



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 16 мая 2025 года № 45

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования «Приморское городское поселение»
Выборгского района Ленинградской области**

В соответствии с 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 муниципального образования «Приморское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области, утвержденные приказом Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 27 мая 2022 года № 70 (с изменениями), изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель комитета

И.Я. Кулаков

Изменения в правила землепользования и застройки
муниципального образования «Приморское городское поселение»
Выборгского района Ленинградской области

1. В оглавлении статью 20 главы 10 части III дополнить позицией следующего содержания:

«3.1. Градостроительный регламент зоны в границах территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом озера Зеркальное (ТР.3.1)».

2. Таблицу № 1 статьи 14 «Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования» главы 8 части III изложить в следующей редакции:

«

Таблица № 1

№ п/п	Кодовое обозначение территориальных зон	Наименование территориальных зон
		ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ
1	ТД.3	Зона размещения объектов специализированной общественной застройки объектов культурного наследия
		ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
2	ТР.1	Зона в границах территорий, занятых прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов, скверами, парками общего пользования
3	ТР.3	Зона в границах территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом озера Зеркальное
4	ТР.3.1	Зона в границах территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом озера Зеркальное
		ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР
5	ТМП	Зона универсально-перегрузочного комплекса
6	ТПК	Зона портовых комплексов

».

3. Статью 20 «Градостроительные регламенты» главы 10 части III дополнить частью 3.1 следующего содержания:

«3.1. Зона в границах территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом озера Зеркальное

1. Кодовое обозначение – ТР.3.1

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства приведены в таблице № 8.1.

Таблица № 8.1

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования	Код (числовое обозначение вида)
	Основные виды разрешенного использования	
1	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1
2	Социальное обслуживание	3.2
3	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
4	Общественное питание	4.6
5	Отдых (рекреация)	5.0
6	Спорт	5.1
7	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	5.1.1
8	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
9	Площадки для занятий спортом	5.1.3
10	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
11	Спортивные базы	5.1.7
12	Природно-познавательный туризм	5.2
13	Туристическое обслуживание	5.2.1
14	Благоустройство территории	12.0.2
	Условно разрешенные виды использования	
15	Не установлены	-
	Вспомогательные виды разрешенного использования	
16	Не установлены	-

3. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства приведены в таблице № 8.2.

Таблица № 8.2

№ п/п	Наименование параметра	Минимальное значение	Максимальное значение
1	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м	Не подлежит установлению	Не подлежит 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	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
3	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м.	Не подлежит установлению	15
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, %	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению

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

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

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории, установленные федеральными законами или иными нормативными правовыми актами, указаны в главе 11 настоящих Правил.».

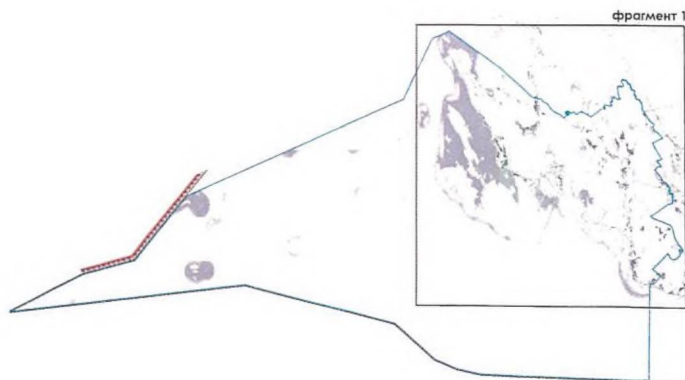
4. Карту градостроительного зонирования изложить в новой редакции.

5. Дополнить приложение к Правилам землепользования и застройки муниципального образования «Приморское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области «Сведения о границах территориальных зон» описанием границы территориальной зоны в границах территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом озера Зеркальное (ТР.3.1).

