



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 04 марта 2026 года № 24

**О внесении изменений в Правила землепользования и застройки
муниципального образования Сосновское сельское поселение
муниципального образования Приозерский муниципальный район
Ленинградской области**

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

внести в Правила землепользования и застройки муниципального образования Сосновское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области, утвержденные решением Совета депутатов муниципального образования Сосновское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области от 20.08.2014 № 177 (с изменениями), изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель комитета

И.Я. Кулаков

Приложение
к приказу Комитета
градостроительной политики
Ленинградской области
от 04 марта 2026 года № 24

**Изменения в Правила землепользования и застройки
муниципального образования Сосновское сельское поселение
муниципального образования Приозерский муниципальный район
Ленинградской области**

1. На карте градостроительного зонирования изменить границы территориальных зон ТЖ-3 «Зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными и многоквартирными жилыми домами», ТР-2 «Зона зелёных насаждений общего пользования» и ТТ-1 «Зона улично-дорожной сети».

2. Приложение к Правилам землепользования и застройки муниципального образования Сосновское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области «Сведения о границах территориальных зон» дополнить описанием местоположения границ территориальной зоны ТЖ-3 «Зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными и многоквартирными жилыми домами».

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Границы муниципального образования		Границы населенных пунктов
	Границы Приозерского муниципального района		Границы территории зон
	Границы муниципального образования Сосновское сельское поселение		

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

Жилые зоны:

- ТЖ-1 Зона дачного строительства
- ТЖ-2.1 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными жилыми домами
- ТЖ-2.2 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными, многоквартирными и многоквартирными жилыми домами
- ТЖ-3 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными и многоквартирными жилыми домами
- ТЖ-4 Зона среднеэтажной жилой застройки

Общественно-деловые зоны:

- ТД-1 Зона многофункциональной общественно-деловой застройки
- ТД-2.1 Подзона многофункциональной общественно-деловой застройки вдоль автомобильной дороги регионального значения Санкт-Петербург - Сортавала в пределах деревни Никольское
- ТД-2.2 Зона объектов социального назначения
- ТД-3 Зона учреждений здравоохранения
- ТД-4 Зона культурных сооружений

Зоны рекреационного назначения:

- ТН-1 Зона спортивных сооружений
- ТН-2 Зона зеленых насаждений общего пользования
- ТН-3 Зона объектов отдыха, досуга и санаторно-курортного лечения

Производственные зоны:

- ТП-1 Зона производственных предприятий IV-V классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки
- ТП-2 Зона производственных предприятий III-IV классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки

Зоны инженерной инфраструктуры:

- ТИ-1 Зона объектов инженерной инфраструктуры

Зоны транспортной инфраструктуры:

- ТИ-2 Зона улично-дорожной сети
- ТИ-3 Зона объектов транспортной инфраструктуры
- ТИ-4 Зона объектов железнодорожного транспорта

Зоны сельскохозяйственного использования:

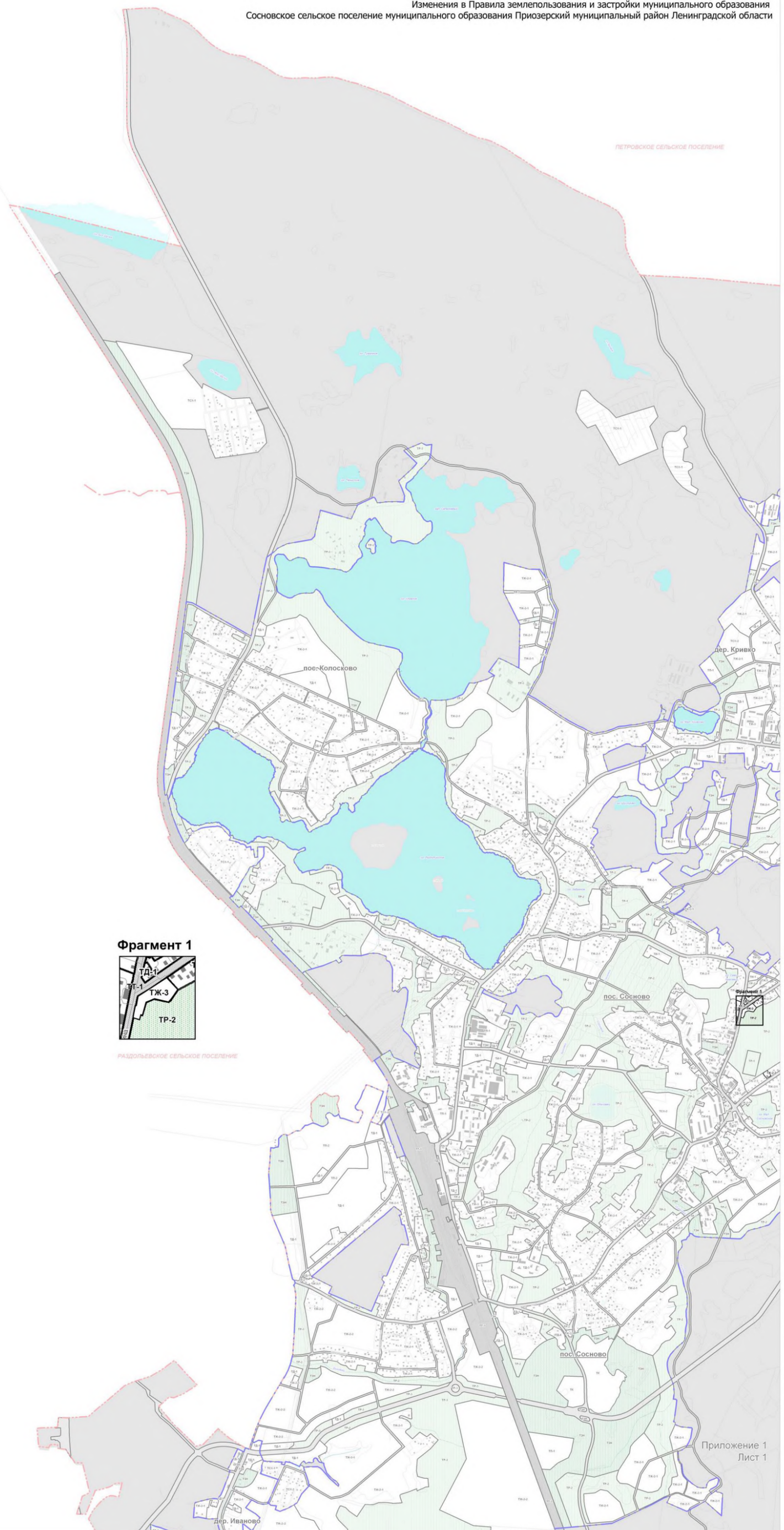
- ТС-1 Зона ведения садоводства и дачного хозяйства
- ТС-2 Зона ведения личного подсобного хозяйства и огороженности

Зоны специального назначения:

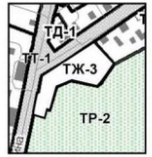
- ТК Зона клубов
- ТО Зона объектов размещения отходов потребления
- ТМ Зона зеленых насаждений, выполняющих специальные функции

Территории, преимущественно в которых не устанавливаются градостроительные регламенты:

- Земли, покрытые поверхностными водами
- Земли лесного фонда, земли запаса, сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения, земли особо охраняемые природными территориями



