



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 04 мая 2026 года № 54

**О внесении изменений в Правила землепользования и застройки
Нурминского сельского поселения Тосненского района Ленинградской области**

В соответствии с 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 Нурминского сельского поселения Тосненского района Ленинградской области, утвержденные решением совета депутатов Нурминского сельского поселения Тосненского района Ленинградской области от 01.12.2010 № 65 (с изменениями), изменение согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель комитета

И.Я. Кулаков

Приложение
к приказу комитета
градостроительной политики
Ленинградской области
от 04 мая 2026 года № 54

Изменения в Правила землепользования и застройки
Нурминского сельского поселения
Тосненского района Ленинградской области

1. Наименование территориальной зоны **«Ж-1 – зона индивидуальной усадебной жилой застройки с содержанием домашнего скота и птицы»** в статье 71 **«Жилые зоны (Ж)»** главы IX изложить в следующей редакции:

«Ж-1 – зона индивидуальной усадебной жилой застройки».

2. На картах градостроительного зонирования изменить границы территориальных зон: **«Ж-1 – зона индивидуальной усадебной жилой застройки»** и **«СХ-1- зона сельскохозяйственных угодий».**

3. Правила дополнить приложением **«Сведения о границах территориальных зон»**, содержащим описание местоположения границ территориальной зоны **«Ж-1– Зона индивидуальной усадебной жилой застройки».**

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ НУРМИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ.

Ленинградская область. Тосненский муниципальный район.

Градостроительное зонирование сельских населенных пунктов:

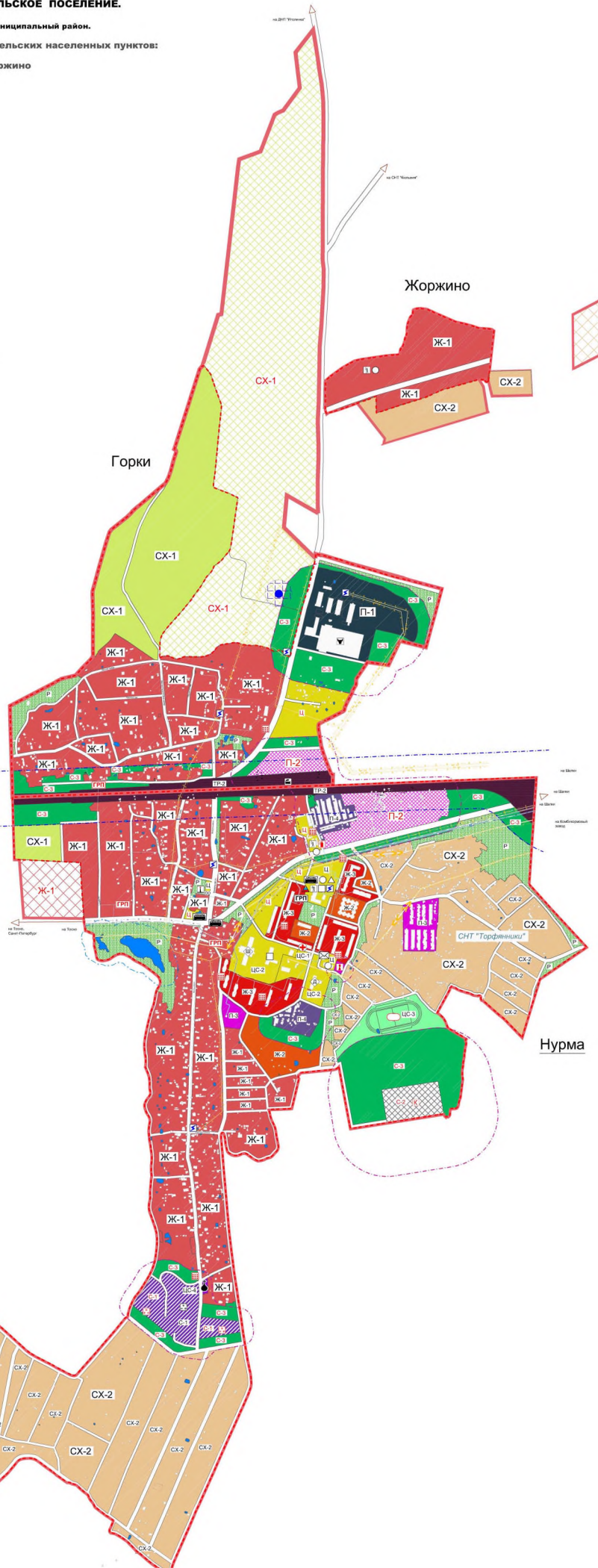
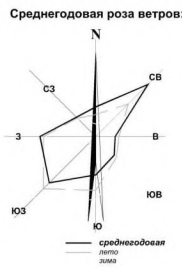
дер. Нурма, дер. Горки и дер. Жоржино



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Объекты капитального строительства

