



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 21 июня 2024 года № 99

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки  
Бокситогорского городского поселения  
Бокситогорского муниципального района Ленинградской области**

В соответствии со статьей 32, частями 3.1–3.3 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 1 части 2 статьи 1 областного закона от 7 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», пунктом 2.13 Положения о Комитете градостроительной политики Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 9 сентября 2019 года № 421, приказываю:

внести в правила землепользования и застройки Бокситогорского городского поселения Бокситогорского муниципального района Ленинградской области, утвержденные решением совета депутатов Бокситогорского городского поселения Бокситогорского муниципального района Ленинградской области от 01 августа 2012 года № 212 (с изменениями), изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Первый заместитель председателя комитета –  
главный архитектор Ленинградской области

С.И. Лутченко

**Изменения в правила землепользования и застройки  
Бокситогорского городского поселения  
Бокситогорского муниципального района Ленинградской области**

1. В таблице статьи 33.1 части III:

1.1. Строку раздела «ПК ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ И КОММУНАЛЬНЫЕ  
ЗОНЫ (Производственные территории)»:

«

ПК-1/2	Промышленных предприятий I-II классов вредности
--------	---

»

изложить в следующей редакции:

«

ПК-1/2	Промышленных предприятий I-II класс опасности
--------	---

».

1.2. Раздел «ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ» дополнить  
строкой следующего содержания:

«

СН-5	Зона специального назначения, связанная с деятельностью по обработке и утилизации отходов
------	--

».

2. В разделе 3 «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ И КОММУНАЛЬНЫЕ  
ЗОНЫ» наименование территориальной зоны «ПК-1/2 Промышленных  
предприятий I-II класса вредности» изложить в следующей редакции:  
«ПК-1/2 Промышленных предприятий I-II класс опасности».

3. Раздел 7 «ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ» статьи 33.2  
части III дополнить градостроительным регламентом территориальной зоны  
«СН-5 Зона специального назначения, связанная с деятельностью по  
обработке и утилизации отходов» следующего содержания:  
«СН-5 Зона специального назначения, связанная с деятельностью по обработке и  
утилизации отходов

**Основные виды разрешенного использования**

Предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)

Связь (код 6.8)

Размещение автомобильных дорог (код 7.2.1)

Обеспечение внутреннего правопорядка (код 8.3)

Специальная деятельность (код 12.2)

**Вспомогательные виды разрешенного использования**

Склад (код 6.9)

Складские площадки (код 6.9.1)

**Условно разрешенные виды использования**

Не установлены

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в зоне СН-5:

№ п/п	Вид разрешенного использования земельного участка (код)	Предельные значения	
		Минимальные	Максимальные
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		
1.1	3.1.1, 6.8, 7.2.1, 8.3, 12.2	Не подлежат установлению	Не подлежат установлению
2	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		
2.1	3.1.1, 6.8, 6.9, 6.9.1, 8.3, 7.2.1, 12.2	Не подлежат установлению	
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м		
3.1	3.1.1, 6.8, 6.9, 8.3, 7.2.1, 12.2	Не подлежат установлению	
3.2	6.9.1	0	
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, %		
4.1	3.1.1, 6.8, 6.9, 8.3, 7.2.1, 12.2	Не подлежат установлению	
4.2	6.9.1	0	
5	Максимальный класс опасности твердых коммунальных отходов и отдельных промышленных отходов		
III			
Суммарная площадь частей земельного участка, застроенных объектами капитального строительства вспомогательных видов разрешенного использования, не должна превышать 20 % от суммарной площади частей земельного участка, застроенных объектами капитального строительства основных видов разрешенного использования и (или) условно разрешенных видов использования.			

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

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

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в статьях 34-35 настоящих Правил.»

4. На карте градостроительного зонирования:

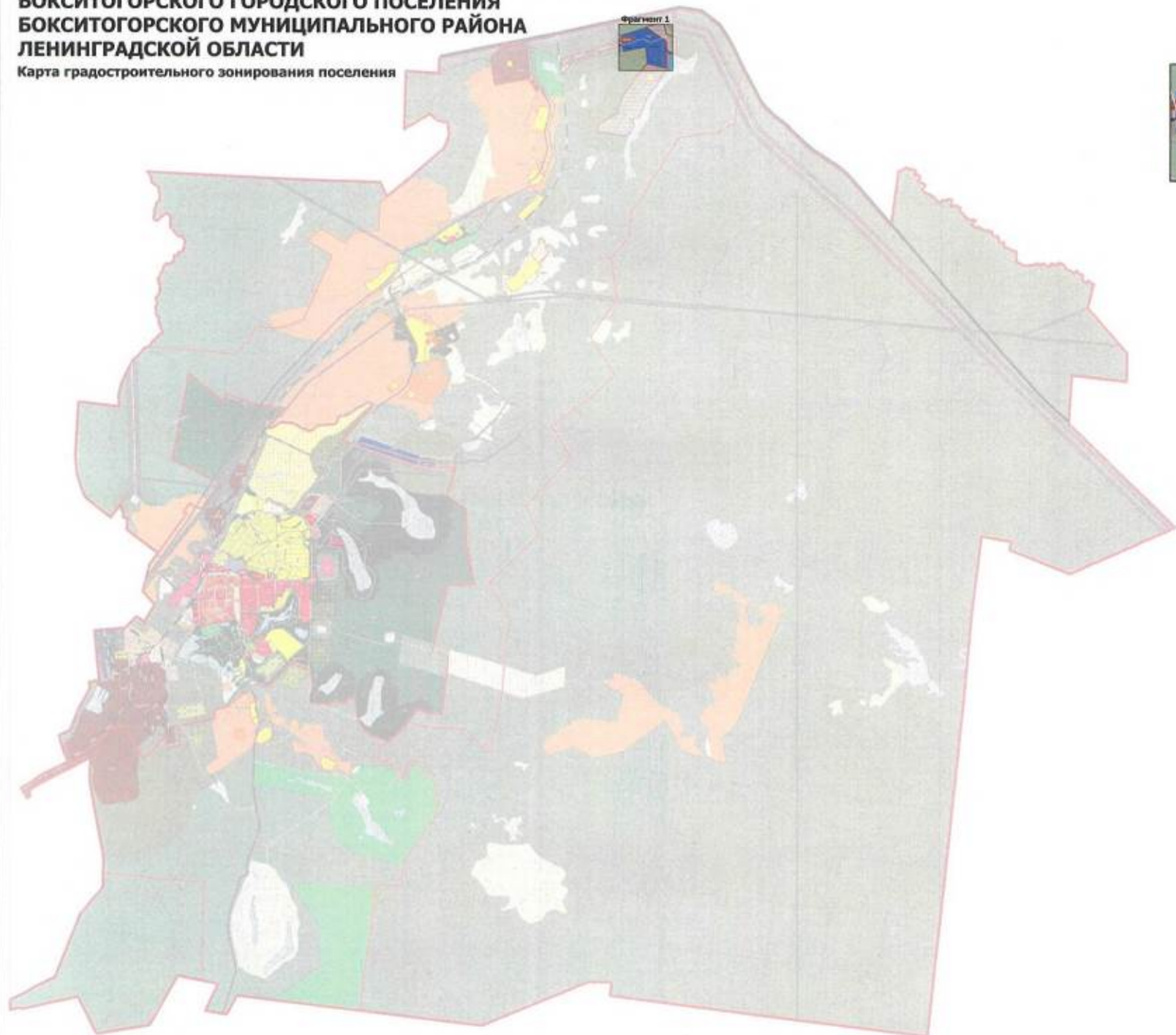
4.1. Изменить границы территориальной зоны «ПК-1/2 Зона промышленных предприятий I-II класс опасности»;

4.2. Установить границы территориальной зоны «СН-5 Зона специального назначения, связанная с деятельностью по обработке и утилизации отходов».