Фрагмент 1

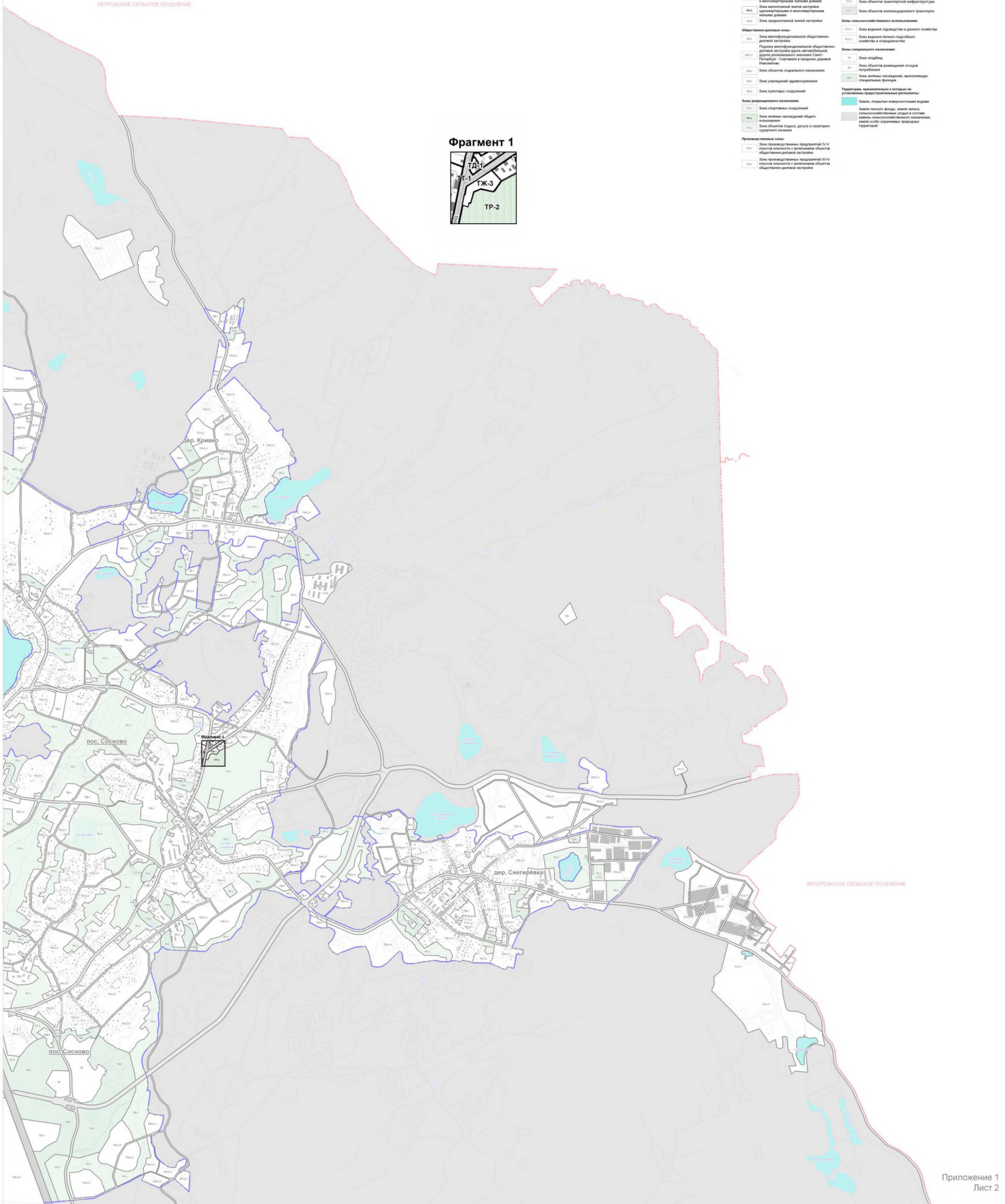
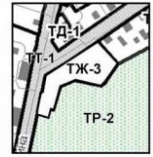


ПЕТРОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|--|--|--|-----------------------------|
| | Границы муниципального образования Приозерский муниципальный район | | Границы населенных пунктов |
| | Границы муниципального образования Сосновское сельское поселение | | Границы территориальных зон |
- ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ**
- | | | | |
|--|--|--|---|
| Жилые зоны: | <ul style="list-style-type: none"> ТЖ-1 Зона дачного строительства ТЖ-2 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными жилыми домами ТЖ-3 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными, многоквартирными и многоквартирными жилыми домами ТЖ-4 Зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными и многоквартирными жилыми домами ТЖ-5 Зона среднетэтажной жилой застройки | Зоны инженерной инфраструктуры: | <ul style="list-style-type: none"> ТИ-1 Зона объектов инженерной инфраструктуры |
| Общественно-деловые зоны: | <ul style="list-style-type: none"> ОД-1 Зона многофункциональной общественно-деловой застройки ОД-2 Падение многофункциональной общественно-деловой застройки вдоль автомагистральной дороги регионального значения Санкт-Петербург - Сортовая в пределах деревни Новоселово ОД-3 Зона объектов социального назначения ОД-4 Зона учреждений здравоохранения ОД-5 Зона культурных сооружений | Зоны транспортной инфраструктуры: | <ul style="list-style-type: none"> ТИ-2 Зона объектов транспортной инфраструктуры ТИ-3 Зона объектов железнодорожного транспорта |
| Зоны рекреационного назначения: | <ul style="list-style-type: none"> РЗ-1 Зона спортивных сооружений РЗ-2 Зона зеленых насаждений общего пользования РЗ-3 Зона объектов отдыха, досуга и спортивно-курортного назначения | Зоны сельскохозяйственного использования: | <ul style="list-style-type: none"> ТС-1 Зона ведения садоводства и дачного хозяйства ТС-2 Зона ведения личного подсобного хозяйства и огороженности |
| Промышленные зоны: | <ul style="list-style-type: none"> ПЗ-1 Зона производственных предприятий IV-V классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки ПЗ-2 Зона производственных предприятий III-IV классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки | Зоны специального назначения: | <ul style="list-style-type: none"> СН-1 Зона клубов СН-2 Зона объектов размещения отходов производства СН-3 Зона зеленых насаждений, выполняющих специальные функции |
- Территории, прилегающие к которым не установлены градостроительные регламенты:**
- - Земли, покрытые поверхностными водами
 -
 - Земли лесного фонда, земли особо охраняемых территорий и объектов природно-заповедного назначения, земли особо охраняемых природных территорий

