

Утвержден
решением Норильского городского
Совета депутатов
от 13 декабря 2022 года № 3/6–81

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОРИЛЬСК

1. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Учитывая градостроительный потенциал муниципального образования город Норильск и опираясь на целевые программы его социально-экономического развития, Генеральным планом городского округа город Норильск Красноярского края предложены основные целевые показатели и пути решения задач пространственного развития территории.

Первая очередь реализации Генерального плана городского округа город Норильск Красноярского края определена на 2030 год, расчетный срок реализации на 2042 год.

1.1 Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального образования, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ								
Социальная инфраструктура								
Объекты физической культуры и спорта								
1	Картодром	Спортивное сооружение	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление зоны с особыми условиями использования

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
								(далее – ЗОУИТ)
2	Лыжная база отдыха	Спортивное сооружение	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона отдыха	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
3	МБУ «Лыжная база «Оль-Гуль»	Спортивное сооружение	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
4	Спортивно-оздоровительный комплекс	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
5	Спортивно-оздоровительный комплекс «Оганер»	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
Производственные объекты								

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
6	Горно-обогатительный комбинат	Предприятие металлургии (в том числе цветной металлургии), металлообработки	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Производственная зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 1000 м
7	Обогатительная фабрика	Предприятие металлургии (в том числе цветной металлургии), металлообработки	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Производственная зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 1000 м
8	Рудник	Предприятие добывающей промышленности (кроме угледобывающей промышленности)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Производственная зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 1000 м
9	Тепличный комплекс	Предприятие растениеводства	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Производственная зона	Планируемый к размещению	Первая очередь	Санитарно-защитная зона - 100 м
Объекты инженерной инфраструктуры								
10	ПС «ГПП-ЧГРК» 110/6 кВ	Электрическая подстанция 110 кВ	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Первая очередь	Охранная зона - 20 м
11	ПС ГПП-36 бис 35 кВ	Электрическая подстанция 35 кВ	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Первая очередь	Охранная зона - 15 м
11.1	ПС ГПП-42 110/6 кВ	Электрическая подстанция 110 кВ	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Охранная зона - 20 м

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
12	Талнахский подземный водозабор	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
13	Амбарнинский подземный водозабор	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
14	Ергалахский подземный водозабор	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
15	Поверхностный водозабор № 2 на р. Норильская	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона акваторий	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Зона санитарной охраны - 50 м
16	Поверхностный водозабор на оз. Подкаменное	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона акваторий	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
17	Поверхностный водозабор № 1 на р. Норильская	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона акваторий	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
18	Поверхностный водозабор на оз. Алыкель	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона акваторий	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
19	Поверхностный водозабор на Усть-Хантайском водохранилище	Водозабор	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона акваторий	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
20	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 30 м

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
21	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 30 м
22	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 30 м
23	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
24	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Зона санитарной охраны - 15 м
25	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
26	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
27	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
28	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
29	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
30	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
31	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
32	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Производственная зона	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Зона санитарной охраны - 15 м
33	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
34	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Производственная зона	Планируемый к размещению	Первая очередь	Санитарно-защитная зона - 15 м
35	Очистные сооружения (КОС)	Очистные сооружения (КОС)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Санитарно-защитная зона - 100 м
36	Очистные сооружения (КОС)	Очистные сооружения (КОС)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 100 м
37	Очистные сооружения (КОС)	Очистные сооружения (КОС)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Санитарно-защитная зона - 100 м
38	Тепловая перекачивающая насосная станция (ТПНС)	Тепловая перекачивающая насосная станция (ТПНС)	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона озелененных территорий специального назначения	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
Объекты транспортной инфраструктуры								

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
39	Мостовое сооружение	Автомобильный мост	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
40	Мостовое сооружение	Автомобильный мост	1 объект	Муниципальное образование город Норильск	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
ГОРОД НОРИЛЬСК, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК СНЕЖНОГОРСК								
Социальная инфраструктура								
Объекты образования								
1	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	300 мест	г. Норильск, Центральный район	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
2	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	270 мест	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
3	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	250 мест	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
4	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	270 мест	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
5	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	270 мест	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
6	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	236 мест	г. Норильск, район Кайеркан, ул. Первомайская, 4	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
7	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	270 мест	г. Норильск, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
8	Дошкольное образовательное учреждение	Дошкольное образовательное учреждение	125 мест	г. Норильск, Центральный район (Оганер), ул. Вальковская, 6	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
9	Общеобразовательная организация на 1100 мест со спортивным сооружением закрытого типа	Общеобразовательная организация	1100 мест	г. Норильск, Центральный район, ул. 50 лет Октября	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
10	МАОУ Гимназия №4	Общеобразовательная организация	1 объект	г. Норильск, Центральный район, ул. Пушкина, 6а	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
11	МАОУ Гимназия №4	Общеобразовательная организация	1 объект	г. Норильск, Центральный район, ул. Пушкина, 8	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
12	МБУ ДО «Станция юных техников»	Организация дополнительного образования	1 объект	г. Норильск, Центральный район, ул. Орджоникидзе, 14А	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей,	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
					включая мансардный)			
13	Общеобразовательная школа	Общеобразовательная организация	900 мест	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
14	Организация дополнительного образования	Организация дополнительного образования	300 мест	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
15	МБУ ДО "Центр внешкольной работы"	Организация дополнительного образования	1 объект	г. Норильск, район Талнах, Михаила Кравца, 16	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
Объекты культуры и искусства								
16	Концертный зал	Зрелищная организация	1500 мест	г. Норильск, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
17	Кинозал	Зрелищная организация	100 мест	г. Норильск, район Талнах	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
18	Здание МБУ «Музейно-выставочный комплекс «Музей Норильска»	Объект культурно-просветительного назначения	1 объект	г. Норильск, Центральный район, ул. Комсомольская, 37	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
19	Здание МБУ «Музейно-выставочный	Объект культурно-просветительного назначения	1 объект	г. Норильск, Центральный район, Ленинский проспект, 14	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
	комплекс «Музей Норильска»							
20	Здание МБУК «Городской центр культуры»	Объект культурно-досугового (клубного) типа	1 объект	г. Норильск, Центральный район, ул. Ленинградская, 7-А	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
21	МБУК «Культурно-досуговый центр «Юбилейный»	Объект культурно-досугового (клубного) типа	1 объект	г. Норильск, район Кайеркан, ул. Шахтерская, 14	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
22	МБУК Культурно-досуговый центр им. В.С. Высоцкого	Объект культурно-досугового (клубного) типа	1 объект	г. Норильск, район Талнах, ул. Строителей, 17	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
23	Общедоступная библиотека	Объект культурно-просветительного назначения	1 объект	г. Норильск, район Кайеркан	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
24	Учреждение культуры клубного типа	Объект культурно-досугового (клубного) типа	1 объект	г. Норильск, район Кайеркан	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
Объекты физической культуры и спорта								
25	Бассейн	Спортивное сооружение	300 кв.м зеркала воды	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
26	Бассейн	Спортивное сооружение	300 кв.м зеркала воды	г. Норильск, Центральный район	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
27	Быстровозводимый гимнастический комплекс	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
28	Быстровозводимый крытый каток	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
29	Быстровозводимый спортивный комплекс	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
30	Быстровозводимый спортивный комплекс (для игровых видов спорта)	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
31	Быстровозводимый центр единоборств	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
32	Картодром	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
33	Ледовая арена	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Зона специализирован-	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
					ной общественной застройки			
34	Спортивно-оздоровительный комплекс	Спортивное сооружение	1 объект	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
35	Спортивный зал	Спортивное сооружение	1080 кв.м площади пола	г. Норильск, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
36	Спортивный зал	Спортивное сооружение	1080 кв.м площади пола	г. Норильск, район Кайеркан	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
37	Спортивный зал	Спортивное сооружение	1080 кв.м площади пола	г. Норильск, Центральный район	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
38	Физкультурно-оздоровительный комплекс	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	1 объект	гп. Снежногорск	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
Прочие объекты обслуживания								

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
39	Здание управление социальной политики Администрации	Административное здание	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
40	Здание управление городского хозяйства Администрации г. Норильска. МКУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства»	Административное здание	1 объект	г. Норильск, ул. Севастопольская, 7	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Не требуется установление ЗОУИТ
41	Зал ожидания	Административное здание	1 объект	гп. Снежногорск	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Первая очередь	Не требуется установление ЗОУИТ
Производственные объекты								
42	Производство хлебобулочных изделий, кондитерских изделий	Предприятие микробиологической, пищевой, пищевкусовой промышленности	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 50 м
43	Рыбоперерабатывающий комбинат	Предприятие микробиологической, пищевой, пищевкусовой промышленности	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Производственная зона	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 50 м
Объекты инженерной инфраструктуры								

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
44	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	1 объект	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	ЗСО-50 м
45	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 50 м
46	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	г. Ноирльск, район Талнах	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны - 15 м
47	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	г. Норильск, район Кайеркан	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны -15 м
48	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны -15 м
49	Насосная станция	Насосная станция	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Зона санитарной охраны -15 м
50	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
51	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
52	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
53	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
54	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
55	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
56	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
57	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, район Кайеркан	Многофункциональная общественно-деловая зона	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
58	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона специализированной общественной застройки	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
59	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м
60	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона - 15 м

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
61	Очистные сооружения (КОС)	Очистные сооружения (КОС)	1 объект	г. Норильск, район Кайеркан	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Санитарно-защитная зона - 100 м
62	Очистные сооружения (КОС)	Очистные сооружения (КОС)	1 объект	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона инженерной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	Санитарно-защитная зона - 100 м
б/н	Водопровод	Водопровод	241,9 км	г. Норильск	-	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Водопровод	Водопровод	17,7 км	г. Норильск	-	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Канализационные сети	Канализационные сети	95,5 км	г. Норильск	-	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Канализационные сети	Канализационные сети	2,7 км	г. Норильск	-	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные сети теплоснабжения	Магистральные сети теплоснабжения	86 км	г. Норильск	-	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	Охранная зона - 3м
б/н	Магистральные сети теплоснабжения	Магистральные сети теплоснабжения	10,6 км	г. Норильск	-	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Охранная зона - 3м
б/н	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	19,2 км	г. Норильск	-	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Охранная зона - 7м
б/н	Линия электропередачи 110 кВ	Линия электропередачи 110 кВ	19,6 км	г. Норильск	-	Планируемый к размещению	Расчетный срок	Охранная зона - 20м
Объекты транспортной инфраструктуры								

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
63	Мостовое сооружение	Автодорожный мост	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
64	Мостовое сооружение	Автодорожный мост	1 объект	г. Норильск, район Талнах	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
65	Мостовое сооружение	Автодорожный мост	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
66	Мостовое сооружение	Автодорожный мост	1 объект	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Автомобильная дорога местного значения «Норильск-Алыкель» (участок Алыкель-Кайеркан)	Автомобильная дорога	14,6 км	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	-
б/н	Автомобильная дорога местного значения «Норильск-Талнах»	Автомобильная дорога	19,5 км	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Первая очередь	-
б/н	Магистральные городские дороги	Улично-дорожная сеть	4,7 км	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	0,8 км	г. Норильск, район Кайеркан	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	0,8 км	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	4,8 км	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Характеристика объекта	Местоположение	Функциональная зона	Мероприятие	Срок реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территорий
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	0,3 км	г. Норильск, район Талнах	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	0,4 км	г. Норильск, район Кайеркан	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	2,7 км	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	0,3 км	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Магистральные улицы районного значения	Улично-дорожная сеть	1,2 км	г. Норильск, район Талнах	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Улицы и дороги местного значения	Улично-дорожная сеть	1,1 км	г. Норильск, район Кайеркан	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Улицы и дороги местного значения	Улично-дорожная сеть	7,2 км	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Улицы и дороги местного значения	Улично-дорожная сеть	1,8 км	г. Норильск, Центральный район (Оганер)	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Улицы и дороги местного значения	Улично-дорожная сеть	1,8 км	район Талнах	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к размещению	Расчетный срок	-
б/н	Улицы и дороги местного значения	Улично-дорожная сеть	0,6 км	г. Норильск, Центральный район	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-
б/н	Улицы и дороги местного значения	Улично-дорожная сеть	1,8 км	г. Норильск, район Талнах	Зона транспортной инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Расчетный срок	-

