	2238736.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	442781.52	2238719.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	442777.88	2238713.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	442766.99	2238707.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	442758.51	2238704.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	442745.37	2238700.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	442724.07	2238692.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	442710.76	2238691.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	442702.10	2238691.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	442682.57	2238702.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	442672.28	2238713.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	442663.77	2238713.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	442655.40	2238703.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	442660.69	2238681.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	442671.63	2238661.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	442684.93	2238639.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	442699.85	2238623.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	442723.55	2238600.92	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	442732.49	2238594.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	442746.75	2238578.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	442754.01	2238567.39	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
73	442753.93	2238557.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	442752.59	2238552.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	442756.07	2238542.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	442759.68	2238538.49	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	442760.31	2238536.48	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	442757.25	2238532.65	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	442749.62	2238530.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	442744.89	2238525.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	442734.97	2238518.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	442723.15	2238508.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	442719.71	2238493.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	442714.82	2238479.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	442713.07	2238466.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	442708.92	2238453.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	442689.74	2238441.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	442681.44	2238438.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	442660.86	2238437.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	442644.92	2238434.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	442633.32	2238439.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	442626.58	2238448.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	442624.45	2238459.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	442623.29	2238470.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	442612.12	2238482.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	442609.48	2238488.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	442607.41	2238501.22	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
98	442603.37	2238514.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	442594.12	2238531.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	442591.22	2238543.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	442581.89	2238558.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	442571.99	2238571.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	442557.58	2238587.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	442548.10	2238603.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	442542.86	2238621.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	442540.02	2238637.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	442539.70	2238648.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	442534.67	2238653.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	442532.69	2238654.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	442523.86	2238650.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	442515.65	2238640.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	442509.65	2238630.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	442504.83	2238617.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	442501.18	2238615.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	442492.30	2238616.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	442466.37	2238626.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	442451.71	2238629.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	442445.94	2238631.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	442431.42	2238633.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	442418.99	2238631.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	442409.87	2238627.68	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
122	442402.81	2238626.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	442349.34	2238695.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	442646.74	2238928.16	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	442767.21	2238877.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	443018.28	2239170.96	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	Описание отсутствует
2	3	Описание отсутствует
3	4	Описание отсутствует
4	5	Описание отсутствует
5	6	Описание отсутствует
6	7	Описание отсутствует
7	8	Описание отсутствует
8	9	Описание отсутствует
9	10	Описание отсутствует
10	11	Описание отсутствует
11	12	Описание отсутствует
12	13	Описание отсутствует
13	14	Описание отсутствует
14	15	Описание отсутствует
15	16	Описание отсутствует
16	17	Описание отсутствует
17	18	Описание отсутствует
18	19	Описание отсутствует
19	20	Описание отсутствует
20	21	Описание отсутствует
21	22	Описание отсутствует
22	23	Описание отсутствует
23	24	Описание отсутствует
24	25	Описание отсутствует
25	26	Описание отсутствует
26	27	Описание отсутствует
27	28	Описание отсутствует
28	29	Описание отсутствует
29	30	Описание отсутствует
30	31	Описание отсутствует
31	32	Описание отсутствует
32	33	Описание отсутствует
33	34	Описание отсутствует
34	35	Описание отсутствует
35	36	Описание отсутствует
36	37	Описание отсутствует
37	38	Описание отсутствует

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	39	Описание отсутствует
39	40	Описание отсутствует
40	41	Описание отсутствует
41	42	Описание отсутствует
42	43	Описание отсутствует
43	44	Описание отсутствует
44	45	Описание отсутствует
45	46	Описание отсутствует
46	47	Описание отсутствует
47	48	Описание отсутствует
48	49	Описание отсутствует
49	50	Описание отсутствует
50	51	Описание отсутствует
51	52	Описание отсутствует
52	53	Описание отсутствует
53	54	Описание отсутствует
54	55	Описание отсутствует
55	56	Описание отсутствует
56	57	Описание отсутствует
57	58	Описание отсутствует
58	59	Описание отсутствует
59	60	Описание отсутствует
60	61	Описание отсутствует
61	62	Описание отсутствует
62	63	Описание отсутствует
63	64	Описание отсутствует
64	65	Описание отсутствует
65	66	Описание отсутствует
66	67	Описание отсутствует
67	68	Описание отсутствует
68	69	Описание отсутствует
69	70	Описание отсутствует
70	71	Описание отсутствует
71	72	Описание отсутствует
72	73	Описание отсутствует
73	74	Описание отсутствует
74	75	Описание отсутствует

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	Описание отсутствует
76	77	Описание отсутствует
77	78	Описание отсутствует
78	79	Описание отсутствует
79	80	Описание отсутствует
80	81	Описание отсутствует
81	82	Описание отсутствует
82	83	Описание отсутствует
83	84	Описание отсутствует
84	85	Описание отсутствует
85	86	Описание отсутствует
86	87	Описание отсутствует
87	88	Описание отсутствует
88	89	Описание отсутствует
89	90	Описание отсутствует
90	91	Описание отсутствует
91	92	Описание отсутствует
92	93	Описание отсутствует
93	94	Описание отсутствует
94	95	Описание отсутствует
95	96	Описание отсутствует
96	97	Описание отсутствует
97	98	Описание отсутствует
98	99	Описание отсутствует
99	100	Описание отсутствует
100	101	Описание отсутствует
101	102	Описание отсутствует
102	103	Описание отсутствует
103	104	Описание отсутствует
104	105	Описание отсутствует
105	106	Описание отсутствует
106	107	Описание отсутствует
107	108	Описание отсутствует
108	109	Описание отсутствует
109	110	Описание отсутствует
110	111	Описание отсутствует
111	112	Описание отсутствует

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
112	113	Описание отсутствует
113	114	Описание отсутствует
114	115	Описание отсутствует
115	116	Описание отсутствует
116	117	Описание отсутствует
117	118	Описание отсутствует
118	119	Описание отсутствует
119	120	Описание отсутствует
120	121	Описание отсутствует
121	122	Описание отсутствует
122	123	Описание отсутствует
123	124	Описание отсутствует
124	125	Описание отсутствует
125	1	Описание отсутствует