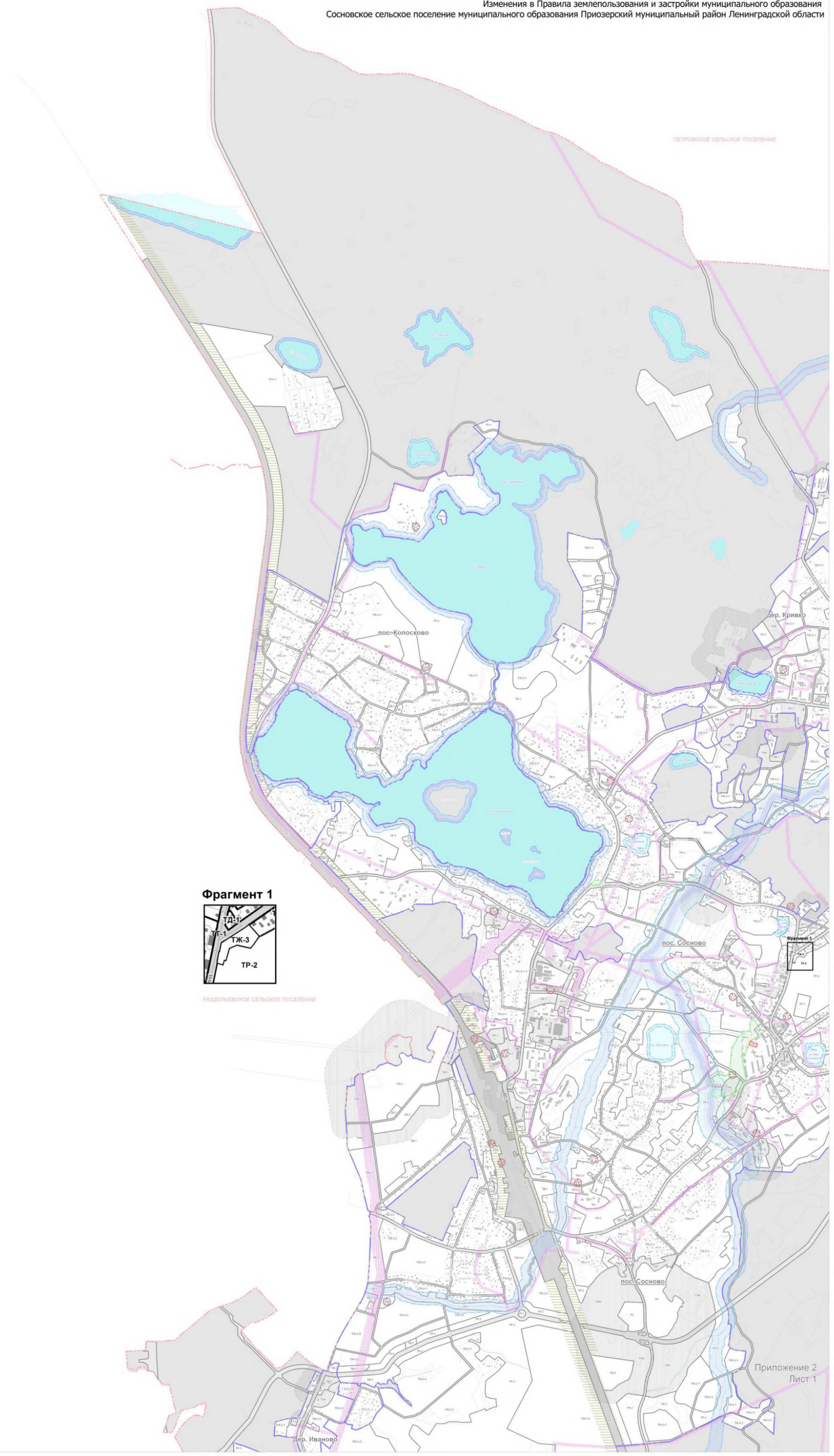
Фрагмент 1



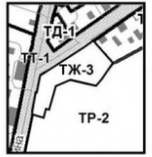
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница муниципального образования Приозерский муниципальный район
	Граница муниципального образования Сосновское сельское поселение
	Границы населенных пунктов
	Границы территориальных зон

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ	
Жилые зоны:	Зоны инженерной инфраструктуры:
ТЖ-1 Зона дачного строительства	ТЭ-1 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТЖ-2 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными жилыми домами	Зоны транспортной инфраструктуры:
ТЖ-3 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными, одноэтажными и многоквартирными жилыми домами	ТТ-1 Зона улично-дорожной сети
ТЖ-4 Зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными и многоквартирными жилыми домами	ТТ-2 Зона объектов транспортной инфраструктуры
ТЖ-5 Зона среднеэтажной жилой застройки	ТТ-3 Зона объектов железнодорожного транспорта
Общественно-деловые зоны:	Зоны сельскохозяйственного использования:
ТД-1 Зона многофункциональной общественно-деловой застройки	ТС-1 Зона ведения садоводства и дачного хозяйства
ТД-2 Падение многофункциональной общественно-деловой застройки вдоль автомобильной дороги регионального значения Санкт-Петербург - Соргалва в пределах деревни Новоселово	ТС-2 Зона ведения личного подсобного хозяйства и огороженности
ТД-3 Зона объектов социального назначения	Зоны специального назначения:
ТД-4 Зона учреждений здравоохранения	ТН Зона складов
ТД-5 Зона культурно-спортивных сооружений	ТЗ Зона объектов размещения отходов потребления
Зоны рекреационного назначения:	ТЖ Зона зеленых насаждений, выполняющих специальные функции
ТК-1 Зона спортивных сооружений	Территории, применительно к которым не установлены градостроительные регламенты:
ТК-2 Зона объектов отдыха, досуга и санаторно-курортного лечения	ТЗ-1 Зоны, покрытые паводковыми водами
Промышленные зоны:	ТЗ-2 Зоны лесного фонда, земель запасов, сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земель особо охраняемых природных территорий
ТП-1 Зона производственных предприятий IV-V классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки	
ТП-2 Зона производственных предприятий II-IV классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки	

Зоны с особыми условиями использования территорий	
	Санитарно-защитная зона
	Санитарные разрывы
	Водозащитные зоны
	Прибрежные защитные полосы
	Береговые полосы
	Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения
	Охраняемые зоны линий электропередачи
	Охраняемые зоны станционных пунктов радиосвязи за состоянием окружающей природной среды, её загрязнением
	Территории объектов культурного наследия
	Охраняемые зоны объектов культурного наследия
	Зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности
	Зоны охраняемого природного ландшафта