- Условные обозначения:**
- Границы:**
- Тосненского муниципального района
 - Нурминского сельского поселения
 - муниципальной территории
 - населенных пунктов (структурных подразделений)
- Границы зон с особыми условиями использования территории:**
- санитарно-защитной зоны
 - охраны объектов культурного наследия
 - охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры)
 - охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального значения
 - прибрежной защитной полосы вдоль берегов водных объектов
 - ЗОО-зоны
- Воды и объекты территориального зон:**
- СХ-1 - зона сельскохозяйственного назначения
 - СХ-2 - зона дачного строительства, рекреационно-ландшафтная и оздоровительная
- Зоны населенных пунктов:**
- Ж-1 - жилая зона
 - Ж-2 - зона многоквартирных жилых застроек (2-3 этажа)
 - Ж-3 - зона многоквартирных жилых застроек (4-5 этажей)
- ВНС - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНС-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНС-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНС-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНС-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНТ - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНТ-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНТ-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНТ-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНТ-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНП - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНП-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНП-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНП-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНП-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНД - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНД-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНД-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНД-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНД-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНЗ - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНЗ-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЗ-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЗ-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЗ-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНЛ - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНЛ-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЛ-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЛ-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЛ-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНМ - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНМ-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНМ-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНМ-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНМ-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНН - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНН-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНН-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНН-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНН-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНО - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНО-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНО-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНО-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНО-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНП - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНП-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНП-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНП-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНП-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНД - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНД-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНД-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНД-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНД-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНЗ - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНЗ-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЗ-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЗ-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЗ-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНЛ - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНЛ-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЛ-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЛ-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНЛ-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНМ - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНМ-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНМ-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНМ-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНМ-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНН - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНН-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНН-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНН-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНН-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- ВНО - объекты инженерной инфраструктуры, в том числе:**
- ВНО-1 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНО-2 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНО-3 - зона объектов инженерной инфраструктуры
 - ВНО-4 - зона объектов инженерной инфраструктуры
- Общие условные обозначения (структурные подразделения):**
- Клубная
 - Воздушно-техническое оборудование (аэрокосмическое)
 - Канализационно-очистные сооружения
 - Газораспределительные пункты
 - ГРП1 - одноступенчатые
 - ГРП2 - переступенчатые
 - Помысловые части, дамба (перехватывающие)
 - Помысловые сооружения и створ БСВ
 - Сельскохозяйственные производственные предприятия
 - Ферма КРС
 - Железнодорожные станции, платформы
 - Остановки общественного транспорта
 - Котельный цех (перехватывающий)



- Объекты коммунально-энергетического назначения:**
- Оптовые склады (перехватывающие)
 - Распределительные электротрансформаторы
 - Антенны сотовой, радиорелейной и спутниковой связи
- Объекты социального обслуживания населения:**
- Администрация Нурминского СП
 - Администрация управления лесами, общественно-деловая и культурно-спортивные объекты
 - Культурно-просветительные, культурно-рекреационные объекты
- Культурные объекты:**
- Амбулатории
 - Объекты социального обслуживания: пункты общественного питания, бытового обслуживания, системы
- Объекты образования:**
- Общественно-деловые здания
 - Детские дошкольные учреждения
 - Политехники, образовательные центры
 - Мультифункциональные сооружения (перехватывающие)

Градостроительная ситуация (микротопографическая) Тосненский муниципальный район



Приложение
к Правилам землепользования и застройки
Нурминского сельского поселения
Тосненского района Ленинградской области

Сведения о границах территориальных зон

Сведения о границе территориальной зоны
«Ж-1– Зона индивидуальной усадебной жилой застройки»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона индивидуальной усадебной жилой застройки