5. Дополнить Правила Приложением «Сведения о границах территориальных зон» к правилам землепользования и застройки Бокситогорского городского поселения Бокситогорского муниципального района Ленинградской области в части описания местоположения границ территориальных зон «ПК-1/2 Зона промышленных предприятий I-II класс опасности» и «СН-5 Зона специального назначения, связанная с деятельностью по обработке и утилизации отходов».

# ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ БОКСИТОГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ БОКСИТОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта градостроительного зонирования поселения



<b>ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛАХ</b>	
	Зона «ИЖС»
	Зона «СНТ»
	Зона «СНТ-2»
	Зона «СНТ-3»
	Зона «СНТ-4»
	Зона «СНТ-5»
	Зона «СНТ-6»
	Зона «СНТ-7»
	Зона «СНТ-8»
	Зона «СНТ-9»
	Зона «СНТ-10»
	Зона «СНТ-11»
	Зона «СНТ-12»
	Зона «СНТ-13»
	Зона «СНТ-14»
	Зона «СНТ-15»
	Зона «СНТ-16»
	Зона «СНТ-17»
	Зона «СНТ-18»
	Зона «СНТ-19»
	Зона «СНТ-20»
	Зона «СНТ-21»
	Зона «СНТ-22»
	Зона «СНТ-23»
	Зона «СНТ-24»
	Зона «СНТ-25»
	Зона «СНТ-26»
	Зона «СНТ-27»
	Зона «СНТ-28»
	Зона «СНТ-29»
	Зона «СНТ-30»
	Зона «СНТ-31»
	Зона «СНТ-32»
	Зона «СНТ-33»
	Зона «СНТ-34»
	Зона «СНТ-35»
	Зона «СНТ-36»
	Зона «СНТ-37»
	Зона «СНТ-38»
	Зона «СНТ-39»
	Зона «СНТ-40»
	Зона «СНТ-41»
	Зона «СНТ-42»
	Зона «СНТ-43»
	Зона «СНТ-44»
	Зона «СНТ-45»
	Зона «СНТ-46»
	Зона «СНТ-47»
	Зона «СНТ-48»
	Зона «СНТ-49»
	Зона «СНТ-50»
	Зона «СНТ-51»
	Зона «СНТ-52»
	Зона «СНТ-53»
	Зона «СНТ-54»
	Зона «СНТ-55»
	Зона «СНТ-56»
	Зона «СНТ-57»
	Зона «СНТ-58»
	Зона «СНТ-59»
	Зона «СНТ-60»
	Зона «СНТ-61»
	Зона «СНТ-62»
	Зона «СНТ-63»
	Зона «СНТ-64»
	Зона «СНТ-65»
	Зона «СНТ-66»
	Зона «СНТ-67»
	Зона «СНТ-68»
	Зона «СНТ-69»
	Зона «СНТ-70»
	Зона «СНТ-71»
	Зона «СНТ-72»
	Зона «СНТ-73»
	Зона «СНТ-74»
	Зона «СНТ-75»
	Зона «СНТ-76»
	Зона «СНТ-77»
	Зона «СНТ-78»
	Зона «СНТ-79»
	Зона «СНТ-80»
	Зона «СНТ-81»
	Зона «СНТ-82»
	Зона «СНТ-83»
	Зона «СНТ-84»
	Зона «СНТ-85»
	Зона «СНТ-86»
	Зона «СНТ-87»
	Зона «СНТ-88»
	Зона «СНТ-89»
	Зона «СНТ-90»
	Зона «СНТ-91»
	Зона «СНТ-92»
	Зона «СНТ-93»
	Зона «СНТ-94»
	Зона «СНТ-95»
	Зона «СНТ-96»
	Зона «СНТ-97»
	Зона «СНТ-98»
	Зона «СНТ-99»
	Зона «СНТ-100»



Приложение  
к правилам землепользования и застройки  
Бокситогорского городского поселения  
Бокситогорского муниципального района  
Ленинградской области

Сведения о границах территориальных зон  
ПК-1/2, СН-5

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Промышленных предприятий I-II класс опасности

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

#### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Бокситогорский, поселение Бокситогорское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3147416 +/- 31047 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 3