Фрагмент 1



РАЗДОВЬЕВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

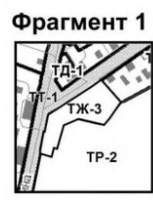
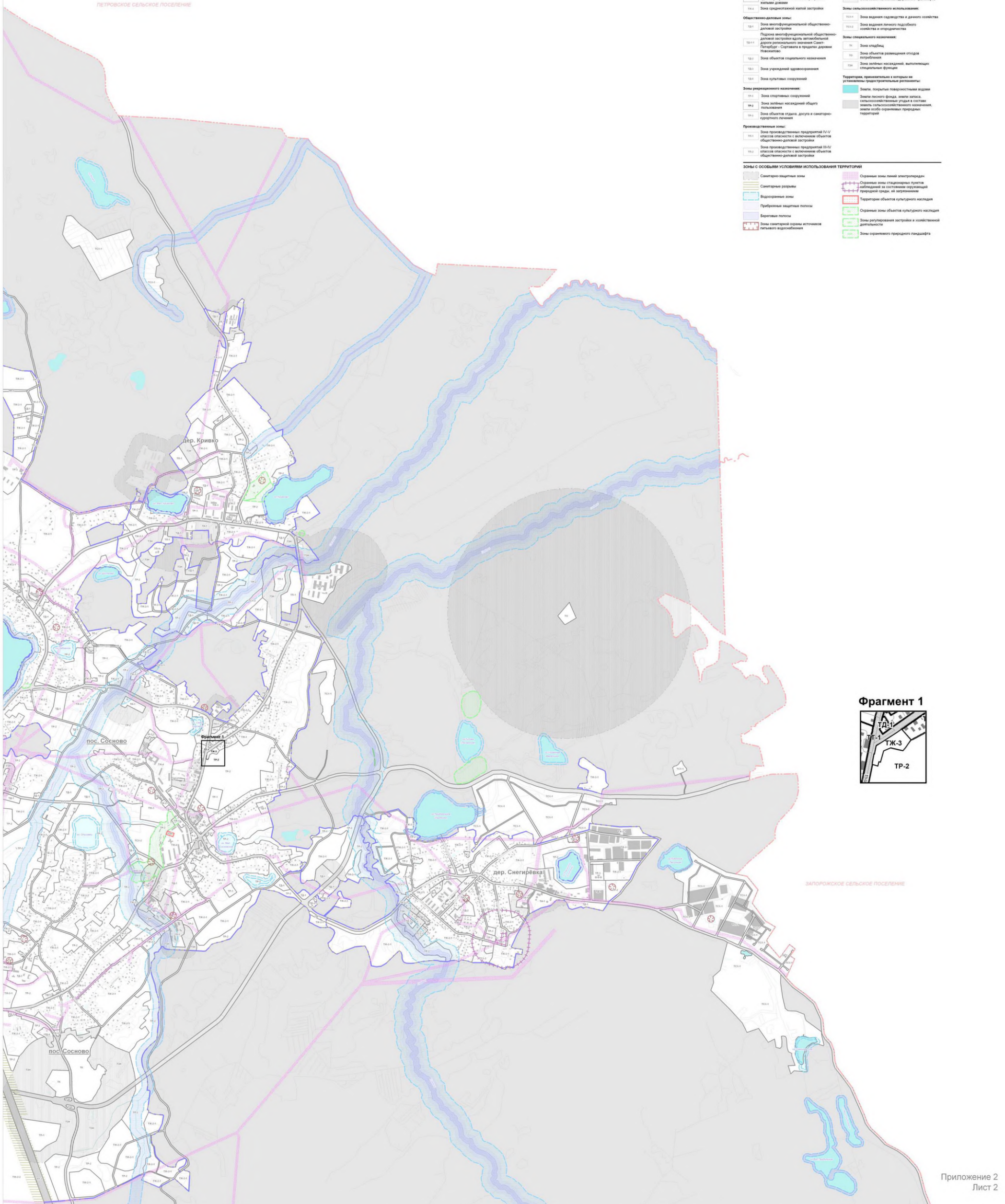
Границы муниципального образования	Границы населенных пунктов
Границы территориальных зон	Границы территориальных зон
Границы муниципального района	
Границы муниципального образования Сосновское сельское поселение	

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

Жилые зоны:	Зоны инженерной инфраструктуры:
ТЖ-1 Зона дачного строительства	ТИ-1 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТЖ-2 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными жилыми домами	ТИ-2 Зона объектов транспортной инфраструктуры
ТЖ-3 Зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными, блокированными и многоквартирными жилыми домами	ТИ-3 Зона объектов железнодорожного транспорта
ТЖ-4 Зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными и многоквартирными жилыми домами	ТИ-4 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТЖ-5 Зона среднеэтажной жилой застройки	ТИ-5 Зона объектов инженерной инфраструктуры
Общественно-деловые зоны:	ТИ-6 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТО-1 Зона многофункциональной общественно-деловой застройки	ТИ-7 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТО-2 Зона многофункциональной общественно-деловой застройки вдоль автомобильных дорог регионального значения Санкт-Петербург - Сортовая в границах деревни Новоселово	ТИ-8 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТО-3 Зона объектов социального назначения	ТИ-9 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТО-4 Зона учреждений здравоохранения	ТИ-10 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТО-5 Зона культурных сооружений	ТИ-11 Зона объектов инженерной инфраструктуры
Зоны рекреационного назначения:	ТИ-12 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТР-1 Зона спортивных сооружений	ТИ-13 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТР-2 Зона зонных насаждений общего пользования	ТИ-14 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ТР-3 Зона объектов отдыха, досуга и санаторно-курортного лечения	ТИ-15 Зона объектов инженерной инфраструктуры
Промышленные зоны:	ТИ-16 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ПЖ-1 Зона производственных предприятий IV-V классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки	ТИ-17 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ПЖ-2 Зона производственных предприятий III-IV классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки	ТИ-18 Зона объектов инженерной инфраструктуры
ПЖ-3 Зона производственных предприятий I-II классов опасности с включением объектов общественно-деловой застройки	ТИ-19 Зона объектов инженерной инфраструктуры

Зоны с особыми условиями использования территорий

Санитарно-защитные зоны	Санитарные разрывы	Водозащитные зоны	Прибрежные защитные полосы	Береговые полосы	Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения	Специальные зоны линейных электропередач	Специальные зоны станционных пунктов автомобильных дорог за пределами границ населенных пунктов, в границах территории объектов культурного наследия	Специальные зоны объектов культурного наследия	Зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности	Зоны охраняемого природного ландшафта
-------------------------	--------------------	-------------------	----------------------------	------------------	---	--	--	--	---	---------------------------------------



Приложение
к Правилам землепользования и застройки
муниципального образования
Сосновское сельское поселение
муниципального образования
Приозерский муниципальный район
Ленинградской области

Сведения о границах территориальной зоны ТЖ-3

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными жилыми домами

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, м.р-н Приозерский, с.п Сосновское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	506296 +/- 12452 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	506341.73	2212307.13	Аналитический метод	5	-
2	506293.73	2212347.90	Аналитический метод	5	-
3	506309.02	2212385.10	Аналитический метод	5	-
4	506338.67	2212403.58	Аналитический метод	5	-
5	506375.69	2212441.74	Аналитический метод	5	-
6	506409.02	2212459.80	Аналитический метод	5	-
7	506409.64	2212458.12	Аналитический метод	5	-
8	506413.25	2212431.72	Аналитический метод	5	-
9	506421.52	2212381.89	Аналитический метод	5	-
10	506423.11	2212374.84	Аналитический метод	5	-
11	506432.53	2212333.23	Аналитический метод	5	-
12	506430.47	2212322.43	Аналитический метод	5	-
13	506412.89	2212296.66	Аналитический метод	5	-
14	506413.13	2212296.84	Аналитический метод	5	-
15	506396.41	2212271.61	Аналитический метод	5	-
1	506341.73	2212307.13	Аналитический метод	5	-
16	506570.23	2212260.45	Аналитический метод	5	-
17	506558.60	2212248.09	Аналитический метод	5	-
18	506538.40	2212226.58	Аналитический метод	5	-
19	506525.05	2212234.26	Аналитический метод	5	-
20	506512.06	2212218.39	Аналитический метод	5	-
21	506501.95	2212206.06	Аналитический метод	5	-

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
22	506498.99	2212213.92	Аналитический метод	5	-
23	506496.23	2212226.40	Аналитический метод	5	-
24	506475.41	2212275.15	Аналитический метод	5	-
25	506509.96	2212310.67	Аналитический метод	5	-
26	506524.13	2212304.76	Аналитический метод	5	-
27	506526.92	2212303.59	Аналитический метод	5	-
16	506570.23	2212260.45	Аналитический метод	5	-
28	507501.65	2210599.11	Аналитический метод	5	-
29	507505.10	2210596.62	Аналитический метод	5	-
30	507553.09	2210613.66	Аналитический метод	5	-
31	507558.20	2210615.70	Аналитический метод	5	-
32	507553.21	2210648.40	Аналитический метод	5	-
33	507572.30	2210656.26	Аналитический метод	5	-
34	507613.10	2210620.59	Аналитический метод	5	-
35	507614.41	2210609.64	Аналитический метод	5	-
36	507590.95	2210598.57	Аналитический метод	5	-
37	507478.63	2210535.12	Аналитический метод	5	-
38	507461.96	2210535.36	Аналитический метод	5	-
39	507451.96	2210542.26	Аналитический метод	5	-
40	507428.56	2210561.34	Аналитический метод	5	-
41	507428.09	2210561.70	Аналитический метод	5	-
42	507426.41	2210563.08	Аналитический метод	5	-
43	507423.16	2210565.75	Аналитический метод	5	-
44	507440.54	2210579.79	Аналитический метод	5	-
45	507476.92	2210609.16	Аналитический метод	5	-