1.2 Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

№	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальная этажность (высота, м) застройки зоны	Максимально допустимая плотность застройки кв.м\га
1	Жилая зона, в том числе:	450,0	12 эт.	6000
1.1	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	293,6	12 эт.	6000
	объекты регионального значения:			
1.1.1	объекты спорта – 1 объект, строительство			
	объекты местного значения:			
1.1.2	дошкольные образовательные организации – 5 объектов, строительство			
1.1.3	дошкольные образовательные организации – 1 объект, реконструкция			
1.1.4	общеобразовательные организации – 1 объект, строительство			
1.1.5	общеобразовательные организации – 2 объекта, реконструкция, работы по сохранению объекта культурного наследия			
1.1.6	организации дополнительного образования – 1 объект, строительство			
1.1.7	бассейны – 1 объект, строительство			
1.1.8	спортивные залы – 1 объект, строительство			
1.1.9	канализационная насосная станция «ул. Набережная Урванцева» (Центральный район) - 1 объект, реконструкция			
1.1.10	канализационная насосная станция (Центральный район (Оганер) - 1 объект, строительство			
1.2	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	150,7	6 эт.	6000
	объекты местного значения:			
1.2.1	учреждения дополнительного образования – 1 объект, реконструкция			
1.2.2	спортивный комплекс – 1 объект, строительство			
1.2.3	административные здания - 2 объект, строительство			
	объекты иного значения:			
1.2.3	объекты отдыха и туризма – 1 объект, строительство			
1.3	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	3,8	3 эт	6000
1.4	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	1,9	3 эт.	4000
2	Общественно-деловая зона,	292,5	14 эт.	4000

№	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальная этажность (высота, м) застройки зоны	Максимально допустимая плотность застройки кв.м\га
	в том числе:			
2.1	Многофункциональная общественно-деловая зона	141,6	6 эт.	6000
	объекты местного значения:			
2.1.1	дошкольные образовательные организации – 1 объект, строительство			
2.1.2	учреждения дополнительного образования – 1 объект, реконструкция			
2.1.3	кинотеатры – 1 объект, строительство			
2.1.4	концертные залы – 1 объект, строительство			
2.1.5	музеи – 2 объекта, реконструкция			
2.1.6	объект культуры – 1 объект, строительство			
2.1.7	объекты культуры – 1 объект, реконструкция			
2.1.8	библиотеки – 1 объект, строительство			
2.1.9	объекты спорта – 3 объекта, строительство			
2.1.10	предприятие пищевкусовой промышленности – 1 объект, строительство			
2.1.11	канализационная насосная станция «ул. Комсомольская» (Центральный район) – 1 объект, реконструкция			
2.1.12	канализационная насосная станция «Надежда» (район Кайеркан) – 1 объект, реконструкция			
	объекты иного значения:			
2.1.13	объекты торговли – 1 объект, строительство			
2.1.14	административные здания – 1 объект, реконструкция			
2.2	Зона специализированной общественной застройки	150,9	14 эт.	8000
	объекты регионального значения:			
2.2.1	объекты здравоохранения – 2 объекта, строительство			
2.2.2	объекты социального обслуживания – 1 объект, строительство			
2.2.3	объекты спорта – 1 объект, строительство			
	объекты местного значения:			
	объекты образования – 1 объект, строительство			
2.2.5	учреждения дополнительного образования – 1 объект, реконструкция			
2.2.6	объект культуры – 2 объекта, реконструкция			
2.2.7	объекты спорта – 10 объектов, строительство			
2.2.8	объекты спорта – 2 объект, реконструкция			
2.2.9	канализационная насосная станция на территории КГБУЗ «Норильская межрайонная больница №1» (Центральный район (Оганер) – объект, реконструкция			

№	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальная этажность (высота, м) застройки зоны	Максимально допустимая плотность застройки кв.м/га
3	Зона производственного использования, в том числе:	19177,7	3 эт.	2000
3.1	Производственная зона	18921,4	3 эт.	2000
	объекты федерального значения:			
3.1.1	ТЭЦ-3 (район Кайеркан) - 1 объект, реконструкция			
	объекты местного значения:			
3.1.2	производственные объекты – 4 объекта, строительство			
3.1.3	объекты растениеводства – 1 объект, строительство			
3.1.4	понижительная подстанция 35 кВ (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, строительство			
3.1.5	канализационная насосная станция (Центральный район (Оганер) - 1 объект, строительство			
3.1.6	водопроводная насосная станции №16-бис (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
3.2	Коммунально-складская зона	256,3	3 эт.	2000
4	Зона инженерной и транспортной инфраструктуры, в том числе:	2689,1	-	-
4.1	Зона инженерной инфраструктуры	1097,1	-	-
	объекты федерального значения:			
4.1.1	ТЭЦ-1 (Центральный район) – 1 объект, реконструкция			
4.1.2	ТЭЦ-2 (район Талнах) – 1 объект, реконструкция			
	объекты местного значения:			
4.1.3	Талнахский подземный водозабор (Муниципальное образование город Норильск) - 1 объект, реконструкция			
4.1.4	Амбарнинский подземный водозабор (Муниципальное образование город Норильск) - 1 объект, реконструкция			
4.1.6	Ергалахский подземный водозабор (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.7	водопроводные очистные сооружения Талнахского подземного водозабора (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.8	водопроводные очистные сооружения (Центральный район) – 1 объект, реконструкция			
4.1.9	водопроводные очистные сооружения (Центральный район (Оганер) – 1 объект, реконструкция			
4.1.10	водопроводные очистные сооружения аэропорта «Алыкель» (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.11	водопроводные очистные сооружения городского поселка Снежногорск (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			

№	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальная этажность (высота, м) застройки зоны	Максимально допустимая плотность застройки кв.м/га
4.1.12	водопроводная насосная станция Талнахского подземного водозабора (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.13	водопроводная насосная станция Ергалахского подземного водозабора (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.14	водопроводные насосные станции №№25, 28 (район Талнах) – 2 объекта, реконструкция			
4.1.15	водопроводная насосная станция водозабора №1 на р. Норильская (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.16	водопроводная насосная станция водозабора №2 на р. Норильская (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.17	водопроводная насосная станция (Центральный район) – 1 объект, реконструкция			
4.1.18	водопроводная насосная станция №8 (район Кайеркан) – 1 объект, реконструкция			
4.1.19	водопроводная насосная станция №19 (Муниципальное образование город Норильск,) – 1 объект, реконструкция			
4.1.20	водопроводная насосная станция Амбарнинского подземного водозабора (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.21	водопроводная насосная станция на оз. Алыкель (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.22	водопроводная насосная станция на оз. Подкаменное (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.23	водопроводная насосная станция городского поселка Снежногорск (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.24	канализационные очистные сооружения Центрального района (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.25	канализационные очистные сооружения (район Кайеркан) – 1 объект, реконструкция;			
4.1.26	канализационные очистные сооружения (Центральный район (Оганер) – 1 объект, реконструкция;			
4.1.27	канализационные очистные сооружения городского поселка Снежногорск – 1 объект, реконструкция			
4.1.28	канализационные очистные сооружения района Талнах (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.1.29	канализационная насосная станция ГКНС – НЮЗ (Центральный район) – 1 объект, реконструкция			
4.1.30	канализационная насосная станция «Талнах-1» (район Талнах) – 1 объект, реконструкция			
4.1.31	канализационная насосная станция «Талнах-4а» (район Талнах) – 1 объект, реконструкция			
4.1.32	канализационная насосная станция (Центральный район (Оганер) – 1 объект, реконструкция			
4.1.33	понижительная подстанция 110 кВ (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, строительство			

№	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальная этажность (высота, м) застройки зоны	Максимально допустимая плотность застройки кв.м/га
4.1.33	понижительная подстанция 110 кВ (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.2	Зона транспортной инфраструктуры	1592,0	-	-
	объекты федерального значения:			
4.2.1	Аэропорт Норильск (Алыкель) – 1 объект, реконструкция			
	объекты местного значения:			
4.2.2	административные здания – 1 объект, строительство			
4.2.3	канализационная насосная станция «ул. Хантайская» (Центральный район) - 1 объект, реконструкция			
4.2.4	канализационная насосная станция «Талнах-2» (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
4.2.5	канализационная насосная станция «ул. Анисимова» (Центральный район) – 1 объект, реконструкция			
5	Зоны сельскохозяйственного использования, в том числе:	15,1	-	-
5.1	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	15,1	-	-
6	Зона рекреационного назначения, в том числе	1091,2	-	-
6.1	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	177,4		
6.2	Зона отдыха	913,8	-	-
	объекты местного значения:			
6.2.1	объекты спорта – 1 объект, строительство			
	объекты иного значения:			
6.2.2	объекты отдыха и туризма – 1 объект, строительство			
7	Зоны специального назначения, в том числе	4456,9	-	-
7.1	Зона кладбищ	80,9	-	-
7.2	Зона складирования и захоронения отходов	4054,1	-	-
	объекты регионального значения			
7.2.1	комплекс по обезвреживанию отходов гп. Снежногорск – 1 объект, строительство			
7.2.2	площадка временного накопления отходов гп. Снежногорск – 1 объект, строительство			
7.2.3	экотехнопарк в городском округе город Норильск – 1 объект, строительство			

№	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальная этажность (высота, м) застройки зоны	Максимально допустимая плотность застройки кв.м/га
7.2.4	объект утилизации в г. Норильске – 1 объект, строительство			
7.3	Зона озелененных территорий специального назначения	321,9	-	-
	объекты местного значения:			
7.3.1	тепловая перекачивающая насосная станция (ТПНС) (Центральный район) – 1 объект, реконструкция			
8	Зона режимных территорий	1032,3	-	-
9	Поверхностные водные объекты, в том числе	25777,4	-	-
9.1	Зона акваторий	25777,4	-	-
	объекты местного значения:			
9.1.1	поверхностный водозабор на Усть-Хантайском водохранилище городского поселка Снежногорск (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
9.1.2	поверхностный водозабор на оз. Подкаменное (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
9.1.3	поверхностный водозабор №1 на р. Норильская (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
9.1.4	поверхностный водозабор №2 на р. Норильская (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
9.1.5	поверхностный водозабор на оз. Алыкель (Муниципальное образование город Норильск) – 1 объект, реконструкция			
10	Иные зоны	394047,0	-	-
	объекты регионального значения:			
10.1	туристско-рекреационные кластеры – 1 объект, строительство			
11	Зона улично-дорожной сети	1991,8	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта город Норильск

(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	Красноярский край, город Норильск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	20077931 +/- 1568 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Граница населенного пункта город Норильск