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	-	-	382185.73	3243274.72	Картометрический метод	5.0	-
2	-	-	382110.82	3243244.95	Картометрический метод	5.0	-
3	-	-	381929.09	3243269.98	Картометрический метод	5.0	-
4	-	-	381924.20	3243269.24	Картометрический метод	5.0	-
5	-	-	381919.69	3243267.07	Картометрический метод	5.0	-
6	-	-	381900.16	3243133.43	Картометрический метод	5.0	-
7	-	-	381901.28	3243128.83	Картометрический метод	5.0	-
8	-	-	381904.55	3243128.16	Картометрический метод	5.0	-
9	-	-	381984.47	3243115.02	Картометрический метод	5.0	-
10	-	-	382100.40	3243095.97	Картометрический метод	5.0	-
11	-	-	382104.29	3243092.85	Картометрический метод	5.0	-
12	-	-	382138.28	3243086.33	Картометрический метод	5.0	-
13	-	-	382183.77	3243056.59	Картометрический метод	5.0	-
14	-	-	382176.63	3242983.84	Картометрический метод	5.0	-
15	-	-	382130.92	3242972.22	Картометрический метод	5.0	-
16	-	-	382088.31	3242945.50	Картометрический метод	5.0	-
17	-	-	382050.35	3242921.09	Картометрический метод	5.0	-
18	-	-	382030.98	3242895.91	Картометрический метод	5.0	-
19	-	-	381974.82	3242832.00	Картометрический метод	5.0	-
20	-	-	381792.19	3242616.61	Картометрический метод	5.0	-
21	-	-	381852.55	3242587.70	Картометрический метод	5.0	-
22	-	-	381834.36	3242566.11	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	381692.95	3242628.66	Картометрический метод	5.0	-
24	-	-	381678.58	3242596.17	Картометрический метод	5.0	-
25	-	-	381442.57	3242567.46	Картометрический метод	5.0	-
26	-	-	381144.12	3242596.47	Картометрический метод	5.0	-
27	-	-	381050.76	3242610.79	Картометрический метод	5.0	-
28	-	-	381006.42	3242602.37	Картометрический метод	5.0	-
29	-	-	380956.63	3242578.60	Картометрический метод	5.0	-
30	-	-	380875.37	3242502.70	Картометрический метод	5.0	-
31	-	-	380841.43	3242245.54	Картометрический метод	5.0	-
32	-	-	380803.36	3242007.60	Картометрический метод	5.0	-
33	-	-	380817.30	3241955.92	Картометрический метод	5.0	-
34	-	-	380883.33	3241893.79	Картометрический метод	5.0	-
35	-	-	380934.69	3241858.21	Картометрический метод	5.0	-
36	-	-	381025.68	3241811.84	Картометрический метод	5.0	-
37	-	-	381077.45	3241791.81	Картометрический метод	5.0	-
38	-	-	381137.21	3241773.58	Картометрический метод	5.0	-
39	-	-	381208.97	3241763.18	Картометрический метод	5.0	-
40	-	-	381351.04	3241762.58	Картометрический метод	5.0	-
41	-	-	381424.35	3241791.39	Картометрический метод	5.0	-
42	-	-	381642.90	3241732.19	Картометрический метод	5.0	-
43	-	-	381682.56	3241705.57	Картометрический метод	5.0	-
44	-	-	381686.80	3241519.91	Картометрический метод	5.0	-
45	-	-	381729.80	3241574.54	Картометрический метод	5.0	-
46	-	-	381729.02	3241548.31	Картометрический метод	5.0	-
47	-	-	381699.64	3241467.20	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	381679.69	3241446.17	Картометрический метод	5.0	-
49	-	-	381646.77	3241378.53	Картометрический метод	5.0	-
50	-	-	381641.11	3241349.74	Картометрический метод	5.0	-
51	-	-	381640.26	3241334.94	Картометрический метод	5.0	-
52	-	-	381640.87	3241334.64	Картометрический метод	5.0	-
53	-	-	381714.20	3241476.98	Картометрический метод	5.0	-
54	-	-	381863.42	3241666.04	Картометрический метод	5.0	-
55	-	-	382061.84	3241916.03	Картометрический метод	5.0	-
56	-	-	382260.43	3242156.04	Картометрический метод	5.0	-
57	-	-	382409.46	3242244.07	Картометрический метод	5.0	-
58	-	-	382416.86	3242239.61	Картометрический метод	5.0	-
59	-	-	382530.50	3242057.58	Картометрический метод	5.0	-
60	-	-	382533.80	3242060.07	Картометрический метод	5.0	-
61	-	-	382581.59	3242098.25	Картометрический метод	5.0	-
62	-	-	382744.29	3242078.93	Картометрический метод	5.0	-
63	-	-	382749.03	3242116.13	Картометрический метод	5.0	-
64	-	-	382751.87	3242117.18	Картометрический метод	5.0	-
65	-	-	382764.27	3242121.82	Картометрический метод	5.0	-
66	-	-	382772.79	3242124.54	Картометрический метод	5.0	-
67	-	-	382780.15	3242126.47	Картометрический метод	5.0	-
68	-	-	382794.48	3242128.02	Картометрический метод	5.0	-
69	-	-	382797.58	3242125.70	Картометрический метод	5.0	-
70	-	-	382799.91	3242121.44	Картометрический метод	5.0	-
71	-	-	382813.74	3242098.85	Картометрический метод	5.0	-
72	-	-	382816.91	3242099.76	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	382835.61	3242105.12	Картометрический метод	5.0	-
74	-	-	382859.70	3242091.69	Картометрический метод	5.0	-
75	-	-	382892.87	3242087.28	Картометрический метод	5.0	-
76	-	-	382914.67	3242030.37	Картометрический метод	5.0	-
77	-	-	382939.17	3241990.25	Картометрический метод	5.0	-
78	-	-	382967.38	3242008.71	Картометрический метод	5.0	-
79	-	-	383001.15	3241942.67	Картометрический метод	5.0	-
80	-	-	383000.63	3241934.00	Картометрический метод	5.0	-
81	-	-	383091.20	3241929.60	Картометрический метод	5.0	-
82	-	-	383330.65	3241907.46	Картометрический метод	5.0	-
83	-	-	383356.23	3241905.11	Картометрический метод	5.0	-
84	-	-	383361.45	3241946.11	Картометрический метод	5.0	-
85	-	-	383359.65	3241952.74	Картометрический метод	5.0	-
86	-	-	383362.56	3241964.36	Картометрический метод	5.0	-
87	-	-	383363.81	3241964.56	Картометрический метод	5.0	-
88	-	-	383373.61	3242041.50	Картометрический метод	5.0	-
89	-	-	383338.35	3242046.29	Картометрический метод	5.0	-
90	-	-	383302.71	3242050.94	Картометрический метод	5.0	-
91	-	-	383296.51	3242080.76	Картометрический метод	5.0	-
92	-	-	383286.01	3242119.10	Картометрический метод	5.0	-
93	-	-	383293.75	3242118.12	Картометрический метод	5.0	-
94	-	-	383365.85	3242098.20	Картометрический метод	5.0	-
95	-	-	383371.43	3242068.12	Картометрический метод	5.0	-
96	-	-	383375.12	3242053.34	Картометрический метод	5.0	-
97	-	-	383381.32	3242102.00	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	383352.66	3242109.13	Картометрический метод	5.0	-
99	-	-	383339.75	3242112.35	Картометрический метод	5.0	-
100	-	-	383396.35	3242194.01	Картометрический метод	5.0	-
101	-	-	383396.09	3242220.74	Картометрический метод	5.0	-
102	-	-	383395.79	3242251.56	Картометрический метод	5.0	-
103	-	-	383394.65	3242369.30	Картометрический метод	5.0	-
104	-	-	383401.86	3242389.25	Картометрический метод	5.0	-
105	-	-	383390.24	3242389.63	Картометрический метод	5.0	-
106	-	-	383389.86	3242443.09	Картометрический метод	5.0	-
107	-	-	383403.80	3242446.19	Картометрический метод	5.0	-
108	-	-	383418.19	3242446.33	Картометрический метод	5.0	-
109	-	-	383412.57	3242462.32	Картометрический метод	5.0	-
110	-	-	383378.66	3242462.26	Картометрический метод	5.0	-
111	-	-	383376.06	3242470.34	Картометрический метод	5.0	-
112	-	-	383372.82	3242464.64	Картометрический метод	5.0	-
113	-	-	383367.40	3242461.55	Картометрический метод	5.0	-
114	-	-	383358.49	3242459.61	Картометрический метод	5.0	-
115	-	-	383312.39	3242457.67	Картометрический метод	5.0	-
116	-	-	383304.32	3242459.60	Картометрический метод	5.0	-
117	-	-	383299.15	3242462.93	Картометрический метод	5.0	-
118	-	-	383308.78	3242516.04	Картометрический метод	5.0	-
119	-	-	383319.73	3242602.41	Картометрический метод	5.0	-
120	-	-	383371.00	3242597.52	Картометрический метод	5.0	-
121	-	-	383375.46	3242626.83	Картометрический метод	5.0	-
122	-	-	383345.75	3242630.66	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	383333.19	3242632.20	Картометрический метод	5.0	-
124	-	-	383323.59	3242633.52	Картометрический метод	5.0	-
125	-	-	383324.56	3242638.32	Картометрический метод	5.0	-
126	-	-	383330.05	3242654.01	Картометрический метод	5.0	-
127	-	-	383341.77	3242748.56	Картометрический метод	5.0	-
128	-	-	383354.79	3242841.03	Картометрический метод	5.0	-
129	-	-	383361.50	3242844.73	Картометрический метод	5.0	-
130	-	-	383364.24	3242864.21	Картометрический метод	5.0	-
131	-	-	383377.68	3242953.36	Картометрический метод	5.0	-
132	-	-	383382.57	3242952.45	Картометрический метод	5.0	-
133	-	-	383392.61	3243006.82	Картометрический метод	5.0	-
134	-	-	383363.17	3243052.01	Картометрический метод	5.0	-
135	-	-	383365.70	3243067.81	Картометрический метод	5.0	-
136	-	-	383367.37	3243075.13	Картометрический метод	5.0	-
137	-	-	383328.61	3243081.19	Картометрический метод	5.0	-
138	-	-	383328.95	3243083.15	Картометрический метод	5.0	-
139	-	-	382877.02	3243161.17	Картометрический метод	5.0	-
140	-	-	382867.67	3243159.18	Картометрический метод	5.0	-
141	-	-	382810.55	3243169.02	Картометрический метод	5.0	-
142	-	-	382758.06	3243174.44	Картометрический метод	5.0	-
143	-	-	382721.65	3243174.83	Картометрический метод	5.0	-
144	-	-	382677.88	3243166.69	Картометрический метод	5.0	-
145	-	-	382544.40	3243128.87	Картометрический метод	5.0	-
146	-	-	382538.43	3243127.18	Картометрический метод	5.0	-
147	-	-	382538.82	3243135.69	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	382532.61	3243139.58	Картометрический метод	5.0	-
149	-	-	382517.12	3243138.80	Картометрический метод	5.0	-
150	-	-	382498.14	3243139.19	Картометрический метод	5.0	-
151	-	-	382454.75	3243127.18	Картометрический метод	5.0	-
152	-	-	382449.34	3243132.98	Картометрический метод	5.0	-
153	-	-	382455.92	3243137.63	Картометрический метод	5.0	-
154	-	-	382455.15	3243156.61	Картометрический метод	5.0	-
155	-	-	382450.11	3243157.39	Картометрический метод	5.0	-
156	-	-	382429.97	3243158.35	Картометрический метод	5.0	-
157	-	-	382415.45	3243154.48	Картометрический метод	5.0	-
158	-	-	382409.63	3243150.61	Картометрический метод	5.0	-
159	-	-	382400.92	3243152.54	Картометрический метод	5.0	-
160	-	-	382386.39	3243152.54	Картометрический метод	5.0	-
161	-	-	382370.90	3243149.64	Картометрический метод	5.0	-
162	-	-	382360.25	3243145.76	Картометрический метод	5.0	-
163	-	-	382345.72	3243143.83	Картометрический метод	5.0	-
164	-	-	382326.35	3243148.67	Картометрический метод	5.0	-
165	-	-	382310.86	3243157.39	Картометрический метод	5.0	-
166	-	-	382288.58	3243170.94	Картометрический метод	5.0	-
167	-	-	382272.12	3243182.56	Картометрический метод	5.0	-
168	-	-	382258.55	3243196.13	Картометрический метод	5.0	-
169	-	-	382249.85	3243200.00	Картометрический метод	5.0	-
170	-	-	382245.20	3243196.12	Картометрический метод	5.0	-
171	-	-	382230.27	3243204.41	Картометрический метод	5.0	-
1	-	-	382185.73	3243274.72	Картометрический метод	5.0	-