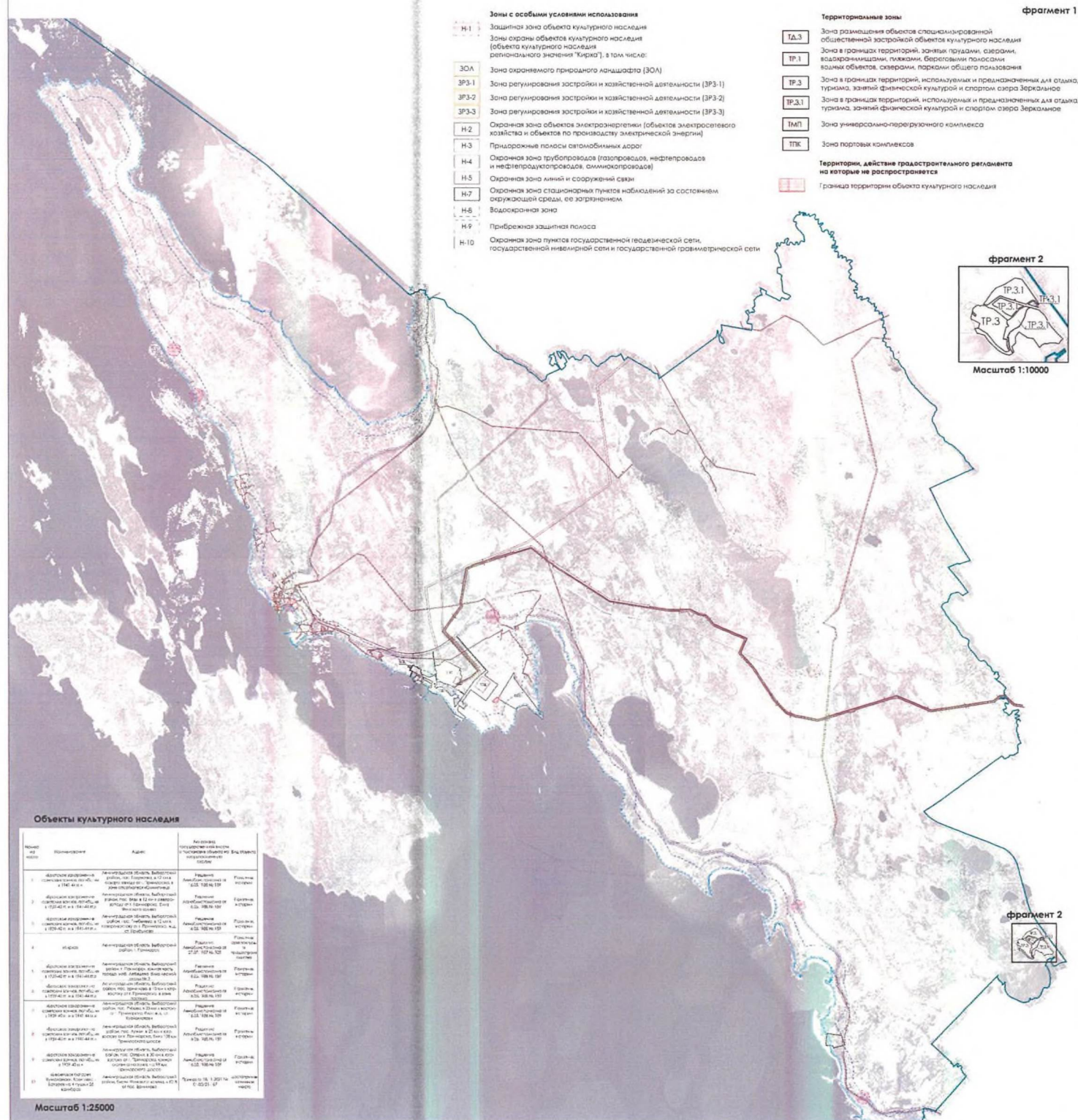
ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПРИМОРСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ" ВЫБОРГСКОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта градостроительного зонирования

- Границы**
- Российской Федерации
 - Ленинградской области
 - Муниципального района
 - Городского поселения
 - Земельного участка, сведения о границах которого внесены в ЕГРН



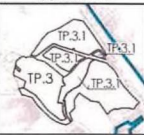
Масштаб 1:150000



фрагмент 1

фрагмент 1

фрагмент 2



Масштаб 1:10000

фрагмент 2

Приложение
к правилам землепользования и застройки
муниципального образования
«Приморское городское поселение»
Выборгского района Ленинградской области

Сведения о границах территориальной зоны
ТР.3.1

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона в границах территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом озера Зеркальное (ТР.3.1)