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-165, 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	2061725.27	158653.66	Картометрический метод	0.1	-
2	2061727.83	158709.29	Картометрический метод	0.1	-
3	2061659.43	158747.19	Картометрический метод	0.1	-
4	2061568.31	158897.29	Картометрический метод	0.1	-
5	2061583.68	158915.88	Картометрический метод	0.1	-
6	2061633.62	158976.20	Картометрический метод	0.1	-
7	2061648.12	158993.70	Картометрический метод	0.1	-
8	2061672.54	159130.09	Картометрический метод	0.1	-
9	2061671.96	159142.51	Картометрический метод	0.1	-
10	2061677.34	159177.02	Картометрический метод	0.1	-
11	2061695.25	159212.80	Картометрический метод	0.1	-
12	2061697.38	159245.86	Картометрический метод	0.1	-
13	2061702.66	159259.90	Картометрический метод	0.1	-
14	2061697.45	159384.40	Картометрический метод	0.1	-
15	2061697.45	159390.40	Картометрический метод	0.1	-
16	2061697.57	159473.42	Картометрический метод	0.1	-
17	2061698.20	159479.39	Картометрический метод	0.1	-
18	2061697.70	159540.78	Картометрический метод	0.1	-
19	2061712.60	159545.62	Картометрический метод	0.1	-
20	2061728.50	159568.02	Картометрический метод	0.1	-
21	2061735.10	159581.36	Картометрический метод	0.1	-
22	2061733.95	159606.80	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	2061735.00	159707.33	Картометрический метод	0.1	-
24	2061731.68	159865.38	Картометрический метод	0.1	-
25	2061725.15	160088.00	Картометрический метод	0.1	-
26	2061724.95	160094.74	Картометрический метод	0.1	-
27	2061677.34	160122.33	Картометрический метод	0.1	-
28	2061671.40	160128.40	Картометрический метод	0.1	-
29	2061657.70	160135.65	Картометрический метод	0.1	-
30	2061652.34	160144.07	Картометрический метод	0.1	-
31	2061477.26	160248.64	Картометрический метод	0.1	-
32	2061472.59	160247.64	Картометрический метод	0.1	-
33	2061451.05	160259.93	Картометрический метод	0.1	-
34	2061440.69	160269.11	Картометрический метод	0.1	-
35	2061424.87	160278.85	Картометрический метод	0.1	-
36	2061379.45	160306.22	Картометрический метод	0.1	-
37	2061083.53	160478.68	Картометрический метод	0.1	-
38	2060594.91	160480.65	Картометрический метод	0.1	-
39	2060588.61	160466.99	Картометрический метод	0.1	-
40	2060571.26	160454.80	Картометрический метод	0.1	-
41	2060554.99	160441.43	Картометрический метод	0.1	-
42	2060522.32	160409.54	Картометрический метод	0.1	-
43	2060505.04	160398.22	Картометрический метод	0.1	-
44	2060488.82	160388.62	Картометрический метод	0.1	-
45	2060472.95	160386.21	Картометрический метод	0.1	-
46	2060435.25	160380.96	Картометрический метод	0.1	-
47	2060423.65	160381.47	Картометрический метод	0.1	-
48	2060389.05	160405.67	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	2060322.54	160460.87	Картометрический метод	0.1	-
50	2060321.96	160461.37	Картометрический метод	0.1	-
51	2060313.31	160472.86	Картометрический метод	0.1	-
52	2060309.91	160478.24	Картометрический метод	0.1	-
53	2060289.60	160529.39	Картометрический метод	0.1	-
54	2060271.08	160523.48	Картометрический метод	0.1	-
55	2060223.44	160508.27	Картометрический метод	0.1	-
56	2060229.89	160446.67	Картометрический метод	0.1	-
57	2060223.88	160405.03	Картометрический метод	0.1	-
58	2060210.85	160359.52	Картометрический метод	0.1	-
59	2060190.35	160316.28	Картометрический метод	0.1	-
60	2060185.76	160307.94	Картометрический метод	0.1	-
61	2060173.59	160285.85	Картометрический метод	0.1	-
62	2060143.27	160251.30	Картометрический метод	0.1	-
63	2060101.90	160221.79	Картометрический метод	0.1	-
64	2060079.38	160206.50	Картометрический метод	0.1	-
65	2060046.79	160187.42	Картометрический метод	0.1	-
66	2060048.07	160185.27	Картометрический метод	0.1	-
67	2060050.85	160180.59	Картометрический метод	0.1	-
68	2060053.48	160176.17	Картометрический метод	0.1	-
69	2059994.20	160141.65	Картометрический метод	0.1	-
70	2059936.36	160107.97	Картометрический метод	0.1	-
71	2059932.05	160105.47	Картометрический метод	0.1	-
72	2059889.15	160080.42	Картометрический метод	0.1	-
73	2059870.27	160069.63	Картометрический метод	0.1	-
74	2059809.36	160034.92	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	2059782.79	160019.53	Картометрический метод	0.1	-
76	2059776.79	160003.54	Картометрический метод	0.1	-
77	2059725.68	159975.34	Картометрический метод	0.1	-
78	2059544.77	159868.66	Картометрический метод	0.1	-
79	2059500.30	159861.10	Картометрический метод	0.1	-
80	2059380.04	159789.27	Картометрический метод	0.1	-
81	2059373.04	159800.27	Картометрический метод	0.1	-
82	2059370.62	159804.05	Картометрический метод	0.1	-
83	2059363.90	159814.62	Картометрический метод	0.1	-
84	2059098.96	159663.01	Картометрический метод	0.1	-
85	2058594.18	159451.51	Картометрический метод	0.1	-
86	2058427.28	159417.50	Картометрический метод	0.1	-
87	2058231.32	159446.01	Картометрический метод	0.1	-
88	2058020.81	159530.57	Картометрический метод	0.1	-
89	2057752.75	159553.22	Картометрический метод	0.1	-
90	2057653.14	159525.52	Картометрический метод	0.1	-
91	2057469.15	159604.62	Картометрический метод	0.1	-
92	2057435.60	159613.61	Картометрический метод	0.1	-
93	2057388.29	159626.26	Картометрический метод	0.1	-
94	2057379.56	159628.76	Картометрический метод	0.1	-
95	2057379.54	159628.76	Картометрический метод	0.1	-
96	2057367.12	159632.34	Картометрический метод	0.1	-
97	2057200.61	159467.82	Картометрический метод	0.1	-
98	2056924.39	159313.04	Картометрический метод	0.1	-
99	2056797.89	159281.50	Картометрический метод	0.1	-
100	2056775.87	159280.81	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	2056758.57	159278.80	Картометрический метод	0.1	-
102	2056673.79	159248.84	Картометрический метод	0.1	-
103	2056560.08	159186.27	Картометрический метод	0.1	-
104	2056520.78	159164.64	Картометрический метод	0.1	-
105	2056410.15	159088.95	Картометрический метод	0.1	-
106	2056323.48	159035.80	Картометрический метод	0.1	-
107	2056226.82	158958.74	Картометрический метод	0.1	-
108	2056169.84	158908.70	Картометрический метод	0.1	-
109	2056160.24	158901.93	Картометрический метод	0.1	-
110	2056063.66	158833.85	Картометрический метод	0.1	-
111	2055977.06	158814.58	Картометрический метод	0.1	-
112	2055823.31	158794.88	Картометрический метод	0.1	-
113	2055602.79	158746.41	Картометрический метод	0.1	-
114	2055491.24	158673.62	Картометрический метод	0.1	-
115	2055466.86	158657.70	Картометрический метод	0.1	-
116	2055451.81	158646.37	Картометрический метод	0.1	-
117	2055365.75	158598.93	Картометрический метод	0.1	-
118	2054994.32	158329.30	Картометрический метод	0.1	-
119	2054891.84	158224.92	Картометрический метод	0.1	-
120	2054732.83	158113.50	Картометрический метод	0.1	-
121	2054640.71	158056.89	Картометрический метод	0.1	-
122	2054508.51	158023.22	Картометрический метод	0.1	-
123	2054459.48	158012.79	Картометрический метод	0.1	-
124	2054435.26	157996.16	Картометрический метод	0.1	-
125	2054315.61	157920.25	Картометрический метод	0.1	-
126	2054115.06	157776.05	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	2054099.90	157774.39	Картометрический метод	0.1	-
128	2054096.63	157769.30	Картометрический метод	0.1	-
129	2054086.45	157759.48	Картометрический метод	0.1	-
130	2053992.85	157678.42	Картометрический метод	0.1	-
131	2053943.81	157653.25	Картометрический метод	0.1	-
132	2053720.74	157561.40	Картометрический метод	0.1	-
133	2053667.87	157539.57	Картометрический метод	0.1	-
134	2053625.33	157513.49	Картометрический метод	0.1	-
135	2053604.07	157498.61	Картометрический метод	0.1	-
136	2053601.88	157497.07	Картометрический метод	0.1	-
137	2053568.12	157473.43	Картометрический метод	0.1	-
138	2053462.47	157356.14	Картометрический метод	0.1	-
139	2053426.24	157326.08	Картометрический метод	0.1	-
140	2053409.78	157312.42	Картометрический метод	0.1	-
141	2053405.33	157308.73	Картометрический метод	0.1	-
142	2053351.60	157280.75	Картометрический метод	0.1	-
143	2053238.50	157248.83	Картометрический метод	0.1	-
144	2053214.81	157233.69	Картометрический метод	0.1	-
145	2053187.04	157213.32	Картометрический метод	0.1	-
146	2053171.82	157202.16	Картометрический метод	0.1	-
147	2053139.78	157165.86	Картометрический метод	0.1	-
148	2052979.61	156945.54	Картометрический метод	0.1	-
149	2052931.99	156905.45	Картометрический метод	0.1	-
150	2052809.22	156796.63	Картометрический метод	0.1	-
151	2052517.51	156553.80	Картометрический метод	0.1	-
152	2052493.61	156538.36	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
153	2052438.36	156494.75	Картометрический метод	0.1	-
154	2052378.91	156440.91	Картометрический метод	0.1	-
155	2052076.47	156202.81	Картометрический метод	0.1	-
156	2052030.08	156168.67	Картометрический метод	0.1	-
157	2052024.65	156150.45	Картометрический метод	0.1	-
158	2051903.55	156065.78	Картометрический метод	0.1	-
159	2051804.54	156032.88	Картометрический метод	0.1	-
160	2051766.65	156026.95	Картометрический метод	0.1	-
161	2051674.56	156033.11	Картометрический метод	0.1	-
162	2051534.34	156096.37	Картометрический метод	0.1	-
163	2051476.47	156126.90	Картометрический метод	0.1	-
164	2051447.50	156142.19	Картометрический метод	0.1	-
165	2051423.79	156160.15	Картометрический метод	0.1	-
166	2051103.29	156403.02	Картометрический метод	0.1	-
167	2050909.41	156540.66	Картометрический метод	0.1	-
168	2050792.18	156665.82	Картометрический метод	0.1	-
169	2050742.15	156724.18	Картометрический метод	0.1	-
170	2050521.30	156916.21	Картометрический метод	0.1	-
171	2050355.48	157128.01	Картометрический метод	0.1	-
172	2050287.16	157236.56	Картометрический метод	0.1	-
173	2050088.97	157559.81	Картометрический метод	0.1	-
174	2050027.73	157639.10	Картометрический метод	0.1	-
175	2049534.82	157958.12	Картометрический метод	0.1	-
176	2049529.10	157966.70	Картометрический метод	0.1	-
177	2049513.82	157977.28	Картометрический метод	0.1	-
178	2049425.74	158023.74	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
179	2049413.77	158031.43	Картометрический метод	0.1	-
180	2049265.44	158126.72	Картометрический метод	0.1	-
181	2049250.26	158136.46	Картометрический метод	0.1	-
182	2049052.83	158266.94	Картометрический метод	0.1	-
183	2048924.49	158445.52	Картометрический метод	0.1	-
184	2048869.43	158490.65	Картометрический метод	0.1	-
185	2048809.60	158530.65	Картометрический метод	0.1	-
186	2048710.36	158549.96	Картометрический метод	0.1	-
187	2048601.63	158535.35	Картометрический метод	0.1	-
188	2048519.75	158512.33	Картометрический метод	0.1	-
189	2048483.50	158503.17	Картометрический метод	0.1	-
190	2048451.66	158495.23	Картометрический метод	0.1	-
191	2048380.61	158466.55	Картометрический метод	0.1	-
192	2048290.40	158369.31	Картометрический метод	0.1	-
193	2048290.39	158369.29	Картометрический метод	0.1	-
194	2047964.75	157988.40	Картометрический метод	0.1	-
195	2047929.06	157954.33	Картометрический метод	0.1	-
196	2047898.89	157936.68	Картометрический метод	0.1	-
197	2047887.25	157909.67	Картометрический метод	0.1	-
198	2047856.43	157878.85	Картометрический метод	0.1	-
199	2047740.55	157760.64	Картометрический метод	0.1	-
200	2047680.23	157689.78	Картометрический метод	0.1	-
201	2047555.75	157562.55	Картометрический метод	0.1	-