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, м. р-н Тосненский, с.п Нурминское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1288349 +/- 19863 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	393868.00	2253815.02	Картометрический метод	5.0	-
2	-	-	393876.45	2253787.30	Картометрический метод	5.0	-
3	-	-	393877.64	2253782.24	Картометрический метод	5.0	-
4	-	-	393821.86	2253774.08	Картометрический метод	5.0	-
5	-	-	393769.41	2253772.93	Картометрический метод	5.0	-
6	-	-	393756.58	2253772.10	Картометрический метод	5.0	-
7	-	-	393748.45	2253771.71	Картометрический метод	5.0	-
8	-	-	393681.58	2253766.29	Картометрический метод	5.0	-
9	-	-	393625.07	2253774.48	Картометрический метод	5.0	-
10	-	-	393613.25	2253776.20	Картометрический метод	5.0	-
11	-	-	393613.15	2253777.10	Картометрический метод	5.0	-
12	-	-	393606.39	2253850.40	Картометрический метод	5.0	-
13	-	-	393572.23	2253841.41	Картометрический метод	5.0	-
14	-	-	393489.05	2253900.24	Картометрический метод	5.0	-
15	-	-	393434.13	2253939.10	Картометрический метод	5.0	-
16	-	-	393410.50	2253955.81	Картометрический метод	5.0	-
17	-	-	393405.20	2253959.55	Картометрический метод	5.0	-
18	-	-	393412.03	2253971.28	Картометрический метод	5.0	-
19	-	-	393437.14	2254057.98	Картометрический метод	5.0	-
20	-	-	393438.44	2254067.12	Картометрический метод	5.0	-
21	-	-	393310.67	2254041.65	Картометрический метод	5.0	-
22	-	-	393287.06	2253969.95	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	-	-	393149.15	2253963.27	Картометрический метод	5.0	-
24	-	-	393127.42	2253788.88	Картометрический метод	5.0	-
25	-	-	392921.50	2253804.48	Картометрический метод	5.0	-
26	-	-	392750.50	2253823.42	Картометрический метод	5.0	-
27	-	-	392594.14	2253846.27	Картометрический метод	5.0	-
28	-	-	392592.13	2253828.18	Картометрический метод	5.0	-
29	-	-	392587.38	2253828.95	Картометрический метод	5.0	-
30	-	-	392584.57	2253829.12	Картометрический метод	5.0	-
31	-	-	392584.62	2253795.05	Картометрический метод	5.0	-
32	-	-	392573.27	2253796.38	Картометрический метод	5.0	-
33	-	-	392581.97	2253740.99	Картометрический метод	5.0	-
34	-	-	392583.28	2253728.16	Картометрический метод	5.0	-
35	-	-	392585.31	2253728.42	Картометрический метод	5.0	-
36	-	-	392587.13	2253713.04	Картометрический метод	5.0	-
37	-	-	392588.56	2253702.98	Картометрический метод	5.0	-
38	-	-	392645.84	2253703.17	Картометрический метод	5.0	-
39	-	-	392647.30	2253713.35	Картометрический метод	5.0	-
40	-	-	392649.21	2253726.62	Картометрический метод	5.0	-
41	-	-	392651.48	2253742.92	Картометрический метод	5.0	-
42	-	-	392685.69	2253742.21	Картометрический метод	5.0	-
43	-	-	392676.64	2253702.90	Картометрический метод	5.0	-
44	-	-	392683.65	2253702.68	Картометрический метод	5.0	-
45	-	-	392706.09	2253700.87	Картометрический метод	5.0	-
46	-	-	392708.05	2253668.00	Картометрический метод	5.0	-
47	-	-	392718.10	2253648.42	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	-	-	392740.86	2253611.91	Картометрический метод	5.0	-
49	-	-	392747.21	2253581.75	Картометрический метод	5.0	-
50	-	-	392744.68	2253554.98	Картометрический метод	5.0	-
51	-	-	392745.14	2253539.70	Картометрический метод	5.0	-
52	-	-	392745.68	2253528.56	Картометрический метод	5.0	-
53	-	-	392800.09	2253535.84	Картометрический метод	5.0	-
54	-	-	392831.34	2253535.97	Картометрический метод	5.0	-
55	-	-	392850.29	2253534.10	Картометрический метод	5.0	-
56	-	-	392871.97	2253528.32	Картометрический метод	5.0	-
57	-	-	392930.53	2253508.09	Картометрический метод	5.0	-
58	-	-	392944.30	2253506.25	Картометрический метод	5.0	-
59	-	-	392962.41	2253507.58	Картометрический метод	5.0	-
60	-	-	392980.53	2253510.99	Картометрический метод	5.0	-
61	-	-	392998.96	2253510.37	Картометрический метод	5.0	-
62	-	-	393064.68	2253515.96	Картометрический метод	5.0	-
63	-	-	393090.05	2253514.42	Картометрический метод	5.0	-
64	-	-	393123.78	2253516.97	Картометрический метод	5.0	-
65	-	-	393173.10	2253512.32	Картометрический метод	5.0	-
66	-	-	393189.18	2253509.09	Картометрический метод	5.0	-
67	-	-	393226.45	2253505.35	Картометрический метод	5.0	-
68	-	-	393234.48	2253505.58	Картометрический метод	5.0	-
69	-	-	393269.71	2253509.91	Картометрический метод	5.0	-
70	-	-	393284.04	2253504.97	Картометрический метод	5.0	-
71	-	-	393298.44	2253496.32	Картометрический метод	5.0	-
72	-	-	393305.45	2253493.78	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73	-	-	393318.56	2253490.31	Картометрический метод	5.0	-
74	-	-	393324.70	2253489.57	Картометрический метод	5.0	-
75	-	-	393329.35	2253490.62	Картометрический метод	5.0	-
76	-	-	393349.87	2253500.97	Картометрический метод	5.0	-
77	-	-	393365.26	2253511.59	Картометрический метод	5.0	-
78	-	-	393369.35	2253512.19	Картометрический метод	5.0	-
79	-	-	393394.62	2253508.81	Картометрический метод	5.0	-
80	-	-	393430.91	2253506.56	Картометрический метод	5.0	-
81	-	-	393440.72	2253503.57	Картометрический метод	5.0	-
82	-	-	393466.38	2253492.53	Картометрический метод	5.0	-