(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 Выборгский, г.п Приморское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	633753 +/- 13932 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	470977.90	1316442.78	Картометрический метод	5.0	-
2	470967.39	1316481.58	Картометрический метод	5.0	-
3	470951.37	1316535.02	Картометрический метод	5.0	-
4	470941.29	1316580.74	Картометрический метод	5.0	-
5	470861.11	1316663.78	Картометрический метод	5.0	-
6	470831.12	1316683.76	Картометрический метод	5.0	-
7	470770.84	1316718.79	Картометрический метод	5.0	-
8	470726.87	1316740.06	Картометрический метод	5.0	-
9	470677.95	1316774.85	Картометрический метод	5.0	-
10	470612.02	1316832.31	Картометрический метод	5.0	-
11	470554.77	1316883.48	Картометрический метод	5.0	-
12	470488.92	1316952.66	Картометрический метод	5.0	-
13	470458.82	1316919.28	Картометрический метод	5.0	-
14	470412.38	1316889.06	Картометрический метод	5.0	-
15	470423.99	1316831.49	Картометрический метод	5.0	-
16	470424.91	1316773.21	Картометрический метод	5.0	-
17	470420.22	1316741.22	Картометрический метод	5.0	-
18	470410.84	1316713.93	Картометрический метод	5.0	-
19	470412.54	1316666.16	Картометрический метод	5.0	-
20	470390.81	1316626.93	Картометрический метод	5.0	-
21	470349.09	1316589.34	Картометрический метод	5.0	-
22	470492.14	1316490.64	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	470502.50	1316399.28	Картометрический метод	5.0	-
24	470595.45	1316264.49	Картометрический метод	5.0	-
25	470517.15	1316208.51	Картометрический метод	5.0	-
26	470418.60	1316210.66	Картометрический метод	5.0	-
27	470360.53	1316154.61	Картометрический метод	5.0	-
28	470328.06	1316167.01	Картометрический метод	5.0	-
29	470295.22	1316179.56	Картометрический метод	5.0	-
30	470286.33	1316182.95	Картометрический метод	5.0	-
31	470271.21	1316182.39	Картометрический метод	5.0	-
32	470262.72	1316166.72	Картометрический метод	5.0	-
33	470272.19	1316160.12	Картометрический метод	5.0	-
34	470278.69	1316155.44	Картометрический метод	5.0	-
35	470287.04	1316153.65	Картометрический метод	5.0	-
36	470297.91	1316149.95	Картометрический метод	5.0	-
37	470306.07	1316142.84	Картометрический метод	5.0	-
38	470312.21	1316137.20	Картометрический метод	5.0	-
39	470317.64	1316134.82	Картометрический метод	5.0	-
40	470322.36	1316129.77	Картометрический метод	5.0	-
41	470331.45	1316128.72	Картометрический метод	5.0	-
42	470338.19	1316118.43	Картометрический метод	5.0	-
43	470346.98	1316115.63	Картометрический метод	5.0	-
44	470350.49	1316115.34	Картометрический метод	5.0	-
45	470352.17	1316119.68	Картометрический метод	5.0	-
46	470357.70	1316121.06	Картометрический метод	5.0	-
47	470361.08	1316118.40	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	470369.74	1316112.27	Картометрический метод	5.0	-
49	470372.94	1316112.35	Картометрический метод	5.0	-
50	470373.64	1316116.41	Картометрический метод	5.0	-
51	470376.85	1316117.13	Картометрический метод	5.0	-
52	470380.49	1316116.97	Картометрический метод	5.0	-
53	470385.98	1316112.96	Картометрический метод	5.0	-
54	470393.33	1316110.12	Картометрический метод	5.0	-
55	470400.30	1316103.77	Картометрический метод	5.0	-
56	470403.20	1316104.06	Картометрический метод	5.0	-
57	470410.62	1316112.11	Картометрический метод	5.0	-
58	470416.47	1316111.70	Картометрический метод	5.0	-
59	470425.13	1316106.18	Картометрический метод	5.0	-
60	470432.23	1316107.12	Картометрический метод	5.0	-
61	470440.35	1316105.06	Картометрический метод	5.0	-
62	470443.85	1316100.34	Картометрический метод	5.0	-
63	470450.46	1316099.07	Картометрический метод	5.0	-
64	470455.77	1316098.39	Картометрический метод	5.0	-