202	2047305.74	157326.83	Картометрический метод	0.1	-
203	2047177.81	157264.73	Картометрический метод	0.1	-
204	2047151.53	157258.59	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
205	2047147.95	157247.74	Картометрический метод	0.1	-
206	2047112.38	157230.76	Картометрический метод	0.1	-
207	2047075.11	157260.42	Картометрический метод	0.1	-
208	2047067.58	157266.41	Картометрический метод	0.1	-
209	2046952.97	157575.45	Картометрический метод	0.1	-
210	2046791.79	157756.01	Картометрический метод	0.1	-
211	2046710.59	157831.90	Картометрический метод	0.1	-
212	2046635.69	157986.88	Картометрический метод	0.1	-
213	2046567.39	158178.86	Картометрический метод	0.1	-
214	2046479.85	158368.41	Картометрический метод	0.1	-
215	2046446.28	158425.46	Картометрический метод	0.1	-
216	2046413.59	158513.54	Картометрический метод	0.1	-
217	2046394.42	158560.14	Картометрический метод	0.1	-
218	2046336.63	158663.13	Картометрический метод	0.1	-
219	2046424.62	158726.28	Картометрический метод	0.1	-
220	2046472.78	158880.02	Картометрический метод	0.1	-
221	2046476.79	158889.18	Картометрический метод	0.1	-
222	2046485.95	158885.17	Картометрический метод	0.1	-
223	2046526.69	158878.18	Картометрический метод	0.1	-
224	2046557.71	159011.88	Картометрический метод	0.1	-
225	2046532.54	159083.75	Картометрический метод	0.1	-
226	2046681.22	159165.13	Картометрический метод	0.1	-
227	2046759.21	159284.83	Картометрический метод	0.1	-
228	2046781.02	159317.51	Картометрический метод	0.1	-
229	2046787.12	159337.18	Картометрический метод	0.1	-
230	2046791.48	159362.21	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
231	2046796.84	159822.09	Картометрический метод	0.1	-
232	2046794.68	159839.51	Картометрический метод	0.1	-
233	2046780.78	159874.90	Картометрический метод	0.1	-
234	2046624.00	160051.19	Картометрический метод	0.1	-
235	2046564.07	160332.06	Картометрический метод	0.1	-
236	2046374.49	160602.52	Картометрический метод	0.1	-
237	2046095.18	160867.40	Картометрический метод	0.1	-
238	2046032.52	160979.30	Картометрический метод	0.1	-
239	2045888.25	161204.14	Картометрический метод	0.1	-
240	2045809.30	161172.05	Картометрический метод	0.1	-
241	2045516.58	161025.95	Картометрический метод	0.1	-
242	2045514.18	161012.67	Картометрический метод	0.1	-
243	2045544.36	160945.59	Картометрический метод	0.1	-
244	2045646.90	160717.52	Картометрический метод	0.1	-
245	2045478.75	160630.52	Картометрический метод	0.1	-
246	2045543.44	160364.58	Картометрический метод	0.1	-
247	2045514.40	160322.24	Картометрический метод	0.1	-
248	2045507.69	160296.18	Картометрический метод	0.1	-
249	2045509.94	160202.19	Картометрический метод	0.1	-
250	2045508.32	160109.32	Картометрический метод	0.1	-
251	2045507.90	160085.43	Картометрический метод	0.1	-
252	2045507.62	160070.36	Картометрический метод	0.1	-
253	2045499.70	160070.43	Картометрический метод	0.1	-
254	2045499.61	160066.04	Картометрический метод	0.1	-
255	2045498.15	159992.81	Картометрический метод	0.1	-
256	2045483.12	159993.16	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
257	2045510.05	159975.70	Картометрический метод	0.1	-
258	2045547.86	159915.63	Картометрический метод	0.1	-
259	2045521.49	159897.79	Картометрический метод	0.1	-
260	2045517.55	159902.22	Картометрический метод	0.1	-
261	2045503.60	159891.67	Картометрический метод	0.1	-
262	2045506.69	159887.31	Картометрический метод	0.1	-
263	2045442.45	159840.00	Картометрический метод	0.1	-
264	2045439.07	159843.96	Картометрический метод	0.1	-
265	2045425.39	159834.01	Картометрический метод	0.1	-
266	2045429.06	159829.58	Картометрический метод	0.1	-
267	2045350.42	159771.31	Картометрический метод	0.1	-
268	2045346.70	159775.58	Картометрический метод	0.1	-
269	2045332.70	159764.83	Картометрический метод	0.1	-
270	2045336.22	159760.17	Картометрический метод	0.1	-
271	2045266.47	159708.52	Картометрический метод	0.1	-
272	2045266.45	159708.51	Картометрический метод	0.1	-
273	2045265.32	159707.68	Картометрический метод	0.1	-
274	2045285.28	159630.67	Картометрический метод	0.1	-
275	2045280.24	159629.34	Картометрический метод	0.1	-
276	2045284.14	159611.28	Картометрический метод	0.1	-
277	2045289.55	159612.54	Картометрический метод	0.1	-
278	2045309.32	159531.71	Картометрический метод	0.1	-
279	2045304.47	159530.29	Картометрический метод	0.1	-
280	2045309.08	159512.76	Картометрический метод	0.1	-
281	2045315.90	159514.14	Картометрический метод	0.1	-
282	2045319.40	159502.10	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
283	2045308.29	159472.89	Картометрический метод	0.1	-
284	2045317.21	159453.23	Картометрический метод	0.1	-
285	2045378.23	159386.34	Картометрический метод	0.1	-
286	2045406.32	159340.40	Картометрический метод	0.1	-
287	2045437.56	159220.88	Картометрический метод	0.1	-
288	2045426.82	159218.06	Картометрический метод	0.1	-
289	2045440.94	159142.25	Картометрический метод	0.1	-
290	2045448.38	159112.27	Картометрический метод	0.1	-
291	2045443.30	159111.00	Картометрический метод	0.1	-
292	2045445.34	159100.12	Картометрический метод	0.1	-
293	2045449.57	159101.18	Картометрический метод	0.1	-
294	2045497.35	159035.43	Картометрический метод	0.1	-
295	2045492.51	159031.90	Картометрический метод	0.1	-
296	2045499.61	159022.58	Картометрический метод	0.1	-
297	2045502.95	159024.71	Картометрический метод	0.1	-
298	2045531.71	158983.66	Картометрический метод	0.1	-
299	2045519.16	158974.19	Картометрический метод	0.1	-
300	2045553.76	158929.35	Картометрический метод	0.1	-
301	2045549.06	158925.98	Картометрический метод	0.1	-
302	2045555.31	158917.29	Картометрический метод	0.1	-
303	2045560.16	158920.46	Картометрический метод	0.1	-
304	2045587.22	158877.82	Картометрический метод	0.1	-
305	2045615.78	158861.08	Картометрический метод	0.1	-
306	2045586.69	158817.88	Картометрический метод	0.1	-
307	2045556.10	158776.22	Картометрический метод	0.1	-
308	2045531.28	158744.06	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
309	2045507.96	158726.94	Картометрический метод	0.1	-
310	2045484.68	158715.78	Картометрический метод	0.1	-
311	2045447.22	158710.63	Картометрический метод	0.1	-
312	2045421.38	158707.08	Картометрический метод	0.1	-
313	2045333.56	158721.04	Картометрический метод	0.1	-
314	2045326.73	158685.20	Картометрический метод	0.1	-
315	2045377.93	158612.60	Картометрический метод	0.1	-
316	2045476.67	158577.07	Картометрический метод	0.1	-
317	2045536.25	158569.54	Картометрический метод	0.1	-
318	2045796.71	158754.13	Картометрический метод	0.1	-
319	2045798.71	158757.35	Картометрический метод	0.1	-
320	2045911.23	158690.79	Картометрический метод	0.1	-
321	2046095.52	158580.32	Картометрический метод	0.1	-
322	2046092.07	158573.88	Картометрический метод	0.1	-
323	2046102.88	158567.79	Картометрический метод	0.1	-
324	2046106.48	158573.71	Картометрический метод	0.1	-
325	2046234.36	158495.59	Картометрический метод	0.1	-
326	2046407.13	158360.34	Картометрический метод	0.1	-
327	2046413.71	158361.41	Картометрический метод	0.1	-
328	2046435.07	158346.80	Картометрический метод	0.1	-
329	2046511.78	158162.00	Картометрический метод	0.1	-
330	2046515.61	158152.73	Картометрический метод	0.1	-
331	2046536.28	158102.77	Картометрический метод	0.1	-
332	2046537.81	158099.07	Картометрический метод	0.1	-
333	2046559.48	158046.68	Картометрический метод	0.1	-
334	2046563.33	158037.38	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
335	2046603.65	157939.90	Картометрический метод	0.1	-
336	2046605.19	157936.19	Картометрический метод	0.1	-
337	2046645.98	157837.61	Картометрический метод	0.1	-
338	2046647.50	157833.90	Картометрический метод	0.1	-
339	2046651.00	157825.46	Картометрический метод	0.1	-
340	2046839.67	157635.46	Картометрический метод	0.1	-
341	2046871.78	157596.27	Картометрический метод	0.1	-
342	2046920.42	157530.50	Картометрический метод	0.1	-
343	2047020.16	157233.92	Картометрический метод	0.1	-
344	2047021.37	157223.62	Картометрический метод	0.1	-
345	2047028.25	157186.69	Картометрический метод	0.1	-
346	2047025.25	157184.24	Картометрический метод	0.1	-
347	2046905.43	157070.80	Картометрический метод	0.1	-
348	2046629.98	156644.94	Картометрический метод	0.1	-
349	2046561.45	156514.66	Картометрический метод	0.1	-
350	2046507.67	156435.73	Картометрический метод	0.1	-
351	2046444.83	156379.23	Картометрический метод	0.1	-
352	2046117.87	156138.27	Картометрический метод	0.1	-
353	2045779.93	155903.38	Картометрический метод	0.1	-
354	2045452.22	155652.42	Картометрический метод	0.1	-
355	2045329.96	155575.82	Картометрический метод	0.1	-
356	2045318.61	155569.11	Картометрический метод	0.1	-
357	2045051.20	155415.50	Картометрический метод	0.1	-
358	2044943.38	155387.54	Картометрический метод	0.1	-
359	2044774.19	155358.51	Картометрический метод	0.1	-
360	2044693.66	155341.73	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
361	2044523.21	155171.66	Картометрический метод	0.1	-
362	2044431.33	155100.75	Картометрический метод	0.1	-
363	2044190.81	154996.81	Картометрический метод	0.1	-
364	2044143.29	154970.33	Картометрический метод	0.1	-
365	2043996.76	154685.07	Картометрический метод	0.1	-
366	2043978.79	154698.61	Картометрический метод	0.1	-
367	2043950.37	154713.27	Картометрический метод	0.1	-
368	2043894.83	154737.86	Картометрический метод	0.1	-
369	2043885.90	154738.34	Картометрический метод	0.1	-
370	2043823.30	154752.58	Картометрический метод	0.1	-
371	2043775.11	154754.90	Картометрический метод	0.1	-
372	2043732.78	154751.75	Картометрический метод	0.1	-
373	2043670.53	154741.89	Картометрический метод	0.1	-
374	2043592.56	154720.74	Картометрический метод	0.1	-
375	2043501.36	154695.43	Картометрический метод	0.1	-
376	2043458.86	154675.56	Картометрический метод	0.1	-
377	2043413.89	154659.43	Картометрический метод	0.1	-
378	2043169.04	154580.80	Картометрический метод	0.1	-
379	2043065.16	154546.02	Картометрический метод	0.1	-
380	2042998.42	154512.06	Картометрический метод	0.1	-
381	2042888.18	154431.19	Картометрический метод	0.1	-
382	2042848.46	154410.45	Картометрический метод	0.1	-
383	2042817.40	154398.21	Картометрический метод	0.1	-
384	2042783.54	154390.25	Картометрический метод	0.1	-
385	2042731.88	154378.28	Картометрический метод	0.1	-
386	2042723.81	154376.48	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
387	2042723.95	154375.42	Картометрический метод	0.1	-
388	2042724.79	154368.26	Картометрический метод	0.1	-
389	2042727.51	154345.53	Картометрический метод	0.1	-
390	2042727.89	154342.35	Картометрический метод	0.1	-
391	2042833.70	154371.84	Картометрический метод	0.1	-
392	2042884.37	154393.58	Картометрический метод	0.1	-
393	2042915.39	154413.24	Картометрический метод	0.1	-
394	2042989.31	154465.97	Картометрический метод	0.1	-
395	2043004.36	154469.82	Картометрический метод	0.1	-
396	2043020.81	154486.00	Картометрический метод	0.1	-
397	2043045.91	154500.90	Картометрический метод	0.1	-
398	2043073.67	154510.33	Картометрический метод	0.1	-
399	2043118.45	154532.98	Картометрический метод	0.1	-
400	2043149.23	154541.77	Картометрический метод	0.1	-
401	2043167.79	154536.42	Картометрический метод	0.1	-