83	-	-	393485.81	2253494.34	Картометрический метод	5.0	-
84	-	-	393515.16	2253491.70	Картометрический метод	5.0	-
85	-	-	393549.50	2253489.11	Картометрический метод	5.0	-
86	-	-	393560.21	2253489.89	Картометрический метод	5.0	-
87	-	-	393573.77	2253491.69	Картометрический метод	5.0	-
88	-	-	393595.55	2253495.62	Картометрический метод	5.0	-
89	-	-	393643.60	2253506.36	Картометрический метод	5.0	-
90	-	-	393675.56	2253515.41	Картометрический метод	5.0	-
91	-	-	393700.77	2253524.47	Картометрический метод	5.0	-
92	-	-	393744.31	2253532.87	Картометрический метод	5.0	-
93	-	-	393742.37	2253537.31	Картометрический метод	5.0	-
94	-	-	393742.33	2253537.60	Картометрический метод	5.0	-
95	-	-	393743.30	2253537.81	Картометрический метод	5.0	-
96	-	-	393743.35	2253548.57	Картометрический метод	5.0	-
97	-	-	393751.40	2253550.10	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98	-	-	393749.01	2253560.08	Картометрический метод	5.0	-
99	-	-	393739.32	2253558.88	Картометрический метод	5.0	-
100	-	-	393738.82	2253562.42	Картометрический метод	5.0	-
101	-	-	393706.37	2253560.14	Картометрический метод	5.0	-
102	-	-	393700.60	2253560.75	Картометрический метод	5.0	-
103	-	-	393701.29	2253567.97	Картометрический метод	5.0	-
104	-	-	393704.68	2253574.96	Картометрический метод	5.0	-
105	-	-	393702.78	2253578.35	Картометрический метод	5.0	-
106	-	-	393692.36	2253578.71	Картометрический метод	5.0	-
107	-	-	393685.21	2253583.64	Картометрический метод	5.0	-
108	-	-	393683.09	2253578.98	Картометрический метод	5.0	-
109	-	-	393675.89	2253576.02	Картометрический метод	5.0	-
110	-	-	393673.57	2253578.56	Картометрический метод	5.0	-
111	-	-	393673.99	2253587.02	Картометрический метод	5.0	-
112	-	-	393670.17	2253591.09	Картометрический метод	5.0	-
113	-	-	393687.10	2253599.29	Картометрический метод	5.0	-
114	-	-	393713.57	2253607.13	Картометрический метод	5.0	-
115	-	-	393746.80	2253608.61	Картометрический метод	5.0	-
116	-	-	393749.87	2253590.83	Картометрический метод	5.0	-
117	-	-	393755.00	2253557.30	Картометрический метод	5.0	-
118	-	-	393782.90	2253566.94	Картометрический метод	5.0	-
119	-	-	393777.27	2253594.49	Картометрический метод	5.0	-
120	-	-	393774.87	2253601.97	Картометрический метод	5.0	-
121	-	-	393792.60	2253602.32	Картометрический метод	5.0	-
122	-	-	393797.19	2253602.51	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
123	-	-	393796.98	2253599.04	Картометрический метод	5.0	-
124	-	-	393797.45	2253579.01	Картометрический метод	5.0	-
125	-	-	393827.65	2253585.32	Картометрический метод	5.0	-
126	-	-	393827.33	2253589.36	Картометрический метод	5.0	-
127	-	-	393856.97	2253588.58	Картометрический метод	5.0	-
128	-	-	393858.16	2253580.76	Картометрический метод	5.0	-
129	-	-	393883.03	2253579.24	Картометрический метод	5.0	-
130	-	-	393902.84	2253578.29	Картометрический метод	5.0	-
131	-	-	393902.50	2253583.22	Картометрический метод	5.0	-
132	-	-	393969.44	2253592.38	Картометрический метод	5.0	-
133	-	-	393999.65	2253595.34	Картометрический метод	5.0	-
134	-	-	393998.37	2253617.14	Картометрический метод	5.0	-
135	-	-	393995.13	2253639.70	Картометрический метод	5.0	-
136	-	-	393991.90	2253655.74	Картометрический метод	5.0	-
137	-	-	393990.04	2253665.50	Картометрический метод	5.0	-
138	-	-	393989.25	2253671.50	Картометрический метод	5.0	-
139	-	-	393987.96	2253687.00	Картометрический метод	5.0	-
140	-	-	393988.56	2253700.73	Картометрический метод	5.0	-
141	-	-	393992.24	2253718.64	Картометрический метод	5.0	-
142	-	-	393995.76	2253741.77	Картометрический метод	5.0	-
143	-	-	394002.22	2253763.44	Картометрический метод	5.0	-
144	-	-	394009.78	2253775.92	Картометрический метод	5.0	-
145	-	-	393999.79	2253800.61	Картометрический метод	5.0	-
146	-	-	394020.99	2253813.18	Картометрический метод	5.0	-
147	-	-	394024.76	2253815.97	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	-	-	393996.32	2253864.66	Картометрический метод	5.0	-
149	-	-	393981.90	2253855.92	Картометрический метод	5.0	-
150	-	-	393975.81	2253858.31	Картометрический метод	5.0	-
151	-	-	393963.89	2253856.04	Картометрический метод	5.0	-
152	-	-	393945.77	2253842.30	Картометрический метод	5.0	-
153	-	-	393933.03	2253832.71	Картометрический метод	5.0	-
154	-	-	393928.75	2253828.45	Картометрический метод	5.0	-
155	-	-	393900.96	2253814.60	Картометрический метод	5.0	-
156	-	-	393893.85	2253811.40	Картометрический метод	5.0	-
157	-	-	393890.76	2253810.75	Картометрический метод	5.0	-
158	-	-	393878.10	2253818.92	Картометрический метод	5.0	-
1	-	-	393868.00	2253815.02	Картометрический метод	5.0	-
159	-	-	393896.36	2253800.60	Картометрический метод	5.0	-
160	-	-	393894.92	2253793.15	Картометрический метод	5.0	-
161	-	-	393902.52	2253791.68	Картометрический метод	5.0	-
162	-	-	393903.90	2253799.14	Картометрический метод	5.0	-
159	-	-	393896.36	2253800.60	Картометрический метод	5.0	-
163	-	-	393921.98	2253708.74	Картометрический метод	5.0	-
164	-	-	393919.40	2253708.14	Картометрический метод	5.0	-
165	-	-	393920.00	2253705.56	Картометрический метод	5.0	-