## 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
172	-	-	382165.01	3242938.39	Картометрический метод	5.0	-
173	-	-	382170.44	3242936.46	Картометрический метод	5.0	-
174	-	-	382173.92	3242934.52	Картометрический метод	5.0	-
175	-	-	382182.06	3242934.52	Картометрический метод	5.0	-
176	-	-	382190.19	3242932.58	Картометрический метод	5.0	-
177	-	-	382194.65	3242929.84	Картометрический метод	5.0	-
178	-	-	382166.65	3242921.47	Картометрический метод	5.0	-
179	-	-	382154.09	3242913.52	Картометрический метод	5.0	-
180	-	-	382151.84	3242912.83	Картометрический метод	5.0	-
181	-	-	382145.64	3242909.34	Картометрический метод	5.0	-
182	-	-	382134.41	3242910.12	Картометрический метод	5.0	-
183	-	-	382122.40	3242910.89	Картометрический метод	5.0	-
184	-	-	382118.14	3242913.60	Картометрический метод	5.0	-
185	-	-	382110.39	3242915.93	Картометрический метод	5.0	-
186	-	-	382105.36	3242919.80	Картометрический метод	5.0	-
187	-	-	382105.75	3242924.45	Картометрический метод	5.0	-
188	-	-	382112.33	3242925.61	Картометрический метод	5.0	-
189	-	-	382116.98	3242927.94	Картометрический метод	5.0	-
190	-	-	382124.73	3242930.65	Картометрический метод	5.0	-
191	-	-	382134.41	3242934.52	Картометрический метод	5.0	-
192	-	-	382139.45	3242936.84	Картометрический метод	5.0	-
193	-	-	382146.03	3242939.56	Картометрический метод	5.0	-
194	-	-	382155.72	3242939.56	Картометрический метод	5.0	-
172	-	-	382165.01	3242938.39	Картометрический метод	5.0	-
195	-	-	383029.23	3241964.94	Картометрический метод	5.0	-