402	2043178.51	154550.25	Картометрический метод	0.1	-
403	2043192.97	154553.36	Картометрический метод	0.1	-
404	2043254.37	154575.80	Картометрический метод	0.1	-
405	2043266.81	154572.73	Картометрический метод	0.1	-
406	2043271.52	154582.01	Картометрический метод	0.1	-
407	2043506.42	154651.72	Картометрический метод	0.1	-
408	2043627.54	154696.95	Картометрический метод	0.1	-
409	2043638.02	154687.37	Картометрический метод	0.1	-
410	2043649.95	154702.96	Картометрический метод	0.1	-
411	2043687.24	154713.11	Картометрический метод	0.1	-
412	2043697.10	154707.14	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
413	2043706.87	154717.07	Картометрический метод	0.1	-
414	2043754.83	154719.72	Картометрический метод	0.1	-
415	2043773.56	154715.67	Картометрический метод	0.1	-
416	2043818.23	154717.02	Картометрический метод	0.1	-
417	2043826.76	154710.20	Картометрический метод	0.1	-
418	2043841.34	154710.46	Картометрический метод	0.1	-
419	2043889.35	154695.35	Картометрический метод	0.1	-
420	2043917.41	154692.20	Картометрический метод	0.1	-
421	2043942.23	154677.95	Картометрический метод	0.1	-
422	2043977.84	154661.27	Картометрический метод	0.1	-
423	2043960.82	154623.60	Картометрический метод	0.1	-
424	2043830.02	154403.82	Картометрический метод	0.1	-
425	2043822.53	154391.48	Картометрический метод	0.1	-
426	2043514.99	153919.35	Картометрический метод	0.1	-
427	2043487.18	153875.02	Картометрический метод	0.1	-
428	2043420.38	153778.53	Картометрический метод	0.1	-
429	2043393.55	153737.37	Картометрический метод	0.1	-
430	2043360.26	153694.60	Картометрический метод	0.1	-
431	2043306.00	153613.95	Картометрический метод	0.1	-
432	2043174.35	153569.45	Картометрический метод	0.1	-
433	2043170.41	153580.71	Картометрический метод	0.1	-
434	2043065.12	153554.35	Картометрический метод	0.1	-
435	2043027.99	153547.01	Картометрический метод	0.1	-
436	2042994.70	153545.71	Картометрический метод	0.1	-
437	2042875.81	153541.20	Картометрический метод	0.1	-
438	2042854.46	153540.40	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
439	2042588.97	153536.36	Картометрический метод	0.1	-
440	2042552.57	153536.66	Картометрический метод	0.1	-
441	2042319.27	153433.52	Картометрический метод	0.1	-
442	2042160.59	153367.73	Картометрический метод	0.1	-
443	2042042.26	153285.82	Картометрический метод	0.1	-
444	2041995.18	153286.71	Картометрический метод	0.1	-
445	2041995.91	153274.92	Картометрический метод	0.1	-
446	2041996.72	153261.86	Картометрический метод	0.1	-
447	2042019.82	153261.51	Картометрический метод	0.1	-
448	2042035.69	153261.28	Картометрический метод	0.1	-
449	2042049.81	153261.05	Картометрический метод	0.1	-
450	2042150.37	153331.69	Картометрический метод	0.1	-
451	2042179.93	153349.53	Картометрический метод	0.1	-
452	2042211.52	153365.96	Картометрический метод	0.1	-
453	2042309.73	153407.62	Картометрический метод	0.1	-
454	2042402.78	153445.93	Картометрический метод	0.1	-
455	2042404.95	153439.97	Картометрический метод	0.1	-
456	2042569.14	153506.37	Картометрический метод	0.1	-
457	2042716.29	153510.18	Картометрический метод	0.1	-
458	2042793.93	153513.46	Картометрический метод	0.1	-
459	2042798.84	153513.66	Картометрический метод	0.1	-
460	2042804.76	153513.70	Картометрический метод	0.1	-
461	2042809.49	153513.75	Картометрический метод	0.1	-
462	2042821.85	153513.89	Картометрический метод	0.1	-
463	2042826.09	153513.91	Картометрический метод	0.1	-
464	2042830.23	153513.96	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
465	2042834.75	153513.99	Картометрический метод	0.1	-
466	2042941.01	153522.25	Картометрический метод	0.1	-
467	2042964.98	153524.11	Картометрический метод	0.1	-
468	2042984.40	153525.63	Картометрический метод	0.1	-
469	2042996.34	153526.56	Картометрический метод	0.1	-
470	2043012.53	153527.81	Картометрический метод	0.1	-
471	2043024.02	153528.71	Картометрический метод	0.1	-
472	2043028.77	153529.08	Картометрический метод	0.1	-
473	2043067.80	153532.11	Картометрический метод	0.1	-
474	2043086.48	153533.56	Картометрический метод	0.1	-
475	2043090.76	153533.90	Картометрический метод	0.1	-
476	2043112.65	153535.75	Картометрический метод	0.1	-
477	2043237.00	153546.33	Картометрический метод	0.1	-
478	2043237.09	153551.33	Картометрический метод	0.1	-
479	2043277.26	153554.33	Картометрический метод	0.1	-
480	2043291.18	153555.38	Картометрический метод	0.1	-
481	2043291.24	153558.67	Картометрический метод	0.1	-
482	2043332.31	153561.82	Картометрический метод	0.1	-
483	2043288.36	153484.17	Картометрический метод	0.1	-
484	2043290.72	153473.23	Картометрический метод	0.1	-
485	2043287.96	153472.55	Картометрический метод	0.1	-
486	2043289.99	153462.13	Картометрический метод	0.1	-
487	2043293.52	153462.85	Картометрический метод	0.1	-
488	2043294.63	153457.46	Картометрический метод	0.1	-
489	2043295.81	153457.75	Картометрический метод	0.1	-
490	2043310.19	153399.74	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
491	2043278.59	153390.19	Картометрический метод	0.1	-
492	2043269.23	153387.36	Картометрический метод	0.1	-
493	2043270.22	153382.55	Картометрический метод	0.1	-
494	2043247.41	153371.23	Картометрический метод	0.1	-
495	2043263.67	153305.95	Картометрический метод	0.1	-
496	2043260.25	153305.15	Картометрический метод	0.1	-
497	2043259.04	153287.61	Картометрический метод	0.1	-
498	2043286.41	153222.59	Картометрический метод	0.1	-
499	2043325.06	153172.30	Картометрический метод	0.1	-
500	2043353.54	153168.15	Картометрический метод	0.1	-
501	2043375.78	153068.28	Картометрический метод	0.1	-
502	2043491.03	152985.49	Картометрический метод	0.1	-
503	2043501.44	152903.12	Картометрический метод	0.1	-
504	2043735.80	152936.48	Картометрический метод	0.1	-
505	2043737.81	152936.77	Картометрический метод	0.1	-
506	2043746.54	152947.54	Картометрический метод	0.1	-
507	2043746.83	152945.77	Картометрический метод	0.1	-
508	2043749.72	152928.06	Картометрический метод	0.1	-
509	2043752.06	152913.89	Картометрический метод	0.1	-
510	2043635.57	152892.19	Картометрический метод	0.1	-
511	2043506.31	152868.08	Картометрический метод	0.1	-
512	2043818.72	152518.53	Картометрический метод	0.1	-
513	2043871.87	152548.27	Картометрический метод	0.1	-
514	2044100.87	152193.00	Картометрический метод	0.1	-
515	2044330.67	151840.97	Картометрический метод	0.1	-
516	2044499.93	151579.80	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
517	2044584.83	151448.27	Картометрический метод	0.1	-
518	2044652.23	151309.91	Картометрический метод	0.1	-
519	2044658.52	151312.97	Картометрический метод	0.1	-
520	2044662.89	151303.99	Картометрический метод	0.1	-
521	2044656.60	151300.92	Картометрический метод	0.1	-
522	2044678.06	151256.87	Картометрический метод	0.1	-
523	2044680.58	151251.72	Картометрический метод	0.1	-
524	2044685.77	151241.04	Картометрический метод	0.1	-
525	2044708.14	151207.20	Картометрический метод	0.1	-
526	2044733.44	151196.35	Картометрический метод	0.1	-
527	2044755.41	151194.80	Картометрический метод	0.1	-
528	2044799.31	151188.78	Картометрический метод	0.1	-
529	2044837.55	151189.87	Картометрический метод	0.1	-
530	2044881.66	151205.19	Картометрический метод	0.1	-
531	2045458.93	151315.11	Картометрический метод	0.1	-
532	2045476.28	151317.23	Картометрический метод	0.1	-
533	2045483.52	151317.16	Картометрический метод	0.1	-
534	2045493.72	151311.86	Картометрический метод	0.1	-
535	2045500.48	151306.38	Картометрический метод	0.1	-
536	2045506.52	151299.82	Картометрический метод	0.1	-
537	2045511.83	151291.84	Картометрический метод	0.1	-
538	2045518.92	151282.03	Картометрический метод	0.1	-
539	2045528.58	151263.08	Картометрический метод	0.1	-
540	2045557.11	151130.57	Картометрический метод	0.1	-
541	2045572.03	151021.91	Картометрический метод	0.1	-
542	2045572.04	151021.88	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
543	2045595.90	150848.18	Картометрический метод	0.1	-
544	2045609.26	150848.60	Картометрический метод	0.1	-
545	2045608.69	150830.94	Картометрический метод	0.1	-
546	2045593.01	150830.37	Картометрический метод	0.1	-
547	2045592.16	150816.25	Картометрический метод	0.1	-
548	2045586.91	150728.89	Картометрический метод	0.1	-
549	2045578.72	150672.33	Картометрический метод	0.1	-
550	2045567.12	150630.30	Картометрический метод	0.1	-
551	2045561.79	150611.73	Картометрический метод	0.1	-
552	2045556.11	150591.98	Картометрический метод	0.1	-
553	2045538.21	150529.50	Картометрический метод	0.1	-
554	2045529.42	150498.84	Картометрический метод	0.1	-
555	2045498.45	150390.83	Картометрический метод	0.1	-
556	2045490.33	150302.22	Картометрический метод	0.1	-
557	2045506.41	150249.93	Картометрический метод	0.1	-
558	2045516.09	150231.75	Картометрический метод	0.1	-
559	2045537.95	150166.36	Картометрический метод	0.1	-
560	2045546.00	150169.22	Картометрический метод	0.1	-
561	2045595.28	150027.75	Картометрический метод	0.1	-
562	2045639.56	149894.49	Картометрический метод	0.1	-
563	2045644.56	149879.41	Картометрический метод	0.1	-
564	2045672.60	149795.06	Картометрический метод	0.1	-
565	2045682.00	149766.79	Картометрический метод	0.1	-
566	2045691.10	149649.74	Картометрический метод	0.1	-
567	2045675.21	149654.33	Картометрический метод	0.1	-
568	2045671.73	149650.91	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
569	2045691.74	149624.84	Картометрический метод	0.1	-
570	2045692.64	149612.86	Картометрический метод	0.1	-
571	2045695.80	149570.96	Картометрический метод	0.1	-
572	2045743.94	149431.04	Картометрический метод	0.1	-
573	2045771.86	149337.44	Картометрический метод	0.1	-
574	2045779.46	149327.14	Картометрический метод	0.1	-
575	2045899.58	148975.91	Картометрический метод	0.1	-
576	2045937.78	148909.72	Картометрический метод	0.1	-
577	2045941.22	148903.78	Картометрический метод	0.1	-
578	2045983.10	148831.23	Картометрический метод	0.1	-
579	2045997.08	148805.24	Картометрический метод	0.1	-
580	2046039.11	148715.46	Картометрический метод	0.1	-
581	2046035.84	148694.80	Картометрический метод	0.1	-
582	2046064.49	148667.92	Картометрический метод	0.1	-
583	2046185.83	148447.90	Картометрический метод	0.1	-
584	2046238.30	148348.60	Картометрический метод	0.1	-
585	2046285.44	148267.33	Картометрический метод	0.1	-
586	2046319.66	148205.31	Картометрический метод	0.1	-
587	2046317.80	148192.76	Картометрический метод	0.1	-
588	2046326.42	148181.32	Картометрический метод	0.1	-
589	2046339.24	148174.21	Картометрический метод	0.1	-
590	2046422.72	148030.68	Картометрический метод	0.1	-
591	2046429.97	148017.72	Картометрический метод	0.1	-
592	2046711.47	147510.32	Картометрический метод	0.1	-
593	2046710.37	147501.61	Картометрический метод	0.1	-
594	2046741.51	147450.15	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
595	2046751.06	147434.38	Картометрический метод	0.1	-
596	2046761.25	147417.53	Картометрический метод	0.1	-
597	2046763.72	147413.45	Картометрический метод	0.1	-
598	2046767.03	147407.98	Картометрический метод	0.1	-
599	2046780.77	147385.27	Картометрический метод	0.1	-
600	2046816.22	147355.56	Картометрический метод	0.1	-
601	2046838.23	147339.67	Картометрический метод	0.1	-
602	2046887.13	147306.17	Картометрический метод	0.1	-