166	-	-	393922.58	2253706.16	Картометрический метод	5.0	-
163	-	-	393921.98	2253708.74	Картометрический метод	5.0	-
167	-	-	396198.39	2254810.38	Картометрический метод	5.0	-
168	-	-	396120.35	2254791.08	Картометрический метод	5.0	-
169	-	-	396066.30	2254789.04	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170	-	-	396066.29	2254789.16	Картометрический метод	5.0	-
171	-	-	396066.05	2254792.54	Картометрический метод	5.0	-
172	-	-	396061.91	2254792.49	Картометрический метод	5.0	-
173	-	-	396061.91	2254788.32	Картометрический метод	5.0	-
174	-	-	396002.09	2254786.25	Картометрический метод	5.0	-
175	-	-	396001.82	2254767.12	Картометрический метод	5.0	-
176	-	-	396022.24	2254749.13	Картометрический метод	5.0	-
177	-	-	396010.22	2254716.81	Картометрический метод	5.0	-
178	-	-	396008.91	2254713.27	Картометрический метод	5.0	-
179	-	-	396002.62	2254689.36	Картометрический метод	5.0	-
180	-	-	395993.86	2254656.06	Картометрический метод	5.0	-
181	-	-	395985.67	2254624.94	Картометрический метод	5.0	-
182	-	-	395979.17	2254597.81	Картометрический метод	5.0	-
183	-	-	395977.29	2254593.30	Картометрический метод	5.0	-
184	-	-	395964.75	2254561.21	Картометрический метод	5.0	-
185	-	-	395960.08	2254548.21	Картометрический метод	5.0	-
186	-	-	395950.99	2254522.94	Картометрический метод	5.0	-
187	-	-	395942.10	2254498.25	Картометрический метод	5.0	-
188	-	-	395936.36	2254482.33	Картометрический метод	5.0	-
189	-	-	395907.00	2254391.63	Картометрический метод	5.0	-
190	-	-	395961.74	2254371.85	Картометрический метод	5.0	-
191	-	-	395975.52	2254368.60	Картометрический метод	5.0	-
192	-	-	395935.42	2254240.88	Картометрический метод	5.0	-
193	-	-	396078.41	2254244.40	Картометрический метод	5.0	-
194	-	-	396113.58	2254403.10	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
195	-	-	396121.24	2254437.67	Картометрический метод	5.0	-
196	-	-	396289.97	2254487.28	Картометрический метод	5.0	-
197	-	-	396296.68	2254517.84	Картометрический метод	5.0	-
198	-	-	396240.76	2254653.70	Картометрический метод	5.0	-
199	-	-	396220.11	2254736.34	Картометрический метод	5.0	-
200	-	-	396214.00	2254788.78	Картометрический метод	5.0	-
167	-	-	396198.39	2254810.38	Картометрический метод	5.0	-
201	-	-	394922.04	2254018.90	Картометрический метод	5.0	-
202	-	-	394844.51	2254001.64	Картометрический метод	5.0	-
203	-	-	394834.00	2253998.73	Картометрический метод	5.0	-
204	-	-	394827.06	2253996.81	Картометрический метод	5.0	-
205	-	-	394809.65	2253992.00	Картометрический метод	5.0	-
206	-	-	394754.32	2253972.21	Картометрический метод	5.0	-
207	-	-	394695.76	2253941.06	Картометрический метод	5.0	-
208	-	-	394663.40	2253921.05	Картометрический метод	5.0	-
209	-	-	394635.21	2253901.21	Картометрический метод	5.0	-
210	-	-	394621.95	2253888.42	Картометрический метод	5.0	-
211	-	-	394629.11	2253877.35	Картометрический метод	5.0	-
212	-	-	394645.94	2253860.53	Картометрический метод	5.0	-
213	-	-	394663.25	2253856.56	Картометрический метод	5.0	-
214	-	-	394684.24	2253864.11	Картометрический метод	5.0	-
215	-	-	394673.52	2253889.30	Картометрический метод	5.0	-
216	-	-	394681.86	2253897.27	Картометрический метод	5.0	-
217	-	-	394683.77	2253897.08	Картометрический метод	5.0	-
218	-	-	394693.60	2253871.91	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
219	-	-	394692.77	2253865.85	Картометрический метод	5.0	-
220	-	-	394699.38	2253847.99	Картометрический метод	5.0	-
221	-	-	394705.34	2253783.83	Картометрический метод	5.0	-
222	-	-	394709.31	2253772.59	Картометрический метод	5.0	-
223	-	-	394701.37	2253770.93	Картометрический метод	5.0	-
224	-	-	394691.45	2253762.66	Картометрический метод	5.0	-
225	-	-	394687.48	2253749.10	Картометрический метод	5.0	-
226	-	-	394644.48	2253752.08	Картометрический метод	5.0	-
227	-	-	394645.56	2253760.54	Картометрический метод	5.0	-
228	-	-	394664.55	2253760.01	Картометрический метод	5.0	-
229	-	-	394673.97	2253759.84	Картометрический метод	5.0	-
230	-	-	394673.30	2253813.04	Картометрический метод	5.0	-
231	-	-	394676.79	2253818.82	Картометрический метод	5.0	-
232	-	-	394676.93	2253828.23	Картометрический метод	5.0	-
233	-	-	394644.57	2253824.66	Картометрический метод	5.0	-
234	-	-	394643.16	2253857.25	Картометрический метод	5.0	-
235	-	-	394631.25	2253867.84	Картометрический метод	5.0	-
236	-	-	394600.16	2253854.61	Картометрический метод	5.0	-
237	-	-	394602.43	2253849.34	Картометрический метод	5.0	-
238	-	-	394607.71	2253831.10	Картометрический метод	5.0	-
239	-	-	394607.26	2253819.49	Картометрический метод	5.0	-
240	-	-	394568.80	2253824.52	Картометрический метод	5.0	-
241	-	-	394564.11	2253818.36	Картометрический метод	5.0	-
242	-	-	394555.57	2253804.66	Картометрический метод	5.0	-
243	-	-	394546.78	2253789.09	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
244	-	-	394545.23	2253768.51	Картометрический метод	5.0	-
245	-	-	394544.05	2253752.84	Картометрический метод	5.0	-
246	-	-	394543.45	2253744.86	Картометрический метод	5.0	-