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
46	507477.22	2210609.40	Аналитический метод	5	-
47	507481.99	2210603.22	Аналитический метод	5	-
48	507492.32	2210611.29	Аналитический метод	5	-
28	507501.65	2210599.11	Аналитический метод	5	-
49	505189.91	2211940.89	Аналитический метод	5	-
50	505199.24	2211926.88	Аналитический метод	5	-
51	505202.18	2211922.56	Аналитический метод	5	-
52	505199.44	2211916.53	Аналитический метод	5	-
53	505179.34	2211884.13	Аналитический метод	5	-
54	505143.14	2211902.88	Аналитический метод	5	-
55	505099.64	2211925.53	Аналитический метод	5	-
56	505088.99	2211931.08	Аналитический метод	5	-
57	505104.28	2211966.90	Аналитический метод	5	-
58	505123.19	2211986.04	Аналитический метод	5	-
59	505148.86	2212001.19	Аналитический метод	5	-
60	505152.23	2211996.21	Аналитический метод	5	-
49	505189.91	2211940.89	Аналитический метод	5	-
61	500002.75	2206924.08	Аналитический метод	5	-
62	500077.64	2206725.87	Аналитический метод	5	-
63	500074.16	2206718.07	Аналитический метод	5	-
64	500003.77	2206709.04	Аналитический метод	5	-
65	500003.39	2206709.94	Аналитический метод	5	-
66	499999.55	2206739.82	Аналитический метод	5	-
67	499938.17	2206905.33	Аналитический метод	5	-
68	499995.02	2206927.53	Аналитический метод	5	-

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
61	500002.75	2206924.08	Аналитический метод	5	-
69	500078.80	2206707.21	Аналитический метод	5	-
70	500090.86	2206705.44	Аналитический метод	5	-
71	500256.94	2206576.62	Аналитический метод	5	-
72	500321.18	2206438.83	Аналитический метод	5	-
73	500320.93	2206438.68	Аналитический метод	5	-
74	500273.00	2206405.80	Аналитический метод	5	-
75	500235.86	2206396.32	Аналитический метод	5	-
76	500182.97	2206413.42	Аналитический метод	5	-
77	500049.77	2206483.41	Аналитический метод	5	-
78	500043.28	2206489.98	Аналитический метод	5	-
79	500034.80	2206505.40	Аналитический метод	5	-
80	500024.48	2206557.63	Аналитический метод	5	-
81	500005.39	2206697.16	Аналитический метод	5	-
69	500078.80	2206707.21	Аналитический метод	5	-
82	500280.29	2206554.93	Аналитический метод	5	-
83	500283.53	2206561.98	Аналитический метод	5	-
84	500380.43	2206588.77	Аналитический метод	5	-
85	500381.99	2206589.22	Аналитический метод	5	-
86	500397.35	2206543.83	Аналитический метод	5	-
87	500438.86	2206557.42	Аналитический метод	5	-
88	500456.66	2206507.08	Аналитический метод	5	-
89	500451.40	2206504.62	Аналитический метод	5	-
90	500333.41	2206444.95	Аналитический метод	5	-
91	500331.91	2206444.20	Аналитический метод	5	-

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
92	500300.30	2206512.03	Аналитический метод	5	-
82	500280.29	2206554.93	Аналитический метод	5	-
93	508339.72	2212211.10	Аналитический метод	5	-
94	508337.86	2212226.64	Аналитический метод	5	-
95	508334.98	2212296.24	Аналитический метод	5	-
96	508334.29	2212309.80	Аналитический метод	5	-
97	508336.76	2212309.02	Аналитический метод	5	-
98	508370.54	2212300.41	Аналитический метод	5	-
99	508382.48	2212299.03	Аналитический метод	5	-
100	508392.94	2212299.33	Аналитический метод	5	-
101	508403.56	2212301.01	Аналитический метод	5	-
102	508414.61	2212304.91	Аналитический метод	5	-
103	508438.25	2212316.46	Аналитический метод	5	-
104	508460.92	2212327.98	Аналитический метод	5	-
105	508467.31	2212331.22	Аналитический метод	5	-
106	508480.25	2212298.49	Аналитический метод	5	-
107	508497.19	2212283.25	Аналитический метод	5	-
108	508512.13	2212241.37	Аналитический метод	5	-
109	508511.50	2212240.50	Аналитический метод	5	-
110	508483.82	2212216.05	Аналитический метод	5	-
111	508340.71	2212194.06	Аналитический метод	5	-
93	508339.72	2212211.10	Аналитический метод	5	-
112	508487.96	2212023.87	Аналитический метод	5	-
113	508475.14	2212024.41	Аналитический метод	5	-
114	508451.80	2212021.11	Аналитический метод	5	-

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
115	508383.41	2212006.56	Аналитический метод	5	-
116	508380.46	2212006.26	Аналитический метод	5	-
117	508346.57	2212001.73	Аналитический метод	5	-
118	508323.58	2211997.14	Аналитический метод	5	-
119	508308.82	2211993.30	Аналитический метод	5	-
120	508293.31	2211986.55	Аналитический метод	5	-
121	508291.15	2211984.75	Аналитический метод	5	-
122	508291.09	2211984.87	Аналитический метод	5	-
123	508290.64	2211994.86	Аналитический метод	5	-
124	508288.48	2212012.53	Аналитический метод	5	-
125	508268.72	2212133.16	Аналитический метод	5	-
126	508268.77	2212133.19	Аналитический метод	5	-
127	508264.37	2212167.09	Аналитический метод	5	-
128	508269.52	2212173.63	Аналитический метод	5	-
129	508327.37	2212179.87	Аналитический метод	5	-
130	508488.98	2212204.71	Аналитический метод	5	-
131	508489.13	2212204.71	Аналитический метод	5	-
132	508519.49	2212231.53	Аналитический метод	5	-
133	508544.93	2212244.55	Аналитический метод	5	-
134	508556.86	2212250.64	Аналитический метод	5	-
135	508553.90	2212231.38	Аналитический метод	5	-
136	508553.08	2212211.10	Аналитический метод	5	-
137	508525.22	2212079.64	Аналитический метод	5	-
138	508515.41	2212059.15	Аналитический метод	5	-
139	508510.00	2212042.59	Аналитический метод	5	-