## 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
196	-	-	383052.86	3241959.13	Картометрический метод	5.0	-
197	-	-	383084.23	3241955.26	Картометрический метод	5.0	-
198	-	-	383102.44	3241954.87	Картометрический метод	5.0	-
199	-	-	383141.18	3241950.61	Картометрический метод	5.0	-
200	-	-	383167.13	3241946.74	Картометрический метод	5.0	-
201	-	-	383198.51	3241945.96	Картометрический метод	5.0	-
202	-	-	383215.94	3241945.96	Картометрический метод	5.0	-
203	-	-	383244.60	3241939.76	Картометрический метод	5.0	-
204	-	-	383259.32	3241935.50	Картометрический метод	5.0	-
205	-	-	383289.54	3241934.34	Картометрический метод	5.0	-
206	-	-	383310.46	3241932.40	Картометрический метод	5.0	-
207	-	-	383321.30	3241931.24	Картометрический метод	5.0	-
208	-	-	383322.08	3241925.04	Картометрический метод	5.0	-
209	-	-	383322.46	3241914.58	Картометрический метод	5.0	-
210	-	-	383313.75	3241913.42	Картометрический метод	5.0	-
211	-	-	383292.64	3241916.33	Картометрический метод	5.0	-
212	-	-	383267.07	3241918.46	Картометрический метод	5.0	-
213	-	-	383243.83	3241920.78	Картометрический метод	5.0	-
214	-	-	383217.88	3241925.43	Картометрический метод	5.0	-
215	-	-	383157.06	3241930.47	Картометрический метод	5.0	-
216	-	-	383133.04	3241933.18	Картометрический метод	5.0	-
217	-	-	383093.53	3241938.21	Картометрический метод	5.0	-
218	-	-	383057.12	3241943.25	Картометрический метод	5.0	-
219	-	-	383027.29	3241947.12	Картометрический метод	5.0	-
220	-	-	383009.08	3241946.35	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	383003.27	3241948.28	Картометрический метод	5.0	-
222	-	-	383000.95	3241958.74	Картометрический метод	5.0	-
223	-	-	383002.11	3241966.10	Картометрический метод	5.0	-
224	-	-	383011.41	3241968.04	Картометрический метод	5.0	-
195	-	-	383029.23	3241964.94	Картометрический метод	5.0	-
225	-	-	383275.73	3242120.39	Картометрический метод	5.0	-
226	-	-	383278.30	3242115.24	Картометрический метод	5.0	-
227	-	-	383282.18	3242104.78	Картометрический метод	5.0	-
228	-	-	383285.28	3242095.10	Картометрический метод	5.0	-
229	-	-	383282.95	3242093.55	Картометрический метод	5.0	-
230	-	-	383274.04	3242095.10	Картометрический метод	5.0	-
231	-	-	383259.32	3242096.26	Картометрический метод	5.0	-
232	-	-	383246.15	3242100.13	Картометрический метод	5.0	-
233	-	-	383224.46	3242101.29	Картометрический метод	5.0	-
234	-	-	383202.38	3242104.78	Картометрический метод	5.0	-
235	-	-	383160.55	3242111.37	Картометрический метод	5.0	-
236	-	-	383121.03	3242116.79	Картометрический метод	5.0	-
237	-	-	383110.57	3242117.95	Картометрический метод	5.0	-
238	-	-	383105.93	3242121.05	Картометрический метод	5.0	-
239	-	-	383099.73	3242121.44	Картометрический метод	5.0	-
240	-	-	383080.75	3242122.60	Картометрический метод	5.0	-
241	-	-	383036.59	3242122.21	Картометрический метод	5.0	-
242	-	-	383022.64	3242121.82	Картометрический метод	5.0	-
243	-	-	383016.44	3242121.44	Картометрический метод	5.0	-
244	-	-	383015.67	3242126.09	Картометрический метод	5.0	-

## 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
245	-	-	383020.32	3242131.90	Картометрический метод	5.0	-
246	-	-	383029.62	3242145.07	Картометрический метод	5.0	-
247	-	-	383032.56	3242150.97	Картометрический метод	5.0	-
225	-	-	383275.73	3242120.39	Картометрический метод	5.0	-
248	-	-	383088.69	3241990.89	Картометрический метод	5.0	-
249	-	-	383145.83	3241981.99	Картометрический метод	5.0	-
250	-	-	383189.02	3241975.79	Картометрический метод	5.0	-
251	-	-	383228.14	3241973.46	Картометрический метод	5.0	-
252	-	-	383273.66	3241966.49	Картометрический метод	5.0	-
253	-	-	383296.32	3241964.55	Картометрический метод	5.0	-
254	-	-	383310.26	3241960.10	Картометрический метод	5.0	-
255	-	-	383328.86	3241956.81	Картометрический метод	5.0	-
256	-	-	383331.76	3241955.64	Картометрический метод	5.0	-
257	-	-	383332.73	3241951.19	Картометрический метод	5.0	-
258	-	-	383329.82	3241947.90	Картометрический метод	5.0	-
259	-	-	383328.66	3241943.06	Картометрический метод	5.0	-
260	-	-	383325.56	3241942.09	Картометрический метод	5.0	-
261	-	-	383293.99	3241945.57	Картометрический метод	5.0	-
262	-	-	383257.19	3241949.06	Картометрический метод	5.0	-
263	-	-	383232.40	3241949.64	Картометрический метод	5.0	-
264	-	-	383226.40	3241951.00	Картометрический метод	5.0	-
265	-	-	383166.16	3241957.78	Картометрический метод	5.0	-
266	-	-	383145.24	3241961.65	Картометрический метод	5.0	-
267	-	-	383099.73	3241964.94	Картометрический метод	5.0	-
268	-	-	383063.51	3241970.17	Картометрический метод	5.0	-

## 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
269	-	-	383014.90	3241975.79	Картометрический метод	5.0	-
270	-	-	383007.34	3241977.53	Картометрический метод	5.0	-
271	-	-	383004.63	3241982.57	Картометрический метод	5.0	-
272	-	-	383004.44	3241989.93	Картометрический метод	5.0	-
273	-	-	383005.79	3241995.35	Картометрический метод	5.0	-
274	-	-	383009.67	3241998.84	Картометрический метод	5.0	-
275	-	-	383017.03	3241999.42	Картометрический метод	5.0	-
248	-	-	383088.69	3241990.89	Картометрический метод	5.0	-
276	-	-	383057.51	3242112.92	Картометрический метод	5.0	-
277	-	-	383085.40	3242109.04	Картометрический метод	5.0	-
278	-	-	383119.48	3242107.49	Картометрический метод	5.0	-
279	-	-	383143.11	3242103.23	Картометрический метод	5.0	-
280	-	-	383178.36	3242099.36	Картометрический метод	5.0	-
281	-	-	383217.88	3242094.32	Картометрический метод	5.0	-
282	-	-	383264.75	3242087.35	Картометрический метод	5.0	-
283	-	-	383282.18	3242085.80	Картометрический метод	5.0	-
284	-	-	383286.83	3242083.09	Картометрический метод	5.0	-
285	-	-	383289.54	3242072.63	Картометрический метод	5.0	-
286	-	-	383291.86	3242062.95	Картометрический метод	5.0	-
287	-	-	383289.93	3242058.30	Картометрический метод	5.0	-
288	-	-	383281.40	3242061.40	Картометрический метод	5.0	-
289	-	-	383260.87	3242065.66	Картометрический метод	5.0	-
290	-	-	383245.77	3242067.59	Картометрический метод	5.0	-
291	-	-	383203.54	3242073.40	Картометрический метод	5.0	-
292	-	-	383187.66	3242073.79	Картометрический метод	5.0	-

## 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
293	-	-	383111.35	3242087.74	Картометрический метод	5.0	-
294	-	-	383037.36	3242098.20	Картометрический метод	5.0	-
295	-	-	383021.48	3242102.07	Картометрический метод	5.0	-
296	-	-	383011.02	3242100.91	Картометрический метод	5.0	-
297	-	-	383005.60	3242098.58	Картометрический метод	5.0	-
298	-	-	383003.27	3242094.71	Картометрический метод	5.0	-
299	-	-	383000.18	3242096.65	Картометрический метод	5.0	-
300	-	-	382999.01	3242103.62	Картометрический метод	5.0	-
301	-	-	383000.18	3242109.43	Картометрический метод	5.0	-
302	-	-	383006.76	3242112.14	Картометрический метод	5.0	-
303	-	-	383017.61	3242113.30	Картометрический метод	5.0	-
304	-	-	383037.75	3242114.08	Картометрический метод	5.0	-
276	-	-	383057.51	3242112.92	Картометрический метод	5.0	-
305	-	-	383001.72	3242037.38	Картометрический метод	5.0	-
306	-	-	383014.12	3242034.28	Картометрический метод	5.0	-
307	-	-	383047.05	3242029.63	Картометрический метод	5.0	-
308	-	-	383057.89	3242028.47	Картометрический метод	5.0	-
309	-	-	383106.70	3242019.17	Картометрический метод	5.0	-
310	-	-	383228.72	3242002.90	Картометрический метод	5.0	-
311	-	-	383239.18	3242000.58	Картометрический метод	5.0	-
312	-	-	383248.86	3242001.74	Картометрический метод	5.0	-
313	-	-	383250.80	3242004.84	Картометрический метод	5.0	-
314	-	-	383257.39	3242004.45	Картометрический метод	5.0	-
315	-	-	383268.23	3242005.23	Картометрический метод	5.0	-
316	-	-	383294.57	3242001.35	Картометрический метод	5.0	-