247	-	-	394553.54	2253744.64	Картометрический метод	5.0	-
248	-	-	394553.71	2253740.80	Картометрический метод	5.0	-
249	-	-	394556.81	2253707.92	Картометрический метод	5.0	-
250	-	-	394551.03	2253703.55	Картометрический метод	5.0	-
251	-	-	394566.73	2253701.61	Картометрический метод	5.0	-
252	-	-	394567.15	2253706.39	Картометрический метод	5.0	-
253	-	-	394580.03	2253704.54	Картометрический метод	5.0	-
254	-	-	394580.06	2253697.37	Картометрический метод	5.0	-
255	-	-	394596.07	2253695.28	Картометрический метод	5.0	-
256	-	-	394593.65	2253607.32	Картометрический метод	5.0	-
257	-	-	394588.16	2253609.09	Картометрический метод	5.0	-
258	-	-	394587.94	2253618.47	Картометрический метод	5.0	-
259	-	-	394588.38	2253629.00	Картометрический метод	5.0	-
260	-	-	394584.09	2253632.16	Картометрический метод	5.0	-
261	-	-	394581.75	2253637.48	Картометрический метод	5.0	-
262	-	-	394572.22	2253642.24	Картометрический метод	5.0	-
263	-	-	394568.65	2253642.24	Картометрический метод	5.0	-
264	-	-	394568.25	2253661.71	Картометрический метод	5.0	-
265	-	-	394537.33	2253663.68	Картометрический метод	5.0	-
266	-	-	394531.31	2253583.78	Картометрический метод	5.0	-
267	-	-	394525.00	2253500.00	Картометрический метод	5.0	-
268	-	-	394525.74	2253491.18	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
269	-	-	394526.62	2253411.59	Картометрический метод	5.0	-
270	-	-	394531.31	2253411.58	Картометрический метод	5.0	-
271	-	-	394534.84	2253411.67	Картометрический метод	5.0	-
272	-	-	394534.84	2253396.99	Картометрический метод	5.0	-
273	-	-	394557.38	2253396.83	Картометрический метод	5.0	-
274	-	-	394559.13	2253399.37	Картометрический метод	5.0	-
275	-	-	394562.77	2253412.40	Картометрический метод	5.0	-
276	-	-	394563.49	2253457.11	Картометрический метод	5.0	-
277	-	-	394568.66	2253457.26	Картометрический метод	5.0	-
278	-	-	394569.12	2253480.91	Картометрический метод	5.0	-
279	-	-	394569.18	2253485.65	Картометрический метод	5.0	-
280	-	-	394581.03	2253486.45	Картометрический метод	5.0	-
281	-	-	394581.29	2253501.75	Картометрический метод	5.0	-
282	-	-	394582.76	2253527.31	Картометрический метод	5.0	-
283	-	-	394587.48	2253562.92	Картометрический метод	5.0	-
284	-	-	394589.78	2253580.23	Картометрический метод	5.0	-
285	-	-	394586.52	2253482.70	Картометрический метод	5.0	-
286	-	-	394583.40	2253363.71	Картометрический метод	5.0	-
287	-	-	394548.48	2253365.83	Картометрический метод	5.0	-
288	-	-	394545.14	2253351.85	Картометрический метод	5.0	-
289	-	-	394535.33	2253352.88	Картометрический метод	5.0	-
290	-	-	394526.74	2253353.94	Картометрический метод	5.0	-
291	-	-	394522.17	2253272.73	Картометрический метод	5.0	-
292	-	-	394550.74	2253267.22	Картометрический метод	5.0	-
293	-	-	394554.34	2253284.16	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
294	-	-	394547.78	2253286.06	Картометрический метод	5.0	-
295	-	-	394550.96	2253296.86	Картометрический метод	5.0	-
296	-	-	394557.94	2253296.43	Картометрический метод	5.0	-
297	-	-	394559.25	2253305.17	Картометрический метод	5.0	-
298	-	-	394567.28	2253303.20	Картометрический метод	5.0	-
299	-	-	394572.38	2253304.19	Картометрический метод	5.0	-
300	-	-	394576.99	2253295.16	Картометрический метод	5.0	-
301	-	-	394573.89	2253227.70	Картометрический метод	5.0	-
302	-	-	394559.83	2253226.38	Картометрический метод	5.0	-
303	-	-	394555.52	2253214.40	Картометрический метод	5.0	-
304	-	-	394553.68	2253193.45	Картометрический метод	5.0	-
305	-	-	394553.33	2253190.91	Картометрический метод	5.0	-
306	-	-	394544.21	2253194.14	Картометрический метод	5.0	-
307	-	-	394536.89	2253158.54	Картометрический метод	5.0	-
308	-	-	394552.53	2253155.51	Картометрический метод	5.0	-
309	-	-	394549.09	2253139.14	Картометрический метод	5.0	-
310	-	-	394546.24	2253109.52	Картометрический метод	5.0	-
311	-	-	394508.62	2253112.49	Картометрический метод	5.0	-
312	-	-	394507.35	2253089.85	Картометрический метод	5.0	-
313	-	-	394502.91	2253079.69	Картометрический метод	5.0	-
314	-	-	394503.33	2253064.66	Картометрический метод	5.0	-
315	-	-	394516.45	2253064.87	Картометрический метод	5.0	-
316	-	-	394526.19	2253054.92	Картометрический метод	5.0	-
317	-	-	394534.82	2253057.22	Картометрический метод	5.0	-
318	-	-	394543.97	2253050.26	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
319	-	-	394549.15	2253032.15	Картометрический метод	5.0	-
320	-	-	394566.20	2253030.58	Картометрический метод	5.0	-
321	-	-	394566.42	2253004.23	Картометрический метод	5.0	-
322	-	-	394605.41	2253003.57	Картометрический метод	5.0	-
323	-	-	394597.29	2253005.81	Картометрический метод	5.0	-
324	-	-	394587.34	2253012.77	Картометрический метод	5.0	-
325	-	-	394584.75	2253016.10	Картометрический метод	5.0	-
326	-	-	394577.45	2253029.83	Картометрический метод	5.0	-
327	-	-	394586.02	2253060.98	Картометрический метод	5.0	-
328	-	-	394588.79	2253060.24	Картометрический метод	5.0	-
329	-	-	394595.86	2253085.92	Картометрический метод	5.0	-
330	-	-	394609.10	2253082.63	Картометрический метод	5.0	-
331	-	-	394612.82	2253083.12	Картометрический метод	5.0	-