603	2047028.91	147256.28	Картометрический метод	0.1	-
604	2047065.21	147251.35	Картометрический метод	0.1	-
605	2047066.22	147251.21	Картометрический метод	0.1	-
606	2047080.16	147246.12	Картометрический метод	0.1	-
607	2047104.57	147237.23	Картометрический метод	0.1	-
608	2047138.76	147191.51	Картометрический метод	0.1	-
609	2047158.62	147148.70	Картометрический метод	0.1	-
610	2047167.27	147096.98	Картометрический метод	0.1	-
611	2047161.69	147017.25	Картометрический метод	0.1	-
612	2047126.97	146894.92	Картометрический метод	0.1	-
613	2047120.20	146880.67	Картометрический метод	0.1	-
614	2047096.56	146830.95	Картометрический метод	0.1	-
615	2047065.99	146798.98	Картометрический метод	0.1	-
616	2047046.19	146782.33	Картометрический метод	0.1	-
617	2046937.38	146740.81	Картометрический метод	0.1	-
618	2046911.27	146736.39	Картометрический метод	0.1	-
619	2046908.85	146750.53	Картометрический метод	0.1	-
620	2046849.14	146740.00	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
621	2046503.68	146677.32	Картометрический метод	0.1	-
622	2046340.60	146652.45	Картометрический метод	0.1	-
623	2046210.18	146635.74	Картометрический метод	0.1	-
624	2046027.01	146578.91	Картометрический метод	0.1	-
625	2045815.75	146513.36	Картометрический метод	0.1	-
626	2045568.90	146427.25	Картометрический метод	0.1	-
627	2045489.85	146411.62	Картометрический метод	0.1	-
628	2045331.20	146392.32	Картометрический метод	0.1	-
629	2045290.31	146394.07	Картометрический метод	0.1	-
630	2045268.02	146395.02	Картометрический метод	0.1	-
631	2045260.66	146379.06	Картометрический метод	0.1	-
632	2045242.03	146384.33	Картометрический метод	0.1	-
633	2045246.58	146394.69	Картометрический метод	0.1	-
634	2045131.37	146395.62	Картометрический метод	0.1	-
635	2045070.93	146382.47	Картометрический метод	0.1	-
636	2045009.77	146356.55	Картометрический метод	0.1	-
637	2044920.04	146291.38	Картометрический метод	0.1	-
638	2044861.18	146254.06	Картометрический метод	0.1	-
639	2044857.59	146259.34	Картометрический метод	0.1	-
640	2044732.30	146181.73	Картометрический метод	0.1	-
641	2044602.03	146127.47	Картометрический метод	0.1	-
642	2044418.21	146071.68	Картометрический метод	0.1	-
643	2044272.90	145996.87	Картометрический метод	0.1	-
644	2044130.39	145886.72	Картометрический метод	0.1	-
645	2043961.50	145664.19	Картометрический метод	0.1	-
646	2043707.39	145451.12	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
647	2043569.40	145348.47	Картометрический метод	0.1	-
648	2043069.24	145246.67	Картометрический метод	0.1	-
649	2042704.44	145284.21	Картометрический метод	0.1	-
650	2042597.30	145279.36	Картометрический метод	0.1	-
651	2042457.74	145208.57	Картометрический метод	0.1	-
652	2042266.36	145050.35	Картометрический метод	0.1	-
653	2042275.68	145045.10	Картометрический метод	0.1	-
654	2042160.20	144942.78	Картометрический метод	0.1	-
655	2041962.98	144686.76	Картометрический метод	0.1	-
656	2041814.90	144543.01	Картометрический метод	0.1	-
657	2041207.87	143953.70	Картометрический метод	0.1	-
658	2041185.35	143925.73	Картометрический метод	0.1	-
659	2041141.41	143870.93	Картометрический метод	0.1	-
660	2041121.55	143843.63	Картометрический метод	0.1	-
661	2040992.87	143666.83	Картометрический метод	0.1	-
662	2040981.75	143651.54	Картометрический метод	0.1	-
663	2040972.25	143638.50	Картометрический метод	0.1	-
664	2040963.12	143625.95	Картометрический метод	0.1	-
665	2040941.12	143595.73	Картометрический метод	0.1	-
666	2040910.14	143553.15	Картометрический метод	0.1	-
667	2040859.89	143415.69	Картометрический метод	0.1	-
668	2040845.42	143357.67	Картометрический метод	0.1	-
669	2040824.14	143248.73	Картометрический метод	0.1	-
670	2040790.44	143054.22	Картометрический метод	0.1	-
671	2040773.89	142887.12	Картометрический метод	0.1	-
672	2040764.88	142770.33	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	2040759.06	142597.77	Картометрический метод	0.1	-
674	2040761.20	142526.82	Картометрический метод	0.1	-
675	2040777.13	142442.55	Картометрический метод	0.1	-
676	2040781.07	142444.58	Картометрический метод	0.1	-
677	2040786.12	142424.71	Картометрический метод	0.1	-
678	2040777.66	142420.33	Картометрический метод	0.1	-
679	2040785.05	142401.51	Картометрический метод	0.1	-
680	2040827.39	142293.80	Картометрический метод	0.1	-
681	2040911.43	142153.92	Картометрический метод	0.1	-
682	2041084.07	141958.32	Картометрический метод	0.1	-
683	2041150.00	141888.48	Картометрический метод	0.1	-
684	2041183.72	141852.77	Картометрический метод	0.1	-
685	2041221.94	141812.29	Картометрический метод	0.1	-
686	2041362.05	141656.00	Картометрический метод	0.1	-
687	2041435.30	141532.09	Картометрический метод	0.1	-
688	2041478.76	141272.66	Картометрический метод	0.1	-
689	2041695.71	140670.92	Картометрический метод	0.1	-
690	2041702.20	140652.93	Картометрический метод	0.1	-
691	2041711.21	140627.95	Картометрический метод	0.1	-
692	2041780.18	140415.86	Картометрический метод	0.1	-
693	2041822.56	140337.19	Картометрический метод	0.1	-
694	2041957.05	140194.07	Картометрический метод	0.1	-
695	2042048.78	140062.90	Картометрический метод	0.1	-
696	2042087.96	139981.32	Картометрический метод	0.1	-
697	2042174.98	139854.95	Картометрический метод	0.1	-
698	2042387.10	139492.02	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
699	2042434.10	139411.23	Картометрический метод	0.1	-
700	2042462.21	139309.02	Картометрический метод	0.1	-
701	2042467.02	139078.45	Картометрический метод	0.1	-
702	2042584.15	138795.80	Картометрический метод	0.1	-
703	2042633.93	138625.27	Картометрический метод	0.1	-
704	2042695.28	138527.23	Картометрический метод	0.1	-
705	2042832.96	138394.23	Картометрический метод	0.1	-
706	2042909.54	138289.12	Картометрический метод	0.1	-
707	2042914.34	138281.04	Картометрический метод	0.1	-
708	2042916.38	138277.60	Картометрический метод	0.1	-
709	2042919.76	138271.92	Картометрический метод	0.1	-
710	2043005.40	138112.83	Картометрический метод	0.1	-
711	2043203.00	137211.72	Картометрический метод	0.1	-
712	2043348.37	136998.50	Картометрический метод	0.1	-
713	2043354.96	137003.47	Картометрический метод	0.1	-
714	2043366.19	136987.83	Картометрический метод	0.1	-
715	2043359.69	136982.76	Картометрический метод	0.1	-
716	2043398.95	136931.32	Картометрический метод	0.1	-
717	2043388.35	136920.34	Картометрический метод	0.1	-
718	2043395.56	136911.18	Картометрический метод	0.1	-
719	2043411.26	136891.26	Картометрический метод	0.1	-
720	2043435.71	136893.66	Картометрический метод	0.1	-
721	2043580.81	136684.29	Картометрический метод	0.1	-
722	2043709.06	136223.90	Картометрический метод	0.1	-
723	2043697.73	136104.29	Картометрический метод	0.1	-
724	2043615.66	135621.22	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
725	2043625.63	135475.49	Картометрический метод	0.1	-
726	2043664.25	135393.95	Картометрический метод	0.1	-
727	2043740.20	135225.55	Картометрический метод	0.1	-
728	2043734.01	135204.67	Картометрический метод	0.1	-
729	2043728.50	135186.28	Картометрический метод	0.1	-
730	2043725.28	135177.06	Картометрический метод	0.1	-
731	2043718.87	135155.63	Картометрический метод	0.1	-
732	2043719.84	135153.41	Картометрический метод	0.1	-
733	2043890.78	134768.42	Картометрический метод	0.1	-
734	2043911.12	134725.58	Картометрический метод	0.1	-
735	2043950.43	134708.45	Картометрический метод	0.1	-
736	2044210.46	134598.51	Картометрический метод	0.1	-
737	2044352.23	134701.63	Картометрический метод	0.1	-
738	2044398.55	134740.75	Картометрический метод	0.1	-
739	2044399.64	134756.01	Картометрический метод	0.1	-
740	2044372.06	134797.44	Картометрический метод	0.1	-
741	2044314.27	134859.99	Картометрический метод	0.1	-
742	2044171.14	134938.84	Картометрический метод	0.1	-
743	2043871.53	135048.23	Картометрический метод	0.1	-
744	2043805.66	135122.13	Картометрический метод	0.1	-
745	2043809.34	135120.19	Картометрический метод	0.1	-
746	2043824.31	135104.77	Картометрический метод	0.1	-
747	2043836.69	135093.56	Картометрический метод	0.1	-
748	2043857.49	135078.65	Картометрический метод	0.1	-
749	2043884.89	135061.39	Картометрический метод	0.1	-
750	2043912.20	135049.26	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
751	2043955.75	135031.42	Картометрический метод	0.1	-
752	2044012.61	135010.67	Картометрический метод	0.1	-
753	2044065.72	134990.48	Картометрический метод	0.1	-
754	2044116.48	134973.22	Картометрический метод	0.1	-
755	2044172.79	134951.58	Картометрический метод	0.1	-
756	2044216.51	134931.04	Картометрический метод	0.1	-
757	2044266.94	134904.12	Картометрический метод	0.1	-
758	2044304.49	134879.88	Картометрический метод	0.1	-
759	2044334.02	134854.89	Картометрический метод	0.1	-
760	2044353.58	134835.14	Картометрический метод	0.1	-
761	2044365.70	134820.47	Картометрический метод	0.1	-
762	2044379.23	134801.05	Картометрический метод	0.1	-
763	2044412.58	134753.85	Картометрический метод	0.1	-
764	2044422.81	134760.98	Картометрический метод	0.1	-
765	2044430.19	134763.56	Картометрический метод	0.1	-
766	2044455.07	134781.54	Картометрический метод	0.1	-
767	2044483.60	134802.16	Картометрический метод	0.1	-
768	2044499.22	134781.21	Картометрический метод	0.1	-
769	2044499.61	134780.69	Картометрический метод	0.1	-
770	2044509.43	134773.57	Картометрический метод	0.1	-
771	2044535.92	134751.45	Картометрический метод	0.1	-
772	2044552.11	134735.73	Картометрический метод	0.1	-
773	2044572.45	134710.21	Картометрический метод	0.1	-
774	2044573.50	134708.89	Картометрический метод	0.1	-
775	2044574.31	134707.69	Картометрический метод	0.1	-
776	2044586.57	134689.72	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
777	2044587.58	134688.22	Картометрический метод	0.1	-
778	2044645.40	134603.28	Картометрический метод	0.1	-
779	2044645.95	134602.33	Картометрический метод	0.1	-
780	2044706.85	134493.65	Картометрический метод	0.1	-
781	2044709.97	134487.74	Картометрический метод	0.1	-
782	2044932.89	134630.57	Картометрический метод	0.1	-
783	2044937.17	134638.25	Картометрический метод	0.1	-
784	2044965.72	134681.06	Картометрический метод	0.1	-
785	2044991.62	134720.77	Картометрический метод	0.1	-
786	2044988.49	134725.48	Картометрический метод	0.1	-
787	2044996.92	134738.23	Картометрический метод	0.1	-
788	2045033.46	134766.88	Картометрический метод	0.1	-
789	2045029.71	134772.40	Картометрический метод	0.1	-
790	2045043.23	134782.82	Картометрический метод	0.1	-
791	2045047.29	134777.79	Картометрический метод	0.1	-
792	2045080.29	134807.02	Картометрический метод	0.1	-
793	2045118.36	134879.14	Картометрический метод	0.1	-
794	2045112.48	134881.89	Картометрический метод	0.1	-
795	2045120.24	134897.96	Картометрический метод	0.1	-
796	2045126.33	134895.49	Картометрический метод	0.1	-
797	2045140.47	134924.22	Картометрический метод	0.1	-
798	2045201.64	134966.76	Картометрический метод	0.1	-
799	2045470.05	135156.05	Картометрический метод	0.1	-
800	2045486.09	135167.38	Картометрический метод	0.1	-
801	2045460.62	135228.11	Картометрический метод	0.1	-
802	2045466.62	135238.55	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