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
140	508494.89	2212023.60	Аналитический метод	5	-
141	508488.53	2212023.87	Аналитический метод	5	-
112	508487.96	2212023.87	Аналитический метод	5	-
142	504936.83	2213902.50	Аналитический метод	5	-
143	504869.83	2213977.50	Аналитический метод	5	-
144	504828.61	2214022.89	Аналитический метод	5	-
145	504801.79	2214054.42	Аналитический метод	5	-
146	504860.45	2214112.38	Аналитический метод	5	-
147	504888.76	2214083.61	Аналитический метод	5	-
148	504891.38	2214085.95	Аналитический метод	5	-
149	504913.60	2214105.48	Аналитический метод	5	-
150	504935.75	2214127.59	Аналитический метод	5	-
151	504932.86	2214130.50	Аналитический метод	5	-
152	504954.95	2214152.94	Аналитический метод	5	-
153	504948.91	2214158.58	Аналитический метод	5	-
154	504968.33	2214178.20	Аналитический метод	5	-
155	504987.82	2214198.51	Аналитический метод	5	-
156	504991.19	2214195.15	Аналитический метод	5	-
157	504995.86	2214199.77	Аналитический метод	5	-
158	504998.21	2214197.61	Аналитический метод	5	-
159	505018.55	2214220.08	Аналитический метод	5	-
160	505039.04	2214239.97	Аналитический метод	5	-
161	505056.71	2214222.09	Аналитический метод	5	-
162	505056.71	2214222.09	Аналитический метод	5	-
163	505093.72	2214258.78	Аналитический метод	5	-

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
164	505126.52	2214220.29	Аналитический метод	5	-
165	505130.35	2214216.48	Аналитический метод	5	-
166	505125.62	2214115.56	Аналитический метод	5	-
167	505122.79	2214106.77	Аналитический метод	5	-
168	505112.44	2214091.38	Аналитический метод	5	-
169	505098.41	2214090.12	Аналитический метод	5	-
170	505090.01	2214089.40	Аналитический метод	5	-
171	505050.40	2214085.92	Аналитический метод	5	-
172	505049.24	2214085.77	Аналитический метод	5	-
173	505048.09	2214085.62	Аналитический метод	5	-
174	505046.95	2214085.41	Аналитический метод	5	-
175	505045.81	2214085.17	Аналитический метод	5	-
176	505044.68	2214084.90	Аналитический метод	5	-
177	505043.56	2214084.60	Аналитический метод	5	-
178	505042.46	2214084.24	Аналитический метод	5	-
179	505041.37	2214083.85	Аналитический метод	5	-
180	505040.29	2214083.40	Аналитический метод	5	-
181	505039.22	2214082.95	Аналитический метод	5	-
182	505038.17	2214082.44	Аналитический метод	5	-
183	505037.14	2214081.90	Аналитический метод	5	-
184	505036.13	2214081.33	Аналитический метод	5	-
185	505035.14	2214080.73	Аналитический метод	5	-
186	505034.17	2214080.07	Аналитический метод	5	-
187	505033.22	2214079.41	Аналитический метод	5	-
188	505032.29	2214078.69	Аналитический метод	5	-

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
189	505031.39	2214077.97	Аналитический метод	5	-
190	505030.52	2214077.19	Аналитический метод	5	-
191	505029.67	2214076.41	Аналитический метод	5	-
192	505028.86	2214075.57	Аналитический метод	5	-
193	505028.06	2214074.73	Аналитический метод	5	-
194	504997.99	2214041.16	Аналитический метод	5	-
195	504992.41	2214034.95	Аналитический метод	5	-
196	504965.24	2214004.62	Аналитический метод	5	-
197	504972.29	2214001.68	Аналитический метод	5	-
198	505006.48	2213985.60	Аналитический метод	5	-
199	505009.69	2213984.10	Аналитический метод	5	-
142	504936.83	2213902.50	Аналитический метод	5	-
200	504760.57	2209950.90	Аналитический метод	5	-
201	504756.08	2209942.20	Аналитический метод	5	-
202	504750.37	2209945.29	Аналитический метод	5	-
203	504750.29	2209945.35	Аналитический метод	5	-
204	504744.26	2209948.59	Аналитический метод	5	-
205	504707.63	2209964.46	Аналитический метод	5	-
206	504707.38	2209964.58	Аналитический метод	5	-
207	504701.65	2209967.04	Аналитический метод	5	-
208	504699.58	2209971.15	Аналитический метод	5	-
209	504701.41	2209979.10	Аналитический метод	5	-
210	504716.74	2210046.09	Аналитический метод	5	-
211	504723.44	2210057.37	Аналитический метод	5	-
212	504726.83	2210063.10	Аналитический метод	5	-

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
213	504781.27	2210053.56	Аналитический метод	5	-
214	504787.94	2210055.90	Аналитический метод	5	-
215	504793.61	2210067.03	Аналитический метод	5	-
216	504800.03	2210073.81	Аналитический метод	5	-
217	504812.95	2210075.07	Аналитический метод	5	-
218	504825.61	2210073.72	Аналитический метод	5	-
219	504829.28	2210073.30	Аналитический метод	5	-
220	504841.78	2210071.98	Аналитический метод	5	-
221	504845.63	2210071.56	Аналитический метод	5	-
222	504859.31	2210068.62	Аналитический метод	5	-
223	504863.21	2210065.05	Аналитический метод	5	-
224	504869.47	2210057.82	Аналитический метод	5	-
225	504869.00	2210050.68	Аналитический метод	5	-
226	504768.04	2209960.56	Аналитический метод	5	-
227	504767.23	2209959.81	Аналитический метод	5	-
228	504766.43	2209959.03	Аналитический метод	5	-
229	504765.65	2209958.22	Аналитический метод	5	-
230	504764.92	2209957.38	Аналитический метод	5	-
231	504764.21	2209956.54	Аналитический метод	5	-
232	504763.52	2209955.64	Аналитический метод	5	-
233	504762.86	2209954.74	Аналитический метод	5	-
234	504762.25	2209953.81	Аналитический метод	5	-
235	504761.65	2209952.88	Аналитический метод	5	-
236	504761.09	2209951.89	Аналитический метод	5	-
200	504760.57	2209950.90	Аналитический метод	5	-

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
237	504468.67	2209635.78	Аналитический метод	5	-
238	504466.55	2209649.43	Аналитический метод	5	-
239	504476.74	2209648.53	Аналитический метод	5	-
240	504507.40	2209643.25	Аналитический метод	5	-
241	504514.40	2209642.95	Аналитический метод	5	-
242	504514.90	2209650.81	Аналитический метод	5	-
243	504596.95	2209621.11	Аналитический метод	5	-
244	504666.56	2209609.92	Аналитический метод	5	-
245	504666.85	2209601.04	Аналитический метод	5	-
246	504663.14	2209549.65	Аналитический метод	5	-
247	504522.04	2209547.28	Аналитический метод	5	-
248	504509.48	2209552.47	Аналитический метод	5	-
249	504410.90	2209583.16	Аналитический метод	5	-
250	504423.35	2209624.59	Аналитический метод	5	-
251	504442.12	2209617.63	Аналитический метод	5	-
252	504467.30	2209615.47	Аналитический метод	5	-
237	504468.67	2209635.78	Аналитический метод	5	-
253	505248.29	2210034.90	Аналитический метод	5	-
254	505314.55	2210058.33	Аналитический метод	5	-
255	505315.91	2210058.84	Аналитический метод	5	-
256	505317.23	2210059.38	Аналитический метод	5	-
257	505318.55	2210059.98	Аналитический метод	5	-
258	505319.84	2210060.64	Аналитический метод	5	-
259	505321.12	2210061.33	Аналитический метод	5	-
260	505322.36	2210062.05	Аналитический метод	5	-