65	470456.47	1316101.21	Картометрический метод	5.0	-
66	470457.33	1316107.57	Картометрический метод	5.0	-
67	470460.73	1316108.08	Картометрический метод	5.0	-
68	470462.52	1316105.48	Картометрический метод	5.0	-
69	470463.22	1316100.32	Картометрический метод	5.0	-
70	470464.38	1316098.90	Картометрический метод	5.0	-
71	470474.59	1316100.37	Картометрический метод	5.0	-
72	470481.57	1316097.90	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	470484.71	1316100.51	Картометрический метод	5.0	-
74	470498.70	1316104.48	Картометрический метод	5.0	-
75	470507.47	1316102.18	Картометрический метод	5.0	-
76	470503.57	1316096.94	Картометрический метод	5.0	-
77	470500.61	1316090.04	Картометрический метод	5.0	-
78	470499.92	1316086.92	Картометрический метод	5.0	-
79	470502.18	1316085.14	Картометрический метод	5.0	-
80	470508.75	1316083.71	Картометрический метод	5.0	-
81	470511.86	1316083.95	Картометрический метод	5.0	-
82	470511.83	1316088.35	Картометрический метод	5.0	-
83	470514.71	1316089.36	Картометрический метод	5.0	-
84	470522.93	1316090.36	Картометрический метод	5.0	-
85	470526.40	1316093.10	Картометрический метод	5.0	-
86	470542.01	1316100.61	Картометрический метод	5.0	-
87	470552.65	1316105.43	Картометрический метод	5.0	-
88	470562.27	1316111.24	Картометрический метод	5.0	-
89	470569.28	1316117.77	Картометрический метод	5.0	-
90	470572.77	1316117.51	Картометрический метод	5.0	-
91	470577.35	1316116.24	Картометрический метод	5.0	-
92	470588.35	1316125.09	Картометрический метод	5.0	-
93	470597.93	1316134.23	Картометрический метод	5.0	-
94	470601.12	1316141.76	Картометрический метод	5.0	-
95	470611.61	1316157.40	Картометрический метод	5.0	-
96	470618.62	1316166.12	Картометрический метод	5.0	-
97	470622.42	1316169.53	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	470619.08	1316173.37	Картометрический метод	5.0	-
99	470625.69	1316179.11	Картометрический метод	5.0	-
100	470634.03	1316190.27	Картометрический метод	5.0	-
101	470639.22	1316195.35	Картометрический метод	5.0	-
102	470643.24	1316203.01	Картометрический метод	5.0	-
103	470647.78	1316210.80	Картометрический метод	5.0	-
104	470655.34	1316233.20	Картометрический метод	5.0	-
105	470662.34	1316242.46	Картометрический метод	5.0	-
106	470669.20	1316252.71	Картометрический метод	5.0	-
107	470674.13	1316257.67	Картометрический метод	5.0	-
108	470673.57	1316259.62	Картометрический метод	5.0	-
109	470670.03	1316261.38	Картометрический метод	5.0	-
110	470672.38	1316266.12	Картометрический метод	5.0	-
111	470680.60	1316268.55	Картометрический метод	5.0	-
112	470687.01	1316273.36	Картометрический метод	5.0	-
113	470691.04	1316276.86	Картометрический метод	5.0	-
114	470693.36	1316283.03	Картометрический метод	5.0	-
115	470700.51	1316285.76	Картометрический метод	5.0	-
116	470708.01	1316287.98	Картометрический метод	5.0	-
117	470715.67	1316304.02	Картометрический метод	5.0	-
118	470722.00	1316308.05	Картометрический метод	5.0	-
119	470728.13	1316306.71	Картометрический метод	5.0	-
120	470749.52	1316314.26	Картометрический метод	5.0	-
121	470761.75	1316319.41	Картометрический метод	5.0	-
122	470776.17	1316330.16	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	470798.52	1316344.07	Картометрический метод	5.0	-
124	470819.44	1316352.24	Картометрический метод	5.0	-
125	470836.25	1316359.74	Картометрический метод	5.0	-
126	470846.61	1316361.49	Картометрический метод	5.0	-
127	470854.49	1316364.81	Картометрический метод	5.0	-
128	470857.97	1316365.81	Картометрический метод	5.0	-
129	470859.51	1316363.85	Картометрический метод	5.0	-
130	470869.95	1316365.45	Картометрический метод	5.0	-
131	470876.40	1316366.23	Картометрический метод	5.0	-