803	2045497.94	135293.02	Картометрический метод	0.1	-
804	2045390.98	135355.52	Картометрический метод	0.1	-
805	2045295.36	135346.27	Картометрический метод	0.1	-
806	2045267.27	135403.57	Картометрический метод	0.1	-
807	2045264.13	135409.95	Картометрический метод	0.1	-
808	2045239.38	135460.34	Картометрический метод	0.1	-
809	2045119.56	135534.11	Картометрический метод	0.1	-
810	2044865.64	135671.35	Картометрический метод	0.1	-
811	2044688.11	136092.13	Картометрический метод	0.1	-
812	2044174.45	136292.35	Картометрический метод	0.1	-
813	2044036.71	136055.38	Картометрический метод	0.1	-
814	2043923.65	135918.72	Картометрический метод	0.1	-
815	2043821.11	135797.57	Картометрический метод	0.1	-
816	2043783.50	135755.92	Картометрический метод	0.1	-
817	2043734.30	135677.51	Картометрический метод	0.1	-
818	2043732.69	135677.56	Картометрический метод	0.1	-
819	2043718.58	135677.96	Картометрический метод	0.1	-
820	2043703.31	135680.68	Картометрический метод	0.1	-
821	2043705.57	135685.52	Картометрический метод	0.1	-
822	2043656.55	135707.31	Картометрический метод	0.1	-
823	2043683.86	135809.81	Картометрический метод	0.1	-
824	2043735.57	136087.15	Картометрический метод	0.1	-
825	2043725.85	136266.06	Картометрический метод	0.1	-
826	2043598.07	136712.38	Картометрический метод	0.1	-
827	2043380.79	136999.22	Картометрический метод	0.1	-
828	2043370.11	137014.92	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
829	2043240.61	137205.52	Картометрический метод	0.1	-
830	2043216.40	137273.34	Картометрический метод	0.1	-
831	2043025.83	138135.25	Картометрический метод	0.1	-
832	2042935.85	138281.05	Картометрический метод	0.1	-
833	2042925.64	138298.25	Картометрический метод	0.1	-
834	2042878.10	138384.08	Картометрический метод	0.1	-
835	2042720.26	138539.81	Картометрический метод	0.1	-
836	2042675.35	138601.48	Картометрический метод	0.1	-
837	2042565.70	138920.95	Картометрический метод	0.1	-
838	2042494.40	139076.33	Картометрический метод	0.1	-
839	2042485.26	139339.33	Картометрический метод	0.1	-
840	2042484.29	139366.93	Картометрический метод	0.1	-
841	2042134.04	139973.26	Картометрический метод	0.1	-
842	2041988.19	140197.44	Картометрический метод	0.1	-
843	2041849.77	140345.31	Картометрический метод	0.1	-
844	2041800.32	140435.48	Картометрический метод	0.1	-
845	2041735.30	140631.63	Картометрический метод	0.1	-
846	2041718.41	140674.48	Картометрический метод	0.1	-
847	2041620.15	140957.97	Картометрический метод	0.1	-
848	2041508.36	141280.10	Картометрический метод	0.1	-
849	2041477.86	141513.86	Картометрический метод	0.1	-
850	2041392.95	141669.70	Картометрический метод	0.1	-
851	2041225.53	141845.93	Картометрический метод	0.1	-
852	2040994.60	142089.04	Картометрический метод	0.1	-
853	2040895.39	142223.90	Картометрический метод	0.1	-
854	2040838.34	142330.12	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
855	2040801.95	142430.61	Картометрический метод	0.1	-
856	2040788.57	142510.42	Картометрический метод	0.1	-
857	2040802.03	142821.33	Картометрический метод	0.1	-
858	2040829.47	143160.26	Картометрический метод	0.1	-
859	2040867.60	143360.18	Картометрический метод	0.1	-
860	2040890.09	143444.94	Картометрический метод	0.1	-
861	2040929.01	143546.65	Картометрический метод	0.1	-
862	2041033.25	143691.74	Картометрический метод	0.1	-
863	2041149.69	143852.60	Картометрический метод	0.1	-
864	2041151.14	143854.60	Картометрический метод	0.1	-
865	2041199.40	143914.55	Картометрический метод	0.1	-
866	2041220.95	143941.28	Картометрический метод	0.1	-
867	2041978.39	144675.68	Картометрический метод	0.1	-
868	2042175.96	144932.86	Картометрический метод	0.1	-
869	2042182.21	144938.35	Картометрический метод	0.1	-
870	2042313.62	145053.79	Картометрический метод	0.1	-
871	2042504.34	145199.69	Картометрический метод	0.1	-
872	2042581.40	145236.84	Картометрический метод	0.1	-
873	2042656.29	145242.92	Картометрический метод	0.1	-
874	2042753.89	145245.94	Картометрический метод	0.1	-
875	2043040.43	145218.85	Картометрический метод	0.1	-
876	2043129.64	145226.39	Картометрический метод	0.1	-
877	2043574.17	145322.81	Картометрический метод	0.1	-
878	2043597.30	145335.59	Картометрический метод	0.1	-
879	2043603.73	145329.62	Картометрический метод	0.1	-
880	2043729.50	145418.26	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
881	2043729.52	145418.28	Картометрический метод	0.1	-
882	2044016.95	145665.02	Картометрический метод	0.1	-
883	2044144.09	145851.80	Картометрический метод	0.1	-
884	2044254.93	145940.50	Картометрический метод	0.1	-
885	2044397.10	146021.95	Картометрический метод	0.1	-
886	2044710.96	146132.06	Картометрический метод	0.1	-
887	2044784.10	146171.07	Картометрический метод	0.1	-
888	2044890.02	146250.51	Картометрический метод	0.1	-
889	2044898.53	146255.90	Картометрический метод	0.1	-
890	2044931.71	146276.64	Картометрический метод	0.1	-
891	2045014.38	146328.28	Картометрический метод	0.1	-
892	2045067.94	146353.27	Картометрический метод	0.1	-
893	2045234.52	146367.24	Картометрический метод	0.1	-
894	2045252.54	146362.06	Картометрический метод	0.1	-
895	2045541.76	146371.78	Картометрический метод	0.1	-
896	2046161.08	146593.18	Картометрический метод	0.1	-
897	2046331.32	146627.37	Картометрический метод	0.1	-
898	2046342.77	146629.20	Картометрический метод	0.1	-
899	2046521.97	146656.84	Картометрический метод	0.1	-
900	2046859.08	146694.92	Картометрический метод	0.1	-
901	2046914.45	146706.67	Картометрический метод	0.1	-
902	2046936.19	146711.29	Картометрический метод	0.1	-
903	2046996.18	146724.03	Картометрический метод	0.1	-
904	2047083.72	146764.58	Картометрический метод	0.1	-
905	2047126.25	146841.42	Картометрический метод	0.1	-
906	2047136.06	146859.26	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
907	2047142.04	146858.65	Картометрический метод	0.1	-
908	2047150.00	146855.51	Картометрический метод	0.1	-
909	2047196.51	146989.50	Картометрический метод	0.1	-
910	2047214.82	147122.14	Картометрический метод	0.1	-
911	2047193.67	147185.18	Картометрический метод	0.1	-
912	2047139.68	147254.58	Картометрический метод	0.1	-
913	2046847.81	147355.52	Картометрический метод	0.1	-
914	2046829.50	147368.50	Картометрический метод	0.1	-
915	2046820.30	147376.97	Картометрический метод	0.1	-
916	2046800.58	147398.39	Картометрический метод	0.1	-
917	2046789.26	147413.14	Картометрический метод	0.1	-
918	2046780.44	147426.87	Картометрический метод	0.1	-
919	2046766.39	147451.15	Картометрический метод	0.1	-
920	2046738.93	147500.31	Картометрический метод	0.1	-
921	2046720.82	147534.03	Картометрический метод	0.1	-
922	2046691.57	147587.62	Картометрический метод	0.1	-
923	2046449.19	148024.23	Картометрический метод	0.1	-
924	2046441.98	148037.22	Картометрический метод	0.1	-
925	2046435.51	148048.88	Картометрический метод	0.1	-
926	2046234.66	148406.35	Картометрический метод	0.1	-
927	2046089.79	148681.06	Картометрический метод	0.1	-
928	2046058.09	148737.08	Картометрический метод	0.1	-
929	2046009.67	148820.90	Картометрический метод	0.1	-
930	2045981.56	148873.15	Картометрический метод	0.1	-
931	2045922.24	148988.83	Картометрический метод	0.1	-
932	2045873.98	149112.79	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
933	2045719.42	149566.07	Картометрический метод	0.1	-
934	2045713.36	149612.71	Картометрический метод	0.1	-
935	2045768.35	149588.33	Картометрический метод	0.1	-
936	2045954.20	149507.37	Картометрический метод	0.1	-
937	2045960.84	149522.92	Картометрический метод	0.1	-
938	2045846.68	149571.35	Картометрический метод	0.1	-
939	2045827.09	149579.75	Картометрический метод	0.1	-
940	2045774.23	149603.13	Картометрический метод	0.1	-
941	2045723.47	149625.31	Картометрический метод	0.1	-
942	2045724.68	149629.21	Картометрический метод	0.1	-
943	2045719.42	149631.22	Картометрический метод	0.1	-
944	2045709.18	149738.50	Картометрический метод	0.1	-
945	2045706.03	149771.35	Картометрический метод	0.1	-
946	2045706.61	149771.53	Картометрический метод	0.1	-
947	2045702.44	149782.13	Картометрический метод	0.1	-
948	2045694.67	149807.55	Картометрический метод	0.1	-
949	2045571.27	150178.61	Картометрический метод	0.1	-
950	2045525.10	150336.13	Картометрический метод	0.1	-
951	2045525.76	150392.04	Картометрический метод	0.1	-
952	2045583.10	150599.87	Картометрический метод	0.1	-
953	2045581.13	150611.55	Картометрический метод	0.1	-
954	2045591.53	150649.20	Картометрический метод	0.1	-
955	2045594.70	150660.68	Картометрический метод	0.1	-
956	2045623.98	150721.26	Картометрический метод	0.1	-
957	2045639.79	150826.39	Картометрический метод	0.1	-
958	2045626.96	150823.62	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
959	2045627.36	150835.95	Картометрический метод	0.1	-
960	2045627.61	150843.85	Картометрический метод	0.1	-
961	2045642.93	150847.24	Картометрический метод	0.1	-
962	2045654.60	150852.99	Картометрический метод	0.1	-
963	2045700.78	150862.80	Картометрический метод	0.1	-
964	2045700.17	150867.17	Картометрический метод	0.1	-
965	2045716.01	150870.39	Картометрический метод	0.1	-
966	2045716.95	150866.08	Картометрический метод	0.1	-
967	2045787.35	150881.45	Картометрический метод	0.1	-
968	2045786.59	150886.17	Картометрический метод	0.1	-
969	2045866.33	150896.69	Картометрический метод	0.1	-
970	2045883.79	150987.68	Картометрический метод	0.1	-
971	2045876.34	151054.18	Картометрический метод	0.1	-
972	2045896.08	151056.17	Картометрический метод	0.1	-
973	2045895.73	151070.21	Картометрический метод	0.1	-
974	2045926.34	151095.68	Картометрический метод	0.1	-
975	2045937.87	151103.02	Картометрический метод	0.1	-
976	2046099.72	151048.22	Картометрический метод	0.1	-
977	2046107.21	151045.68	Картометрический метод	0.1	-
978	2046113.45	151043.57	Картометрический метод	0.1	-
979	2046121.38	151040.89	Картометрический метод	0.1	-
980	2046127.40	151038.85	Картометрический метод	0.1	-
981	2046143.17	151026.86	Картометрический метод	0.1	-
982	2046196.40	151015.48	Картометрический метод	0.1	-
983	2046322.24	150972.88	Картометрический метод	0.1	-
984	2046336.87	150966.96	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
985	2046343.72	150968.20	Картометрический метод	0.1	-
986	2046501.01	150900.54	Картометрический метод	0.1	-
987	2046529.24	150800.03	Картометрический метод	0.1	-
988	2046537.93	150751.05	Картометрический метод	0.1	-
989	2046576.79	150750.24	Картометрический метод	0.1	-
990	2046582.38	150750.21	Картометрический метод	0.1	-
991	2046590.43	150750.16	Картометрический метод	0.1	-
992	2046584.60	150784.11	Картометрический метод	0.1	-
993	2046676.48	150869.45	Картометрический метод	0.1	-
994	2046930.03	150923.72	Картометрический метод	0.1	-
995	2046943.09	150817.45	Картометрический метод	0.1	-
996	2046947.93	150820.87	Картометрический метод	0.1	-
997	2046956.64	150822.59	Картометрический метод	0.1	-
998	2046943.98	150926.71	Картометрический метод	0.1	-
999	2046991.72	150936.92	Картометрический метод	0.1	-
1000	2047101.80	150939.99	Картометрический метод	0.1	-
1001	2047128.46	150863.51	Картометрический метод	0.1	-
1002	2047257.90	150831.23	Картометрический метод	0.1	-
1003	2047356.16	150902.51	Картометрический метод	0.1	-