## 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
317	-	-	383326.73	3241990.12	Картометрический метод	5.0	-
318	-	-	383337.57	3241982.76	Картометрический метод	5.0	-
319	-	-	383339.12	3241978.50	Картометрический метод	5.0	-
320	-	-	383333.70	3241976.56	Картометрический метод	5.0	-
321	-	-	383321.30	3241979.27	Картометрический метод	5.0	-
322	-	-	383313.94	3241983.92	Картометрический метод	5.0	-
323	-	-	383288.38	3241991.28	Картометрический метод	5.0	-
324	-	-	383265.13	3241993.61	Картометрический метод	5.0	-
325	-	-	383244.22	3241995.16	Картометрический метод	5.0	-
326	-	-	383212.07	3242002.13	Картометрический метод	5.0	-
327	-	-	383195.02	3242003.68	Картометрический метод	5.0	-
328	-	-	383192.31	3242002.13	Картометрический метод	5.0	-
329	-	-	383191.92	3241999.03	Картометрический метод	5.0	-
330	-	-	383189.60	3241997.09	Картометрический метод	5.0	-
331	-	-	383181.08	3241997.09	Картометрический метод	5.0	-
332	-	-	383150.86	3241997.48	Картометрический метод	5.0	-
333	-	-	383014.12	3242009.49	Картометрический метод	5.0	-
334	-	-	382999.40	3242010.65	Картометрический метод	5.0	-
335	-	-	382988.55	3242012.59	Картометрический метод	5.0	-
336	-	-	382983.91	3242014.52	Картометрический метод	5.0	-
337	-	-	382978.87	3242019.56	Картометрический метод	5.0	-
338	-	-	382978.87	3242026.92	Картометрический метод	5.0	-
339	-	-	382978.10	3242034.67	Картометрический метод	5.0	-
340	-	-	382981.19	3242039.70	Картометрический метод	5.0	-
341	-	-	382988.17	3242039.70	Картометрический метод	5.0	-

## 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
305	-	-	383001.72	3242037.38	Картометрический метод	5.0	-
342	-	-	383024.97	3242077.28	Картометрический метод	5.0	-
343	-	-	383051.70	3242070.69	Картометрический метод	5.0	-
344	-	-	383077.26	3242065.66	Картометрический метод	5.0	-
345	-	-	383093.92	3242062.56	Картометрический метод	5.0	-
346	-	-	383102.83	3242061.01	Картометрический метод	5.0	-
347	-	-	383125.29	3242059.07	Картометрический метод	5.0	-
348	-	-	383143.50	3242059.07	Картометрический метод	5.0	-
349	-	-	383165.97	3242054.42	Картометрический метод	5.0	-
350	-	-	383188.82	3242050.94	Картометрический метод	5.0	-
351	-	-	383212.45	3242047.45	Картометрический метод	5.0	-
352	-	-	383253.13	3242046.68	Картометрический метод	5.0	-
353	-	-	383277.53	3242045.90	Картометрический метод	5.0	-
354	-	-	383286.05	3242043.96	Картометрический метод	5.0	-
355	-	-	383288.76	3242036.99	Картометрический метод	5.0	-
356	-	-	383285.28	3242033.89	Картометрический метод	5.0	-
357	-	-	383280.24	3242033.89	Картометрический метод	5.0	-
358	-	-	383272.49	3242035.05	Картометрический метод	5.0	-
359	-	-	383266.68	3242033.51	Картометрический метод	5.0	-
360	-	-	383263.20	3242027.31	Картометрический метод	5.0	-
361	-	-	383256.22	3242027.69	Картометрический метод	5.0	-
362	-	-	383250.03	3242033.12	Картометрический метод	5.0	-
363	-	-	383241.50	3242039.70	Картометрический метод	5.0	-
364	-	-	383226.40	3242042.03	Картометрический метод	5.0	-
365	-	-	383218.26	3242038.54	Картометрический метод	5.0	-



## 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	-	-	383213.61	3242039.32	Картометрический метод	5.0	-
367	-	-	383206.64	3242040.87	Картометрический метод	5.0	-
368	-	-	383192.31	3242040.48	Картометрический метод	5.0	-
369	-	-	383183.79	3242040.87	Картометрический метод	5.0	-
370	-	-	383177.98	3242039.70	Картометрический метод	5.0	-
371	-	-	383173.72	3242041.64	Картометрический метод	5.0	-
372	-	-	383168.68	3242044.35	Картометрический метод	5.0	-
373	-	-	383156.67	3242050.16	Картометрический метод	5.0	-
374	-	-	383142.34	3242051.71	Картометрический метод	5.0	-
375	-	-	383135.75	3242053.26	Картометрический метод	5.0	-
376	-	-	383129.17	3242054.42	Картометрический метод	5.0	-
377	-	-	383124.91	3242054.42	Картометрический метод	5.0	-
378	-	-	383121.81	3242052.10	Картометрический метод	5.0	-
379	-	-	383114.84	3242050.94	Картометрический метод	5.0	-
380	-	-	383108.25	3242051.71	Картометрический метод	5.0	-
381	-	-	383104.38	3242054.42	Картометрический метод	5.0	-
382	-	-	383099.73	3242056.36	Картометрический метод	5.0	-
383	-	-	383089.66	3242059.46	Картометрический метод	5.0	-
384	-	-	383075.32	3242060.62	Картометрический метод	5.0	-
385	-	-	383069.51	3242058.68	Картометрический метод	5.0	-
386	-	-	383065.25	3242053.65	Картометрический метод	5.0	-
387	-	-	383061.38	3242051.32	Картометрический метод	5.0	-
388	-	-	383057.12	3242049.00	Картометрический метод	5.0	-
389	-	-	383052.86	3242050.55	Картометрический метод	5.0	-
390	-	-	383042.01	3242051.32	Картометрический метод	5.0	-