132	470885.88	1316372.70	Картометрический метод	5.0	-
133	470911.39	1316379.21	Картометрический метод	5.0	-
134	470922.09	1316384.02	Картометрический метод	5.0	-
135	470936.10	1316388.49	Картометрический метод	5.0	-
136	470952.83	1316404.89	Картометрический метод	5.0	-
137	470956.41	1316406.43	Картометрический метод	5.0	-
138	470965.60	1316425.27	Картометрический метод	5.0	-
139	470970.49	1316431.81	Картометрический метод	5.0	-
140	470975.38	1316432.96	Картометрический метод	5.0	-
1	470977.90	1316442.78	Картометрический метод	5.0	-
141	471044.68	1316215.50	Картометрический метод	5.00	-
142	471005.16	1316339.18	Картометрический метод	5.00	-
143	470974.09	1316280.80	Картометрический метод	5.00	-
144	470959.13	1316257.15	Картометрический метод	5.00	-
145	470947.07	1316242.40	Картометрический метод	5.00	-
146	470931.96	1316228.66	Картометрический метод	5.00	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	470847.52	1316158.19	Картометрический метод	5.00	-
148	470842.33	1316151.94	Картометрический метод	5.00	-
149	470841.53	1316139.46	Картометрический метод	5.00	-
150	470875.85	1316063.78	Картометрический метод	5.00	-
151	470894.32	1316035.88	Картометрический метод	5.00	-
152	470948.91	1315974.55	Картометрический метод	5.00	-
153	470964.89	1315953.49	Картометрический метод	5.00	-
154	470977.62	1315931.02	Картометрический метод	5.00	-
155	470990.82	1315901.84	Картометрический метод	5.00	-
156	470992.97	1315897.09	Картометрический метод	5.00	-
157	471005.49	1315864.86	Картометрический метод	5.00	-
158	471029.12	1315842.34	Картометрический метод	5.00	-
159	471049.63	1315868.49	Картометрический метод	5.00	-
160	471113.47	1315945.69	Картометрический метод	5.00	-
161	471126.70	1315971.13	Картометрический метод	5.00	-
162	471107.56	1316021.71	Картометрический метод	5.00	-
163	471085.48	1316089.28	Картометрический метод	5.00	-
141	471044.68	1316215.50	Картометрический метод	5.00	-
164	471028.72	1316411.74	Картометрический метод	5.0	-
165	471052.49	1316443.60	Картометрический метод	5.0	-
166	471070.77	1316475.63	Картометрический метод	5.0	-
167	471072.83	1316492.68	Картометрический метод	5.0	-
168	471067.06	1316508.67	Картометрический метод	5.0	-
169	471054.10	1316523.95	Картометрический метод	5.0	-
170	471039.01	1316535.89	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
171	471001.82	1316560.85	Картометрический метод	5.0	-
172	471004.06	1316550.16	Картометрический метод	5.0	-
173	471001.48	1316545.44	Картометрический метод	5.0	-
174	470997.42	1316541.65	Картометрический метод	5.0	-
175	470994.77	1316533.57	Картометрический метод	5.0	-
176	470995.31	1316528.60	Картометрический метод	5.0	-
177	470996.87	1316526.59	Картометрический метод	5.0	-
178	470995.58	1316523.81	Картометрический метод	5.0	-
164	471028.72	1316411.74	Картометрический метод	5.0	-
179	470993.75	1316530.00	Картометрический метод	5.0	-
180	470993.78	1316533.47	Картометрический метод	5.0	-
181	470995.68	1316542.76	Картометрический метод	5.0	-
182	471000.45	1316546.67	Картометрический метод	5.0	-
183	471001.44	1316551.43	Картометрический метод	5.0	-
184	470998.38	1316561.58	Картометрический метод	5.0	-
185	470999.07	1316562.70	Картометрический метод	5.0	-
186	470980.37	1316575.25	Картометрический метод	5.0	-
179	470993.75	1316530.00	Картометрический метод	5.0	-
187	470652.15	1315621.47	Картометрический метод	5.0	-
188	470574.08	1315752.23	Картометрический метод	5.0	-
189	470388.98	1315908.25	Картометрический метод	5.0	-
190	470336.47	1315973.23	Картометрический метод	5.0	-
191	470281.11	1316050.99	Картометрический метод	5.0	-
192	470282.44	1316056.55	Картометрический метод	5.0	-