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
261	505323.58	2210062.80	Аналитический метод	5	-
262	505324.78	2210063.64	Аналитический метод	5	-
263	505325.93	2210064.48	Аналитический метод	5	-
264	505327.07	2210065.38	Аналитический метод	5	-
265	505328.17	2210066.31	Аналитический метод	5	-
266	505329.25	2210067.27	Аналитический метод	5	-
267	505330.28	2210068.26	Аналитический метод	5	-
268	505331.29	2210069.31	Аналитический метод	5	-
269	505332.25	2210070.39	Аналитический метод	5	-
270	505350.35	2210091.21	Аналитический метод	5	-
271	505361.98	2210104.59	Аналитический метод	5	-
272	505376.56	2210102.58	Аналитический метод	5	-
273	505388.92	2210104.50	Аналитический метод	5	-
274	505400.24	2210109.87	Аналитический метод	5	-
275	505418.30	2210118.45	Аналитический метод	5	-
276	505430.53	2210122.89	Аналитический метод	5	-
277	505455.49	2210131.92	Аналитический метод	5	-
278	505460.24	2210132.58	Аналитический метод	5	-
279	505468.93	2210129.67	Аналитический метод	5	-
280	505483.27	2210115.54	Аналитический метод	5	-
281	505503.76	2210086.47	Аналитический метод	5	-
282	505500.41	2210085.12	Аналитический метод	5	-
283	505464.35	2210070.78	Аналитический метод	5	-
284	505477.15	2210031.27	Аналитический метод	5	-
285	505482.62	2210000.01	Аналитический метод	5	-

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
286	505484.26	2209986.87	Аналитический метод	5	-
287	505487.44	2209975.11	Аналитический метод	5	-
288	505489.97	2209968.51	Аналитический метод	5	-
289	505491.73	2209963.95	Аналитический метод	5	-
290	505490.86	2209963.83	Аналитический метод	5	-
291	505503.55	2209874.49	Аналитический метод	5	-
292	505492.58	2209873.35	Аналитический метод	5	-
293	505492.48	2209873.35	Аналитический метод	5	-
294	505323.11	2209855.05	Аналитический метод	5	-
295	505319.36	2209854.63	Аналитический метод	5	-
296	505319.08	2209854.51	Аналитический метод	5	-
297	505288.90	2209839.27	Аналитический метод	5	-
298	505259.33	2209805.37	Аналитический метод	5	-
299	505254.77	2209808.64	Аналитический метод	5	-
300	505251.88	2209812.12	Аналитический метод	5	-
301	505244.69	2209842.39	Аналитический метод	5	-
302	505234.33	2209899.93	Аналитический метод	5	-
303	505233.73	2209904.49	Аналитический метод	5	-
304	505233.22	2209907.94	Аналитический метод	5	-
305	505230.35	2209907.55	Аналитический метод	5	-
306	505195.39	2209898.85	Аналитический метод	5	-
307	505178.24	2209894.59	Аналитический метод	5	-
308	505172.59	2209923.54	Аналитический метод	5	-
309	505191.11	2209938.66	Аналитический метод	5	-
310	505203.07	2209948.14	Аналитический метод	5	-

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
311	505198.07	2210000.01	Аналитический метод	5	-
312	505196.93	2210016.72	Аналитический метод	5	-
313	505232.80	2210029.41	Аналитический метод	5	-
314	505248.29	2210034.90	Аналитический метод	5	-
253	505248.29	2210034.90	Аналитический метод	5	-
315	506451.82	2212144.83	Аналитический метод	5	-
316	506439.20	2212145.13	Аналитический метод	5	-
317	506402.62	2212098.30	Аналитический метод	5	-
318	506402.62	2212098.30	Аналитический метод	5	-
319	506405.27	2212068.06	Аналитический метод	5	-
320	506374.03	2212063.83	Аналитический метод	5	-
321	506363.53	2212061.82	Аналитический метод	5	-
322	506343.59	2212057.98	Аналитический метод	5	-
323	506340.19	2212067.67	Аналитический метод	5	-
324	506342.75	2212072.14	Аналитический метод	5	-
325	506331.85	2212079.61	Аналитический метод	5	-
326	506344.97	2212103.52	Аналитический метод	5	-
327	506366.44	2212101.57	Аналитический метод	5	-
328	506428.46	2212200.36	Аналитический метод	5	-
329	506450.60	2212234.20	Аналитический метод	5	-
330	506452.93	2212238.07	Аналитический метод	5	-
331	506468.06	2212261.80	Аналитический метод	5	-
332	506484.76	2212222.74	Аналитический метод	5	-
333	506487.46	2212210.47	Аналитический метод	5	-
334	506493.16	2212195.32	Аналитический метод	5	-

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
315	506451.82	2212144.83	Аналитический метод	5	-
335	505619.47	2211616.83	Аналитический метод	5	-
336	505619.47	2211616.83	Аналитический метод	5	-
337	505625.68	2211587.43	Аналитический метод	5	-
338	505648.81	2211465.99	Аналитический метод	5	-
339	505649.66	2211448.17	Аналитический метод	5	-
340	505761.26	2211455.70	Аналитический метод	5	-
341	505761.59	2211470.91	Аналитический метод	5	-
342	505793.36	2211469.44	Аналитический метод	5	-
343	505807.48	2211470.46	Аналитический метод	5	-
344	505835.87	2211396.99	Аналитический метод	5	-
345	505868.90	2211408.72	Аналитический метод	5	-
346	505890.74	2211417.84	Аналитический метод	5	-
347	505958.24	2211445.47	Аналитический метод	5	-
348	505973.71	2211459.84	Аналитический метод	5	-
349	505987.90	2211465.81	Аналитический метод	5	-
350	505964.24	2211544.83	Аналитический метод	5	-
351	505964.21	2211544.95	Аналитический метод	5	-
352	505958.56	2211563.85	Аналитический метод	5	-
353	505954.94	2211568.14	Аналитический метод	5	-
354	505951.48	2211572.28	Аналитический метод	5	-
355	505949.24	2211573.39	Аналитический метод	5	-
356	505946.32	2211574.83	Аналитический метод	5	-
357	505934.29	2211580.86	Аналитический метод	5	-
358	505913.21	2211595.71	Аналитический метод	5	-

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
359	505900.33	2211577.26	Аналитический метод	5	-
360	505828.84	2211580.20	Аналитический метод	5	-
361	505828.82	2211593.67	Аналитический метод	5	-
362	505843.70	2211611.61	Аналитический метод	5	-
363	505811.99	2211640.89	Аналитический метод	5	-
364	505800.61	2211627.36	Аналитический метод	5	-
365	505798.85	2211625.29	Аналитический метод	5	-
366	505798.45	2211624.81	Аналитический метод	5	-
367	505777.25	2211645.30	Аналитический метод	5	-
368	505761.29	2211660.09	Аналитический метод	5	-
369	505752.25	2211668.49	Аналитический метод	5	-
370	505723.03	2211695.55	Аналитический метод	5	-
371	505691.32	2211684.42	Аналитический метод	5	-
372	505683.80	2211684.21	Аналитический метод	5	-
373	505636.97	2211686.31	Аналитический метод	5	-
374	505625.15	2211666.72	Аналитический метод	5	-
375	505627.34	2211659.49	Аналитический метод	5	-
376	505621.00	2211644.79	Аналитический метод	5	-
377	505630.93	2211634.38	Аналитический метод	5	-
378	505626.85	2211623.91	Аналитический метод	5	-
335	505619.47	2211616.83	Аналитический метод	5	-
379	505668.67	2211792.12	Аналитический метод	5	-
380	505653.29	2211805.86	Аналитический метод	5	-
381	505605.80	2211851.16	Аналитический метод	5	-
382	505579.51	2211816.36	Аналитический метод	5	-