## 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
391	-	-	383027.29	3242052.10	Картометрический метод	5.0	-
392	-	-	383016.06	3242054.42	Картометрический метод	5.0	-
393	-	-	383009.08	3242054.42	Картометрический метод	5.0	-
394	-	-	383001.72	3242055.59	Картометрический метод	5.0	-
395	-	-	382999.40	3242057.91	Картометрический метод	5.0	-
396	-	-	382999.40	3242075.34	Картометрический метод	5.0	-
397	-	-	383000.95	3242078.44	Картометрический метод	5.0	-
398	-	-	383003.66	3242078.44	Картометрический метод	5.0	-
399	-	-	383009.86	3242079.21	Картометрический метод	5.0	-
342	-	-	383024.97	3242077.28	Картометрический метод	5.0	-
400	-	-	386352.15	3245926.63	Картометрический метод	5.0	-
401	-	-	386338.72	3245917.38	Картометрический метод	5.0	-
402	-	-	386085.58	3245718.67	Картометрический метод	5.0	-
403	-	-	386079.35	3245715.62	Картометрический метод	5.0	-
404	-	-	386110.17	3245643.43	Картометрический метод	5.0	-
405	-	-	386109.53	3245626.37	Картометрический метод	5.0	-
406	-	-	386092.95	3245594.38	Картометрический метод	5.0	-
407	-	-	386128.58	3245552.29	Картометрический метод	5.0	-
408	-	-	386364.87	3245726.61	Картометрический метод	5.0	-
409	-	-	386361.00	3245767.28	Картометрический метод	5.0	-
410	-	-	386361.00	3245814.73	Картометрический метод	5.0	-
411	-	-	386354.22	3245840.88	Картометрический метод	5.0	-
412	-	-	386347.44	3245877.68	Картометрический метод	5.0	-
400	-	-	386352.15	3245926.63	Картометрический метод	5.0	-
413	-	-	394504.61	3249645.82	Картометрический метод	5.0	-

## 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	-	-	394504.53	3249642.93	Картометрический метод	5.0	-
415	-	-	394504.46	3249640.24	Картометрический метод	5.0	-
416	-	-	394496.01	3249343.36	Картометрический метод	5.0	-
417	-	-	394495.97	3249342.66	Картометрический метод	5.0	-
418	-	-	394495.88	3249341.96	Картометрический метод	5.0	-
419	-	-	394495.73	3249341.27	Картометрический метод	5.0	-
420	-	-	394495.54	3249340.59	Картометрический метод	5.0	-
421	-	-	394495.30	3249339.93	Картометрический метод	5.0	-
422	-	-	394495.02	3249339.28	Картометрический метод	5.0	-
423	-	-	394494.69	3249338.66	Картометрический метод	5.0	-
424	-	-	394494.31	3249338.06	Картометрический метод	5.0	-
425	-	-	394493.90	3249337.49	Картометрический метод	5.0	-
426	-	-	394228.48	3248997.60	Картометрический метод	5.0	-
427	-	-	394244.60	3248963.72	Картометрический метод	5.0	-
428	-	-	394277.91	3248957.93	Картометрический метод	5.0	-
429	-	-	394549.90	3249414.45	Картометрический метод	5.0	-
430	-	-	394561.31	3249640.25	Картометрический метод	5.0	-
431	-	-	394532.04	3249643.28	Картометрический метод	5.0	-
413	-	-	394504.61	3249645.82	Картометрический метод	5.0	-
432	-	-	394118.04	3249681.59	Картометрический метод	5.0	-
433	-	-	394142.32	3249449.61	Картометрический метод	5.0	-
434	-	-	394167.50	3249229.87	Картометрический метод	5.0	-
435	-	-	394175.47	3249119.99	Картометрический метод	5.0	-
436	-	-	394053.59	3248996.87	Картометрический метод	5.0	-
437	-	-	394114.05	3248986.38	Картометрический метод	5.0	-

## 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
438	-	-	394130.43	3248983.53	Картометрический метод	5.0	-
439	-	-	394220.46	3248967.91	Картометрический метод	5.0	-
440	-	-	394207.77	3248994.59	Картометрический метод	5.0	-
441	-	-	394207.49	3248995.23	Картометрический метод	5.0	-
442	-	-	394207.26	3248995.88	Картометрический метод	5.0	-
443	-	-	394207.08	3248996.55	Картометрический метод	5.0	-
444	-	-	394206.94	3248997.22	Картометрический метод	5.0	-
445	-	-	394206.85	3248997.91	Картометрический метод	5.0	-
446	-	-	394206.80	3248998.60	Картометрический метод	5.0	-
447	-	-	394206.81	3248999.29	Картометрический метод	5.0	-
448	-	-	394206.86	3248999.98	Картометрический метод	5.0	-
449	-	-	394206.96	3249000.67	Картометрический метод	5.0	-
450	-	-	394207.10	3249001.34	Картометрический метод	5.0	-
451	-	-	394207.30	3249002.01	Картометрический метод	5.0	-
452	-	-	394207.53	3249002.66	Картометрический метод	5.0	-
453	-	-	394207.82	3249003.29	Картометрический метод	5.0	-
454	-	-	394208.14	3249003.90	Картометрический метод	5.0	-
455	-	-	394208.51	3249004.48	Картометрический метод	5.0	-
456	-	-	394208.92	3249005.04	Картометрический метод	5.0	-
457	-	-	394476.12	3249347.21	Картометрический метод	5.0	-
458	-	-	394484.45	3249640.23	Картометрический метод	5.0	-
459	-	-	394484.54	3249643.50	Картометрический метод	5.0	-
460	-	-	394484.66	3249647.67	Картометрический метод	5.0	-
461	-	-	394439.89	3249651.81	Картометрический метод	5.0	-
432	-	-	394118.04	3249681.59	Картометрический метод	5.0	-

## 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
462	-	-	393862.71	3249117.12	Картометрический метод	5.0	-
463	-	-	393848.17	3249109.63	Картометрический метод	5.0	-
464	-	-	393840.69	3249091.75	Картометрический метод	5.0	-
465	-	-	393838.61	3249058.91	Картометрический метод	5.0	-
466	-	-	393845.26	3249049.76	Картометрический метод	5.0	-
467	-	-	393858.14	3249048.93	Картометрический метод	5.0	-
468	-	-	393890.14	3249062.65	Картометрический метод	5.0	-
469	-	-	393914.24	3249071.38	Картометрический метод	5.0	-
470	-	-	393932.52	3249075.54	Картометрический метод	5.0	-
471	-	-	393973.25	3249065.97	Картометрический метод	5.0	-
472	-	-	393993.19	3249071.38	Картометрический метод	5.0	-
473	-	-	393998.48	3249083.03	Картометрический метод	5.0	-
474	-	-	393985.27	3249094.95	Картометрический метод	5.0	-
475	-	-	393901.77	3249104.23	Картометрический метод	5.0	-
462	-	-	393862.71	3249117.12	Картометрический метод	5.0	-
476	-	-	394666.35	3251334.08	Картометрический метод	5.0	-
477	-	-	394715.46	3251519.74	Картометрический метод	5.0	-
478	-	-	394648.07	3251553.25	Картометрический метод	5.0	-
479	-	-	394644.61	3251567.80	Картометрический метод	5.0	-
480	-	-	394628.36	3251563.84	Картометрический метод	5.0	-
481	-	-	394618.72	3251565.39	Картометрический метод	5.0	-
482	-	-	394615.77	3251550.36	Картометрический метод	5.0	-
483	-	-	394593.33	3251444.18	Картометрический метод	5.0	-
484	-	-	394583.59	3251382.87	Картометрический метод	5.0	-
485	-	-	394587.63	3251364.42	Картометрический метод	5.0	-