193	470283.37	1316061.37	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
194	470285.27	1316079.35	Картометрический метод	5.0	-
195	470283.18	1316084.25	Картометрический метод	5.0	-
196	470288.64	1316096.53	Картометрический метод	5.0	-
197	470290.31	1316100.05	Картометрический метод	5.0	-
198	470301.32	1316118.30	Картометрический метод	5.0	-
199	470340.07	1316087.75	Картометрический метод	5.0	-
200	470396.96	1316072.01	Картометрический метод	5.0	-
201	470478.00	1316074.32	Картометрический метод	5.0	-
202	470484.86	1316015.18	Картометрический метод	5.0	-
203	470536.21	1316026.52	Картометрический метод	5.0	-
204	470668.66	1316059.81	Картометрический метод	5.0	-
205	470682.04	1316103.08	Картометрический метод	5.0	-
206	470708.45	1316094.88	Картометрический метод	5.0	-
207	470710.41	1316077.34	Картометрический метод	5.0	-
208	470766.25	1316073.75	Картометрический метод	5.0	-
209	470770.54	1316080.24	Картометрический метод	5.0	-
210	470775.04	1316078.82	Картометрический метод	5.0	-
211	470781.91	1316087.91	Картометрический метод	5.0	-
212	470777.25	1316091.15	Картометрический метод	5.0	-
213	470805.47	1316136.18	Картометрический метод	5.0	-
214	470818.93	1316154.18	Картометрический метод	5.0	-
215	470829.49	1316166.85	Картометрический метод	5.0	-
216	470842.95	1316180.11	Картометрический метод	5.0	-
217	470935.64	1316258.81	Картометрический метод	5.0	-
218	470950.08	1316278.14	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
219	470996.80	1316363.19	Картометрический метод	5.0	-
220	470981.39	1316429.89	Картометрический метод	5.0	-
221	470978.96	1316438.86	Картометрический метод	5.0	-
222	470976.74	1316430.19	Картометрический метод	5.0	-
223	470972.24	1316429.14	Картометрический метод	5.0	-
224	470968.00	1316423.47	Картометрический метод	5.0	-
225	470958.47	1316405.10	Картометрический метод	5.0	-
226	470953.54	1316403.12	Картометрический метод	5.0	-
227	470937.16	1316386.73	Картометрический метод	5.0	-
228	470922.70	1316382.12	Картометрический метод	5.0	-
229	470912.37	1316377.02	Картометрический метод	5.0	-
230	470886.72	1316370.85	Картометрический метод	5.0	-
231	470877.52	1316364.58	Картометрический метод	5.0	-
232	470870.44	1316363.57	Картометрический метод	5.0	-
233	470859.08	1316362.77	Картометрический метод	5.0	-
234	470857.60	1316364.66	Картометрический метод	5.0	-
235	470855.29	1316364.14	Картометрический метод	5.0	-
236	470846.91	1316360.10	Картометрический метод	5.0	-
237	470836.19	1316358.53	Картометрический метод	5.0	-
238	470819.44	1316350.53	Картометрический метод	5.0	-
239	470799.74	1316342.11	Картометрический метод	5.0	-
240	470777.38	1316328.20	Картометрический метод	5.0	-
241	470762.65	1316318.21	Картометрический метод	5.0	-
242	470750.24	1316312.40	Картометрический метод	5.0	-
243	470728.26	1316304.63	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
244	470722.38	1316305.92	Картометрический метод	5.0	-
245	470716.43	1316302.14	Картометрический метод	5.0	-
246	470708.79	1316286.12	Картометрический метод	5.0	-
247	470701.15	1316283.87	Картометрический метод	5.0	-
248	470694.92	1316281.49	Картометрический метод	5.0	-
249	470692.73	1316275.69	Картометрический метод	5.0	-
250	470688.27	1316271.80	Картометрический метод	5.0	-
251	470681.80	1316266.95	Картометрический метод	5.0	-
252	470673.08	1316265.29	Картометрический метод	5.0	-
253	470671.59	1316262.28	Картометрический метод	5.0	-
254	470674.83	1316260.67	Картометрический метод	5.0	-
255	470675.97	1316256.69	Картометрический метод	5.0	-
256	470670.76	1316251.44	Картометрический метод	5.0	-
257	470663.97	1316241.30	Картометрический метод	5.0	-
258	470657.13	1316232.25	Картометрический метод	5.0	-