332	-	-	394630.98	2253078.29	Картометрический метод	5.0	-
333	-	-	394621.69	2253026.95	Картометрический метод	5.0	-
334	-	-	394616.91	2253005.65	Картометрический метод	5.0	-
335	-	-	394616.06	2253003.39	Картометрический метод	5.0	-
336	-	-	394619.85	2253003.33	Картометрический метод	5.0	-
337	-	-	394623.96	2253003.26	Картометрический метод	5.0	-
338	-	-	394624.32	2253010.75	Картометрический метод	5.0	-
339	-	-	394683.80	2253009.53	Картометрический метод	5.0	-
340	-	-	394764.05	2253055.70	Картометрический метод	5.0	-
341	-	-	394789.61	2253058.29	Картометрический метод	5.0	-
342	-	-	394793.29	2253089.60	Картометрический метод	5.0	-
343	-	-	394808.83	2253103.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
344	-	-	394813.79	2253114.97	Картометрический метод	5.0	-
345	-	-	394815.11	2253129.52	Картометрический метод	5.0	-
346	-	-	394813.13	2253139.77	Картометрический метод	5.0	-
347	-	-	394813.87	2253154.69	Картометрический метод	5.0	-
348	-	-	394829.18	2253173.89	Картометрический метод	5.0	-
349	-	-	394852.52	2253200.63	Картометрический метод	5.0	-
350	-	-	394880.71	2253239.52	Картометрический метод	5.0	-
351	-	-	394896.96	2253247.01	Картометрический метод	5.0	-
352	-	-	394908.20	2253254.85	Картометрический метод	5.0	-
353	-	-	394912.96	2253260.87	Картометрический метод	5.0	-
354	-	-	394923.74	2253241.02	Картометрический метод	5.0	-
355	-	-	394922.37	2253232.89	Картометрический метод	5.0	-
356	-	-	394965.82	2253274.14	Картометрический метод	5.0	-
357	-	-	394985.34	2253298.92	Картометрический метод	5.0	-
358	-	-	394992.74	2253314.53	Картометрический метод	5.0	-
359	-	-	395001.17	2253318.91	Картометрический метод	5.0	-
360	-	-	395005.32	2253318.07	Картометрический метод	5.0	-
361	-	-	395005.63	2253321.22	Картометрический метод	5.0	-
362	-	-	395009.28	2253323.12	Картометрический метод	5.0	-
363	-	-	395055.58	2253369.43	Картометрический метод	5.0	-
364	-	-	395078.07	2253385.96	Картометрический метод	5.0	-
365	-	-	394974.88	2253538.76	Картометрический метод	5.0	-
366	-	-	394971.09	2253548.09	Картометрический метод	5.0	-
367	-	-	394985.92	2253548.92	Картометрический метод	5.0	-
368	-	-	394945.01	2253739.73	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
369	-	-	394958.59	2253768.41	Картометрический метод	5.0	-
370	-	-	394957.09	2253794.86	Картометрический метод	5.0	-
371	-	-	394951.94	2253823.94	Картометрический метод	5.0	-
372	-	-	394989.74	2253836.20	Картометрический метод	5.0	-
373	-	-	394983.40	2253976.69	Картометрический метод	5.0	-
374	-	-	394950.31	2253981.30	Картометрический метод	5.0	-
375	-	-	394959.78	2253998.76	Картометрический метод	5.0	-
376	-	-	394938.74	2253994.21	Картометрический метод	5.0	-
201	-	-	394922.04	2254018.90	Картометрический метод	5.0	-
377	-	-	394410.87	2254102.99	Картометрический метод	5.0	-
378	-	-	394410.64	2254102.13	Картометрический метод	5.0	-
379	-	-	394409.95	2254099.41	Картометрический метод	5.0	-
380	-	-	394397.20	2254050.61	Картометрический метод	5.0	-
381	-	-	394382.02	2254052.57	Картометрический метод	5.0	-
382	-	-	394343.04	2254057.61	Картометрический метод	5.0	-
383	-	-	394349.06	2254081.97	Картометрический метод	5.0	-
384	-	-	394330.47	2254083.92	Картометрический метод	5.0	-
385	-	-	394328.95	2254083.18	Картометрический метод	5.0	-
386	-	-	394315.26	2254086.03	Картометрический метод	5.0	-
387	-	-	394313.50	2254087.73	Картометрический метод	5.0	-
388	-	-	394310.79	2254089.38	Картометрический метод	5.0	-
389	-	-	394303.29	2254091.59	Картометрический метод	5.0	-
390	-	-	394288.39	2254095.23	Картометрический метод	5.0	-
391	-	-	394261.32	2254100.83	Картометрический метод	5.0	-
392	-	-	394254.92	2254079.55	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
393	-	-	394254.53	2254075.87	Картометрический метод	5.0	-
394	-	-	394254.70	2254071.17	Картометрический метод	5.0	-
395	-	-	394243.84	2254045.40	Картометрический метод	5.0	-
396	-	-	394238.26	2254039.66	Картометрический метод	5.0	-
397	-	-	394233.40	2254032.51	Картометрический метод	5.0	-
398	-	-	394224.92	2254022.94	Картометрический метод	5.0	-
399	-	-	394200.01	2253988.00	Картометрический метод	5.0	-
400	-	-	394176.75	2253956.04	Картометрический метод	5.0	-
401	-	-	394151.47	2253919.29	Картометрический метод	5.0	-
402	-	-	394139.92	2253906.28	Картометрический метод	5.0	-
403	-	-	394127.16	2253890.49	Картометрический метод	5.0	-
404	-	-	394086.38	2253842.88	Картометрический метод	5.0	-
405	-	-	394078.76	2253833.31	Картометрический метод	5.0	-
406	-	-	394083.57	2253815.44	Картометрический метод	5.0	-
407	-	-	394057.77	2253803.66	Картометрический метод	5.0	-
408	-	-	394060.61	2253793.65	Картометрический метод	5.0	-
409	-	-	394042.75	2253786.06	Картометрический метод	5.0	-
410	-	-	394034.65	2253774.94	Картометрический метод	5.0	-
411	-	-	394021.69	2253755.56	Картометрический метод	5.0	-
412	-	-	394018.59	2253743.11	Картометрический метод	5.0	-
413	-	-	394017.14	2253737.22	Картометрический метод	5.0	-
414	-	-	394015.83	2253723.87	Картометрический метод	5.0	-