## 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
486	-	-	394594.24	3251352.64	Картометрический метод	5.0	-
487	-	-	394604.55	3251343.88	Картометрический метод	5.0	-
488	-	-	394614.93	3251340.41	Картометрический метод	5.0	-
489	-	-	394664.83	3251328.05	Картометрический метод	5.0	-
476	-	-	394666.35	3251334.08	Картометрический метод	5.0	-
490	-	-	394613.53	3252142.37	Картометрический метод	5.0	-
491	-	-	394476.46	3252346.18	Картометрический метод	5.0	-
492	-	-	394376.63	3252351.35	Картометрический метод	5.0	-
493	-	-	394419.23	3252207.03	Картометрический метод	5.0	-
494	-	-	394406.06	3252203.08	Картометрический метод	5.0	-
495	-	-	394139.70	3252202.73	Картометрический метод	5.0	-
496	-	-	394123.74	3252191.19	Картометрический метод	5.0	-
497	-	-	394133.44	3252149.44	Картометрический метод	5.0	-
490	-	-	394613.53	3252142.37	Картометрический метод	5.0	-
498	-	-	387439.18	3244865.29	Картометрический метод	5.0	-
499	-	-	385436.30	3243994.34	Картометрический метод	5.0	-
500	-	-	385439.11	3243989.58	Картометрический метод	5.0	-
501	-	-	385521.29	3244018.83	Картометрический метод	5.0	-
502	-	-	385555.43	3244015.83	Картометрический метод	5.0	-
503	-	-	385573.07	3243995.04	Картометрический метод	5.0	-
504	-	-	385575.79	3243992.85	Картометрический метод	5.0	-
505	-	-	385586.11	3243981.87	Картометрический метод	5.0	-
506	-	-	385610.84	3243978.26	Картометрический метод	5.0	-
507	-	-	385702.20	3243980.53	Картометрический метод	5.0	-
508	-	-	385855.64	3243876.74	Картометрический метод	5.0	-

## 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
509	-	-	385955.27	3243846.11	Картометрический метод	5.0	-
510	-	-	386100.57	3243875.30	Картометрический метод	5.0	-
511	-	-	386164.02	3243888.05	Картометрический метод	5.0	-
512	-	-	386158.86	3243920.12	Картометрический метод	5.0	-
513	-	-	386146.66	3243995.92	Картометрический метод	5.0	-
514	-	-	386285.59	3244017.50	Картометрический метод	5.0	-
515	-	-	386370.75	3244030.74	Картометрический метод	5.0	-
516	-	-	386350.28	3244049.88	Картометрический метод	5.0	-
517	-	-	386323.43	3244052.66	Картометрический метод	5.0	-
518	-	-	386139.18	3244023.88	Картометрический метод	5.0	-
519	-	-	386209.81	3244116.65	Картометрический метод	5.0	-
520	-	-	386229.57	3244159.39	Картометрический метод	5.0	-
521	-	-	386311.73	3244279.81	Картометрический метод	5.0	-
522	-	-	386317.32	3244272.34	Картометрический метод	5.0	-
523	-	-	386348.12	3244297.82	Картометрический метод	5.0	-
524	-	-	386397.26	3244347.14	Картометрический метод	5.0	-
525	-	-	386438.82	3244345.06	Картометрический метод	5.0	-
526	-	-	386444.63	3244345.84	Картометрический метод	5.0	-
527	-	-	386454.70	3244344.29	Картометрический метод	5.0	-
528	-	-	386460.83	3244340.79	Картометрический метод	5.0	-
529	-	-	386465.13	3244338.33	Картометрический метод	5.0	-
530	-	-	386470.97	3244334.99	Картометрический метод	5.0	-
531	-	-	386494.99	3244318.72	Картометрический метод	5.0	-
532	-	-	386543.41	3244289.28	Картометрический метод	5.0	-
533	-	-	386555.03	3244279.21	Картометрический метод	5.0	-





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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

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

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

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

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

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	1	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	172	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
223	224	-
224	195	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	225	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	248	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-



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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	276	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	305	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-
397	398	-
398	399	-
399	342	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	412	-
412	400	-
413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	427	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-
430	431	-
431	413	-
432	433	-
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
445	446	-
446	447	-
447	448	-
448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-
453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	432	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-
467	468	-
468	469	-
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-
473	474	-
474	475	-
475	462	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	476	-
490	491	-
491	492	-
492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	490	-
498	499	-
499	500	-
500	501	-
501	502	-
502	503	-
503	504	-
504	505	-
505	506	-
506	507	-
507	508	-
508	509	-
509	510	-
510	511	-
511	512	-
512	513	-
513	514	-
514	515	-
515	516	-
516	517	-
517	518	-
518	519	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
519	520	-
520	521	-
521	522	-
522	523	-
523	524	-
524	525	-
525	526	-
526	527	-
527	528	-
528	529	-
529	530	-
530	531	-
531	532	-
532	533	-
533	534	-
534	535	-
535	536	-
536	537	-
537	538	-
538	539	-
539	540	-
540	541	-
541	542	-
542	543	-
543	544	-
544	545	-
545	546	-
546	547	-
547	548	-
548	549	-
549	550	-
550	551	-
551	552	-
552	498	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Зона специального назначения, связанная с деятельностью по обработке и утилизации отходов**

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Бокситогорский, поселение Бокситогорское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	327504 +/- 10015 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	394717.09	3251326.27	Картометрический метод	5.0	-
2	394860.82	3251774.67	Картометрический метод	5.0	-
3	394613.53	3252142.37	Картометрический метод	5.0	-
4	394133.44	3252149.44	Картометрический метод	5.0	-
5	394214.48	3251800.65	Картометрический метод	5.0	-
6	394503.78	3251772.66	Картометрический метод	5.0	-
7	394416.46	3251371.70	Картометрический метод	5.0	-
8	394537.61	3251341.18	Картометрический метод	5.0	-
9	394614.93	3251340.41	Картометрический метод	5.0	-
10	394604.55	3251343.88	Картометрический метод	5.0	-
11	394594.24	3251352.64	Картометрический метод	5.0	-
12	394587.63	3251364.42	Картометрический метод	5.0	-
13	394583.59	3251382.87	Картометрический метод	5.0	-
14	394593.33	3251444.18	Картометрический метод	5.0	-
15	394615.77	3251550.36	Картометрический метод	5.0	-
16	394618.72	3251565.39	Картометрический метод	5.0	-
17	394628.36	3251563.84	Картометрический метод	5.0	-
18	394644.61	3251567.80	Картометрический метод	5.0	-
19	394648.07	3251553.25	Картометрический метод	5.0	-
20	394715.46	3251519.74	Картометрический метод	5.0	-
21	394666.35	3251334.08	Картометрический метод	5.0	-
22	394678.33	3251334.23	Картометрический метод	5.0	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	394717.09	3251326.27	Картометрический метод	5.0	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	1	-