259	470649.61	1316209.97	Картометрический метод	5.0	-
260	470644.99	1316202.04	Картометрический метод	5.0	-
261	470640.84	1316194.14	Картометрический метод	5.0	-
262	470635.54	1316188.95	Картометрический метод	5.0	-
263	470627.16	1316177.74	Картометрический метод	5.0	-
264	470621.90	1316173.17	Картометрический метод	5.0	-
265	470625.22	1316169.35	Картометрический метод	5.0	-
266	470620.07	1316164.74	Картометрический метод	5.0	-
267	470614.10	1316156.02	Картометрический метод	5.0	-
268	470602.89	1316140.80	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
269	470599.61	1316133.07	Картометрический метод	5.0	-
270	470589.73	1316123.64	Картометрический метод	5.0	-
271	470578.99	1316113.71	Картометрический метод	5.0	-
272	470572.42	1316115.53	Картометрический метод	5.0	-
273	470570.00	1316115.71	Картометрический метод	5.0	-
274	470563.48	1316109.64	Картометрический метод	5.0	-
275	470553.68	1316103.72	Картометрический метод	5.0	-
276	470543.00	1316098.43	Картометрический метод	5.0	-
277	470527.92	1316089.94	Картометрический метод	5.0	-
278	470523.73	1316088.44	Картометрический метод	5.0	-
279	470515.13	1316087.39	Картометрический метод	5.0	-
280	470513.64	1316086.92	Картометрический метод	5.0	-
281	470514.01	1316082.12	Картометрический метод	5.0	-
282	470513.30	1316079.22	Картометрический метод	5.0	-
283	470510.93	1316079.04	Картометрический метод	5.0	-
284	470508.11	1316080.78	Картометрический метод	5.0	-
285	470500.86	1316082.36	Картометрический метод	5.0	-
286	470497.46	1316085.05	Картометрический метод	5.0	-
287	470498.70	1316090.65	Картометрический метод	5.0	-
288	470501.82	1316097.94	Картометрический метод	5.0	-
289	470504.09	1316101.00	Картометрический метод	5.0	-
290	470498.19	1316102.54	Картометрический метод	5.0	-
291	470486.13	1316097.80	Картометрический метод	5.0	-
292	470482.09	1316095.82	Картометрический метод	5.0	-
293	470474.39	1316098.32	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
294	470463.54	1316096.76	Картометрический метод	5.0	-
295	470461.32	1316099.50	Картометрический метод	5.0	-
296	470460.60	1316104.73	Картометрический метод	5.0	-
297	470459.79	1316105.91	Картометрический метод	5.0	-
298	470459.12	1316105.81	Картометрический метод	5.0	-
299	470458.44	1316100.83	Картометрический метод	5.0	-
300	470457.28	1316096.19	Картометрический метод	5.0	-
301	470450.15	1316097.10	Картометрический метод	5.0	-
302	470442.71	1316098.52	Картометрический метод	5.0	-
303	470439.17	1316103.30	Картометрический метод	5.0	-
304	470432.11	1316105.09	Картометрический метод	5.0	-
305	470424.67	1316104.10	Картометрический метод	5.0	-
306	470415.82	1316109.74	Картометрический метод	5.0	-
307	470411.44	1316110.05	Картометрический метод	5.0	-
308	470404.16	1316102.14	Картометрический метод	5.0	-
309	470399.61	1316101.69	Картометрический метод	5.0	-
310	470392.26	1316108.39	Картометрический метод	5.0	-
311	470385.01	1316111.19	Картометрический метод	5.0	-
312	470379.80	1316114.99	Картометрический метод	5.0	-
313	470377.02	1316115.12	Картометрический метод	5.0	-
314	470375.38	1316114.75	Картометрический метод	5.0	-
315	470374.63	1316110.40	Картометрический метод	5.0	-
316	470369.13	1316110.26	Картометрический метод	5.0	-
317	470359.88	1316116.80	Картометрический метод	5.0	-
318	470357.23	1316118.88	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
319	470353.66	1316117.99	Картометрический метод	5.0	-
320	470352.00	1316113.71	Картометрический метод	5.0	-
321	470346.69	1316114.15	Картометрический метод	5.0	-
322	470337.31	1316117.14	Картометрический метод	5.0	-
323	470330.29	1316126.84	Картометрический метод	5.0	-
324	470321.40	1316127.87	Картометрический метод	5.0	-