415	-	-	394016.04	2253721.76	Картометрический метод	5.0	-
416	-	-	394016.36	2253718.71	Картометрический метод	5.0	-
417	-	-	394017.39	2253716.79	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
418	-	-	394019.22	2253715.73	Картометрический метод	5.0	-
419	-	-	394021.06	2253714.67	Картометрический метод	5.0	-
420	-	-	394038.93	2253712.49	Картометрический метод	5.0	-
421	-	-	394048.45	2253705.34	Картометрический метод	5.0	-
422	-	-	394052.16	2253688.94	Картометрический метод	5.0	-
423	-	-	394042.37	2253681.53	Картометрический метод	5.0	-
424	-	-	394045.01	2253667.77	Картометрический метод	5.0	-
425	-	-	394052.95	2253662.21	Картометрический метод	5.0	-
426	-	-	394063.80	2253665.39	Картометрический метод	5.0	-
427	-	-	394072.79	2253673.59	Картометрический метод	5.0	-
428	-	-	394087.08	2253681.79	Картометрический метод	5.0	-
429	-	-	394110.36	2253685.50	Картометрический метод	5.0	-
430	-	-	394100.39	2253744.90	Картометрический метод	5.0	-
431	-	-	394150.88	2253754.50	Картометрический метод	5.0	-
432	-	-	394156.24	2253754.74	Картометрический метод	5.0	-
433	-	-	394157.66	2253742.65	Картометрический метод	5.0	-
434	-	-	394163.50	2253709.52	Картометрический метод	5.0	-
435	-	-	394165.22	2253695.44	Картометрический метод	5.0	-
436	-	-	394162.82	2253690.84	Картометрический метод	5.0	-
437	-	-	394126.78	2253666.11	Картометрический метод	5.0	-
438	-	-	394074.27	2253646.64	Картометрический метод	5.0	-
439	-	-	394015.99	2253628.09	Картометрический метод	5.0	-
440	-	-	394016.20	2253626.59	Картометрический метод	5.0	-
441	-	-	394024.19	2253546.83	Картометрический метод	5.0	-
442	-	-	394026.99	2253496.66	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
443	-	-	394027.21	2253472.28	Картометрический метод	5.0	-
444	-	-	394027.68	2253437.30	Картометрический метод	5.0	-
445	-	-	394026.45	2253423.61	Картометрический метод	5.0	-
446	-	-	394022.99	2253358.76	Картометрический метод	5.0	-
447	-	-	394018.23	2253264.25	Картометрический метод	5.0	-
448	-	-	394016.63	2253232.48	Картометрический метод	5.0	-
449	-	-	394011.52	2253131.83	Картометрический метод	5.0	-
450	-	-	394007.61	2253043.62	Картометрический метод	5.0	-
451	-	-	394006.50	2253021.76	Картометрический метод	5.0	-
452	-	-	394226.57	2253014.15	Картометрический метод	5.0	-
453	-	-	394230.91	2253191.74	Картометрический метод	5.0	-
454	-	-	394371.53	2253186.99	Картометрический метод	5.0	-
455	-	-	394375.86	2253284.49	Картометрический метод	5.0	-
456	-	-	394377.90	2253317.98	Картометрический метод	5.0	-
457	-	-	394378.09	2253321.66	Картометрический метод	5.0	-
458	-	-	394414.81	2253321.91	Картометрический метод	5.0	-
459	-	-	394415.23	2253316.71	Картометрический метод	5.0	-
460	-	-	394424.44	2253290.00	Картометрический метод	5.0	-
461	-	-	394450.68	2253301.60	Картометрический метод	5.0	-
462	-	-	394453.56	2253301.88	Картометрический метод	5.0	-
463	-	-	394462.86	2253643.19	Картометрический метод	5.0	-
464	-	-	394456.29	2253639.10	Картометрический метод	5.0	-
465	-	-	394426.14	2253633.97	Картометрический метод	5.0	-
466	-	-	394425.39	2253650.56	Картометрический метод	5.0	-
467	-	-	394424.59	2253660.87	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
468	-	-	394424.00	2253665.53	Картометрический метод	5.0	-
469	-	-	394422.66	2253677.13	Картометрический метод	5.0	-
470	-	-	394436.62	2253678.85	Картометрический метод	5.0	-
471	-	-	394435.73	2253690.26	Картометрический метод	5.0	-
472	-	-	394443.86	2253690.90	Картометрический метод	5.0	-
473	-	-	394444.57	2253680.37	Картометрический метод	5.0	-
474	-	-	394463.95	2253683.11	Картометрический метод	5.0	-
475	-	-	394465.64	2253745.31	Картометрический метод	5.0	-
476	-	-	394336.58	2253742.85	Картометрический метод	5.0	-
477	-	-	394267.87	2253742.49	Картометрический метод	5.0	-
478	-	-	394263.19	2253743.47	Картометрический метод	5.0	-
479	-	-	394229.24	2253752.64	Картометрический метод	5.0	-
480	-	-	394229.28	2253766.81	Картометрический метод	5.0	-
481	-	-	394236.18	2253767.07	Картометрический метод	5.0	-
482	-	-	394267.21	2253767.72	Картометрический метод	5.0	-
483	-	-	394297.63	2253768.15	Картометрический метод	5.0	-
484	-	-	394300.23	2253767.84	Картометрический метод	5.0	-
485	-	-	394327.48	2253770.22	Картометрический метод	5.0	-
486	-	-	394358.36	2253770.70	Картометрический метод	5.0	-
487	-	-	394388.70	2253771.37	Картометрический метод	5.0	-
488	-	-	394404.19	2253772.09	Картометрический метод	5.0	-
489	-	-	394420.32	2253772.84	Картометрический метод	5.0	-
490	-	-	394457.33	2253772.94	Картометрический метод	5.0	-
491	-	-	394456.53	2253815.89	Картометрический метод	5.0	-
492	-	-	394456.72	2253862.34	Картометрический метод	5.0	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	167	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	201	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	492	-
492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	498	-
498	499	-
499	500	-
500	501	-
501	502	-
502	503	-
503	504	-
504	505	-
505	506	-
506	507	-
507	377	-