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
383	505577.54	2211813.72	Аналитический метод	5	-
384	505579.55	2211804.57	Аналитический метод	5	-
385	505609.33	2211783.24	Аналитический метод	5	-
386	505611.44	2211779.88	Аналитический метод	5	-
387	505611.44	2211778.11	Аналитический метод	5	-
388	505610.33	2211774.84	Аналитический метод	5	-
389	505595.11	2211753.33	Аналитический метод	5	-
390	505644.50	2211721.20	Аналитический метод	5	-
391	505669.06	2211752.94	Аналитический метод	5	-
392	505687.40	2211776.67	Аналитический метод	5	-
379	505668.67	2211792.12	Аналитический метод	5	-
393	505899.98	2211672.36	Аналитический метод	5	-
394	505905.52	2211679.89	Аналитический метод	5	-
395	505936.07	2211721.53	Аналитический метод	5	-
396	505938.85	2211722.94	Аналитический метод	5	-
397	505942.28	2211723.00	Аналитический метод	5	-
398	505941.92	2211734.91	Аналитический метод	5	-
399	505898.14	2211862.29	Аналитический метод	5	-
400	505898.05	2211862.29	Аналитический метод	5	-
401	505898.05	2211862.29	Аналитический метод	5	-
402	505894.06	2211871.50	Аналитический метод	5	-
403	505890.25	2211887.76	Аналитический метод	5	-
404	505932.38	2211910.41	Аналитический метод	5	-
405	505972.46	2211931.53	Аналитический метод	5	-
406	505986.53	2211836.43	Аналитический метод	5	-

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
407	506006.36	2211838.83	Аналитический метод	5	-
408	506010.83	2211808.77	Аналитический метод	5	-
409	506018.54	2211722.37	Аналитический метод	5	-
410	506063.51	2211721.77	Аналитический метод	5	-
411	506067.01	2211722.10	Аналитический метод	5	-
412	506071.73	2211723.15	Аналитический метод	5	-
413	506106.91	2211730.89	Аналитический метод	5	-
414	506110.28	2211731.64	Аналитический метод	5	-
415	506137.82	2211737.70	Аналитический метод	5	-
416	506136.31	2211740.94	Аналитический метод	5	-
417	506146.10	2211794.49	Аналитический метод	5	-
418	506151.71	2211833.25	Аналитический метод	5	-
419	506159.11	2211833.31	Аналитический метод	5	-
420	506165.20	2211858.54	Аналитический метод	5	-
421	506174.71	2211907.74	Аналитический метод	5	-
422	506198.99	2211913.26	Аналитический метод	5	-
423	506199.77	2211909.84	Аналитический метод	5	-
424	506205.38	2211911.13	Аналитический метод	5	-
425	506255.17	2211919.62	Аналитический метод	5	-
426	506300.83	2211936.42	Аналитический метод	5	-
427	506303.39	2211937.35	Аналитический метод	5	-
428	506314.46	2211940.89	Аналитический метод	5	-
429	506320.10	2211959.73	Аналитический метод	5	-
430	506319.22	2211966.51	Аналитический метод	5	-
431	506319.32	2211967.05	Аналитический метод	5	-

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
432	506305.63	2212003.77	Аналитический метод	5	-
433	506297.44	2212025.34	Аналитический метод	5	-
434	506291.47	2212024.05	Аналитический метод	5	-
435	506277.55	2212021.26	Аналитический метод	5	-
436	506277.16	2212021.20	Аналитический метод	5	-
437	506241.80	2212014.12	Аналитический метод	5	-
438	506236.52	2212012.86	Аналитический метод	5	-
439	506189.62	2212003.35	Аналитический метод	5	-
440	506143.84	2211993.90	Аналитический метод	5	-
441	506143.82	2211993.93	Аналитический метод	5	-
442	506076.70	2211980.04	Аналитический метод	5	-
443	506066.15	2211977.28	Аналитический метод	5	-
444	506048.92	2211972.75	Аналитический метод	5	-
445	506034.89	2211968.97	Аналитический метод	5	-
446	506028.62	2211967.23	Аналитический метод	5	-
447	506017.45	2211964.23	Аналитический метод	5	-
448	506004.44	2211960.87	Аналитический метод	5	-
449	505998.29	2211958.86	Аналитический метод	5	-
450	505998.40	2211958.83	Аналитический метод	5	-
451	505996.24	2211958.17	Аналитический метод	5	-
452	505972.42	2211950.79	Аналитический метод	5	-
453	505954.28	2211945.48	Аналитический метод	5	-
454	505803.44	2211876.66	Аналитический метод	5	-
455	505746.64	2211850.59	Аналитический метод	5	-
456	505751.92	2211837.72	Аналитический метод	5	-

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
457	505753.69	2211829.95	Аналитический метод	5	-
458	505738.07	2211823.44	Аналитический метод	5	-
459	505728.56	2211818.94	Аналитический метод	5	-
460	505719.92	2211842.34	Аналитический метод	5	-
461	505708.15	2211838.32	Аналитический метод	5	-
462	505685.71	2211838.17	Аналитический метод	5	-
463	505652.77	2211846.42	Аналитический метод	5	-
464	505649.93	2211847.11	Аналитический метод	5	-
465	505647.53	2211843.63	Аналитический метод	5	-
466	505677.44	2211800.52	Аналитический метод	5	-
467	505685.29	2211793.98	Аналитический метод	5	-
468	505732.01	2211755.46	Аналитический метод	5	-
469	505751.39	2211764.94	Аналитический метод	5	-
470	505763.24	2211767.52	Аналитический метод	5	-
471	505776.44	2211764.58	Аналитический метод	5	-
472	505842.85	2211716.67	Аналитический метод	5	-
473	505870.93	2211696.06	Аналитический метод	5	-
474	505897.25	2211674.58	Аналитический метод	5	-
393	505899.98	2211672.36	Аналитический метод	5	-
475	506287.06	2212112.52	Аналитический метод	5	-
476	506254.04	2212141.77	Аналитический метод	5	-
477	506232.94	2212127.91	Аналитический метод	5	-
478	506221.30	2212117.71	Аналитический метод	5	-
479	506229.58	2212079.07	Аналитический метод	5	-
480	506219.87	2212057.23	Аналитический метод	5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
481	506185.82	2212047.60	Аналитический метод	5	-
482	506187.10	2212043.22	Аналитический метод	5	-
483	506174.08	2212040.07	Аналитический метод	5	-
484	506179.54	2212023.15	Аналитический метод	5	-
485	506184.40	2212022.40	Аналитический метод	5	-
486	506211.64	2212028.37	Аналитический метод	5	-
487	506236.79	2212034.94	Аналитический метод	5	-
488	506246.59	2212047.66	Аналитический метод	5	-
489	506252.59	2212055.43	Аналитический метод	5	-
490	506262.43	2212068.24	Аналитический метод	5	-
491	506286.34	2212099.26	Аналитический метод	5	-
475	506287.06	2212112.52	Аналитический метод	5	-

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	1	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	16	-
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	28	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	49	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	61	-
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	69	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	82	-
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	93	-

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	112	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	142	-
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	200	-
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	237	-
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	253	-
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	315	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	335	-
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	379	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
445	446	-
446	447	-
447	448	-
448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-
453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	462	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-
467	468	-
468	469	-
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-
473	474	-
474	393	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	475	-