325	470316.46	1316133.16	Картометрический метод	5.0	-
326	470311.10	1316135.51	Картометрический метод	5.0	-
327	470304.41	1316140.97	Картометрический метод	5.0	-
328	470296.38	1316147.30	Картометрический метод	5.0	-
329	470286.24	1316150.76	Картометрический метод	5.0	-
330	470277.45	1316152.64	Картометрический метод	5.0	-
331	470268.53	1316159.00	Картометрический метод	5.0	-
332	470260.57	1316164.66	Картометрический метод	5.0	-
333	470249.48	1316156.60	Картометрический метод	5.0	-
334	470243.54	1316147.12	Картометрический метод	5.0	-
335	470228.84	1316111.65	Картометрический метод	5.0	-
336	470236.43	1316079.35	Картометрический метод	5.0	-
337	470249.09	1316036.12	Картометрический метод	5.0	-
338	470262.42	1316002.51	Картометрический метод	5.0	-
339	470280.65	1315970.11	Картометрический метод	5.0	-
340	470321.11	1315915.21	Картометрический метод	5.0	-
341	470345.44	1315892.23	Картометрический метод	5.0	-
342	470366.13	1315871.66	Картометрический метод	5.0	-
343	470397.68	1315837.09	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
344	470439.30	1315793.45	Картометрический метод	5.0	-
345	470470.45	1315768.70	Картометрический метод	5.0	-
346	470541.70	1315717.95	Картометрический метод	5.0	-
347	470554.00	1315676.38	Картометрический метод	5.0	-
348	470570.21	1315625.09	Картометрический метод	5.0	-
349	470567.54	1315603.66	Картометрический метод	5.0	-
350	470615.39	1315583.70	Картометрический метод	5.0	-
351	470643.08	1315566.52	Картометрический метод	5.0	-
187	470652.15	1315621.47	Картометрический метод	5.0	-
352	471024.18	1316578.55	Картометрический метод	5.0	-
353	471034.38	1316561.48	Картометрический метод	5.0	-
354	471053.12	1316549.73	Картометрический метод	5.0	-
355	471065.53	1316539.62	Картометрический метод	5.0	-
356	471075.79	1316529.04	Картометрический метод	5.0	-
357	471085.86	1316515.44	Картометрический метод	5.0	-
358	471090.25	1316505.95	Картометрический метод	5.0	-
359	471092.57	1316496.72	Картометрический метод	5.0	-
360	471092.56	1316484.59	Картометрический метод	5.0	-
361	471088.81	1316468.77	Картометрический метод	5.0	-
362	471074.32	1316441.96	Картометрический метод	5.0	-
363	471055.76	1316414.87	Картометрический метод	5.0	-
364	471028.87	1316379.01	Картометрический метод	5.0	-
365	471082.11	1316205.54	Картометрический метод	5.0	-
366	471100.82	1316210.42	Картометрический метод	5.0	-
367	471105.38	1316193.02	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
368	471088.62	1316188.32	Картометрический метод	5.0	-
369	471132.55	1316039.23	Картометрический метод	5.0	-
370	471160.61	1315972.61	Картометрический метод	5.0	-
371	471156.91	1315952.13	Картометрический метод	5.0	-
372	471087.38	1315861.43	Картометрический метод	5.0	-
373	471067.21	1315833.46	Картометрический метод	5.0	-
374	471019.37	1315771.80	Картометрический метод	5.0	-
375	471026.65	1315704.82	Картометрический метод	5.0	-
376	471214.23	1315835.75	Картометрический метод	5.0	-
377	471285.62	1315903.89	Картометрический метод	5.0	-
378	471339.72	1316034.71	Картометрический метод	5.0	-
379	471440.52	1316202.12	Картометрический метод	5.0	-
380	471419.22	1316313.19	Картометрический метод	5.0	-
381	471062.86	1316566.03	Картометрический метод	5.0	-
352	471024.18	1316578.55	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	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	1	-
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	141	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	164	-
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	179	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	187	-
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	352	-