1004	2047556.48	150917.99	Картометрический метод	0.1	-
1005	2047678.78	150779.93	Картометрический метод	0.1	-
1006	2047733.71	150893.22	Картометрический метод	0.1	-
1007	2047861.41	151692.71	Картометрический метод	0.1	-
1008	2047866.47	151722.35	Картометрический метод	0.1	-
1009	2047863.96	151722.42	Картометрический метод	0.1	-
1010	2047828.14	151722.80	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1011	2047782.00	151722.31	Картометрический метод	0.1	-
1012	2047738.31	151721.87	Картометрический метод	0.1	-
1013	2047704.69	151719.81	Картометрический метод	0.1	-
1014	2047697.06	151719.71	Картометрический метод	0.1	-
1015	2047636.88	151723.78	Картометрический метод	0.1	-
1016	2047591.66	151905.87	Картометрический метод	0.1	-
1017	2046937.24	151860.30	Картометрический метод	0.1	-
1018	2046950.07	151640.00	Картометрический метод	0.1	-
1019	2046884.48	151625.47	Картометрический метод	0.1	-
1020	2046881.44	151641.46	Картометрический метод	0.1	-
1021	2046861.25	151714.56	Картометрический метод	0.1	-
1022	2046860.59	151701.53	Картометрический метод	0.1	-
1023	2046857.60	151716.89	Картометрический метод	0.1	-
1024	2046858.23	151739.30	Картометрический метод	0.1	-
1025	2046773.73	152172.03	Картометрический метод	0.1	-
1026	2046751.54	152292.25	Картометрический метод	0.1	-
1027	2046659.81	152416.26	Картометрический метод	0.1	-
1028	2046558.12	152547.56	Картометрический метод	0.1	-
1029	2046504.41	152625.06	Картометрический метод	0.1	-
1030	2046447.81	152696.53	Картометрический метод	0.1	-
1031	2046395.70	152764.92	Картометрический метод	0.1	-
1032	2046227.22	152991.76	Картометрический метод	0.1	-
1033	2046236.26	153012.70	Картометрический метод	0.1	-
1034	2046164.01	153106.53	Картометрический метод	0.1	-
1035	2046138.16	153141.25	Картометрический метод	0.1	-
1036	2046108.96	153134.64	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1037	2046080.51	153138.46	Картометрический метод	0.1	-
1038	2046060.55	153157.80	Картометрический метод	0.1	-
1039	2046043.59	153189.24	Картометрический метод	0.1	-
1040	2046040.80	153228.43	Картометрический метод	0.1	-
1041	2046028.84	153229.25	Картометрический метод	0.1	-
1042	2046015.54	153230.18	Картометрический метод	0.1	-
1043	2046006.55	153230.79	Картометрический метод	0.1	-
1044	2045895.99	153188.58	Картометрический метод	0.1	-
1045	2045816.31	153190.04	Картометрический метод	0.1	-
1046	2045781.48	153195.76	Картометрический метод	0.1	-
1047	2045756.95	153202.49	Картометрический метод	0.1	-
1048	2045720.95	153215.73	Картометрический метод	0.1	-
1049	2045687.77	153234.37	Картометрический метод	0.1	-
1050	2045657.51	153255.69	Картометрический метод	0.1	-
1051	2045637.42	153273.15	Картометрический метод	0.1	-
1052	2045646.64	153282.38	Картометрический метод	0.1	-
1053	2045648.03	153283.85	Картометрический метод	0.1	-
1054	2045649.60	153285.40	Картометрический метод	0.1	-
1055	2045658.69	153294.51	Картометрический метод	0.1	-
1056	2045704.23	153261.61	Картометрический метод	0.1	-
1057	2045733.72	153245.30	Картометрический метод	0.1	-
1058	2045767.73	153232.29	Картометрический метод	0.1	-
1059	2045810.69	153222.61	Картометрический метод	0.1	-
1060	2045820.61	153221.36	Картометрический метод	0.1	-
1061	2045817.03	153226.01	Картометрический метод	0.1	-
1062	2045824.96	153232.11	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1063	2045831.06	153224.18	Картометрический метод	0.1	-
1064	2045826.49	153220.66	Картометрический метод	0.1	-
1065	2045871.04	153220.18	Картометрический метод	0.1	-
1066	2045912.24	153225.91	Картометрический метод	0.1	-
1067	2045953.98	153238.87	Картометрический метод	0.1	-
1068	2046045.70	153278.37	Картометрический метод	0.1	-
1069	2046252.40	153369.51	Картометрический метод	0.1	-
1070	2046390.65	153432.30	Картометрический метод	0.1	-
1071	2046495.01	153481.73	Картометрический метод	0.1	-
1072	2046579.03	153527.57	Картометрический метод	0.1	-
1073	2046656.04	153575.58	Картометрический метод	0.1	-
1074	2046752.31	153645.34	Картометрический метод	0.1	-
1075	2046596.30	153852.24	Картометрический метод	0.1	-
1076	2046576.47	153860.07	Картометрический метод	0.1	-
1077	2046565.50	153875.28	Картометрический метод	0.1	-
1078	2046556.07	153892.94	Картометрический метод	0.1	-
1079	2046553.85	153900.35	Картометрический метод	0.1	-
1080	2046531.34	153927.45	Картометрический метод	0.1	-
1081	2046525.52	153937.44	Картометрический метод	0.1	-
1082	2046523.18	153945.97	Картометрический метод	0.1	-
1083	2046522.74	153949.38	Картометрический метод	0.1	-
1084	2046516.89	153957.37	Картометрический метод	0.1	-
1085	2046514.99	153962.36	Картометрический метод	0.1	-
1086	2046507.06	153968.31	Картометрический метод	0.1	-
1087	2046493.22	153971.40	Картометрический метод	0.1	-
1088	2046476.04	153967.41	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1089	2046460.52	153956.68	Картометрический метод	0.1	-
1090	2046450.76	153967.34	Картометрический метод	0.1	-
1091	2046492.68	154013.70	Картометрический метод	0.1	-
1092	2046477.75	154031.41	Картометрический метод	0.1	-
1093	2046428.61	154035.52	Картометрический метод	0.1	-
1094	2046406.71	154056.44	Картометрический метод	0.1	-
1095	2046400.37	154111.78	Картометрический метод	0.1	-
1096	2046360.28	154103.51	Картометрический метод	0.1	-
1097	2046335.22	154111.34	Картометрический метод	0.1	-
1098	2046280.34	154102.55	Картометрический метод	0.1	-
1099	2046241.07	154078.79	Картометрический метод	0.1	-
1100	2046220.78	154079.24	Картометрический метод	0.1	-
1101	2046197.11	154068.92	Картометрический метод	0.1	-
1102	2046183.79	154100.21	Картометрический метод	0.1	-
1103	2046232.36	154159.25	Картометрический метод	0.1	-
1104	2046243.31	154221.36	Картометрический метод	0.1	-
1105	2046353.35	154288.17	Картометрический метод	0.1	-
1106	2046331.79	154319.07	Картометрический метод	0.1	-
1107	2046274.27	154360.98	Картометрический метод	0.1	-
1108	2046276.12	154385.62	Картометрический метод	0.1	-
1109	2046300.23	154443.13	Картометрический метод	0.1	-
1110	2046282.07	154473.12	Картометрический метод	0.1	-
1111	2046221.91	154512.57	Картометрический метод	0.1	-
1112	2046168.66	154536.84	Картометрический метод	0.1	-
1113	2046123.38	154518.96	Картометрический метод	0.1	-
1114	2046106.18	154495.93	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1115	2046114.24	154438.84	Картометрический метод	0.1	-
1116	2046130.29	154407.42	Картометрический метод	0.1	-
1117	2046099.18	154368.01	Картометрический метод	0.1	-
1118	2046070.63	154362.05	Картометрический метод	0.1	-
1119	2046046.94	154381.38	Картометрический метод	0.1	-
1120	2046058.26	154449.69	Картометрический метод	0.1	-
1121	2046092.53	154483.87	Картометрический метод	0.1	-
1122	2046092.99	154509.62	Картометрический метод	0.1	-
1123	2046110.25	154523.86	Картометрический метод	0.1	-
1124	2046121.95	154522.51	Картометрический метод	0.1	-
1125	2046179.88	154545.19	Картометрический метод	0.1	-
1126	2046194.11	154573.87	Картометрический метод	0.1	-
1127	2046183.62	154628.14	Картометрический метод	0.1	-
1128	2046233.44	154824.18	Картометрический метод	0.1	-
1129	2046149.91	154837.82	Картометрический метод	0.1	-
1130	2046010.98	154869.92	Картометрический метод	0.1	-
1131	2045961.80	154872.89	Картометрический метод	0.1	-
1132	2045909.06	154893.88	Картометрический метод	0.1	-
1133	2045817.32	154912.07	Картометрический метод	0.1	-
1134	2045730.91	154958.17	Картометрический метод	0.1	-
1135	2045720.01	154946.90	Картометрический метод	0.1	-
1136	2045709.46	154953.94	Картометрический метод	0.1	-
1137	2045686.25	154929.19	Картометрический метод	0.1	-
1138	2045690.86	154924.59	Картометрический метод	0.1	-
1139	2045684.27	154917.52	Картометрический метод	0.1	-
1140	2045679.01	154921.78	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1141	2045634.24	154877.69	Картометрический метод	0.1	-
1142	2045482.44	154609.91	Картометрический метод	0.1	-
1143	2045488.05	154605.96	Картометрический метод	0.1	-
1144	2045482.75	154597.53	Картометрический метод	0.1	-
1145	2045476.85	154600.46	Картометрический метод	0.1	-
1146	2045427.85	154514.01	Картометрический метод	0.1	-
1147	2044920.07	154353.48	Картометрический метод	0.1	-
1148	2044640.07	154274.32	Картометрический метод	0.1	-
1149	2044612.10	154301.28	Картометрический метод	0.1	-
1150	2044552.01	154357.91	Картометрический метод	0.1	-
1151	2044506.54	154394.13	Картометрический метод	0.1	-
1152	2044467.99	154419.90	Картометрический метод	0.1	-
1153	2044371.80	154474.61	Картометрический метод	0.1	-
1154	2044255.98	154539.34	Картометрический метод	0.1	-
1155	2044250.79	154547.93	Картометрический метод	0.1	-
1156	2044239.34	154549.91	Картометрический метод	0.1	-
1157	2044091.66	154633.92	Картометрический метод	0.1	-
1158	2044054.98	154656.88	Картометрический метод	0.1	-
1159	2044043.70	154658.68	Картометрический метод	0.1	-
1160	2044023.45	154670.04	Картометрический метод	0.1	-
1161	2044012.92	154676.02	Картометрический метод	0.1	-
1162	2044168.51	154959.51	Картометрический метод	0.1	-
1163	2044205.11	154982.53	Картометрический метод	0.1	-
1164	2044415.95	155067.58	Картометрический метод	0.1	-
1165	2044474.65	155105.56	Картометрический метод	0.1	-
1166	2044551.13	155166.41	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1167	2044684.20	155303.64	Картометрический метод	0.1	-
1168	2044712.06	155321.23	Картометрический метод	0.1	-
1169	2044777.31	155340.29	Картометрический метод	0.1	-
1170	2044949.36	155370.05	Картометрический метод	0.1	-
1171	2045029.79	155386.58	Картометрический метод	0.1	-
1172	2045086.33	155410.05	Картометрический метод	0.1	-
1173	2045332.12	155555.07	Картометрический метод	0.1	-
1174	2045335.58	155557.11	Картометрический метод	0.1	-
1175	2045425.30	155610.05	Картометрический метод	0.1	-
1176	2045808.75	155894.59	Картометрический метод	0.1	-
1177	2046128.91	156119.40	Картометрический метод	0.1	-
1178	2046265.21	156215.08	Картометрический метод	0.1	-
1179	2046360.80	156288.54	Картометрический метод	0.1	-
1180	2046510.85	156407.76	Картометрический метод	0.1	-
1181	2046573.92	156489.04	Картометрический метод	0.1	-
1182	2046626.37	156587.78	Картометрический метод	0.1	-
1183	2046910.79	157034.49	Картометрический метод	0.1	-
1184	2046930.51	157062.46	Картометрический метод	0.1	-
1185	2047032.96	157151.01	Картометрический метод	0.1	-
1186	2047047.50	157162.13	Картометрический метод	0.1	-
1187	2047266.50	157270.73	Картометрический метод	0.1	-
1188	2047355.13	157343.05	Картометрический метод	0.1	-
1189	2047583.05	157563.73	Картометрический метод	0.1	-
1190	2047693.63	157677.03	Картометрический метод	0.1	-
1191	2047859.29	157850.87	Картометрический метод	0.1	-
1192	2047875.55	157859.55	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1193	2047884.58	157868.92	Картометрический метод	0.1	-
1194	2047898.38	157891.12	Картометрический метод	0.1	-
1195	2048016.84	158014.99	Картометрический метод	0.1	-
1196	2048197.92	158231.81	Картометрический метод	0.1	-
1197	2048303.43	158355.39	Картометрический метод	0.1	-
1198	2048379.09	158439.17	Картометрический метод	0.1	-
1199	2048430.12	158469.40	Картометрический метод	0.1	-
1200	2048461.39	158478.59	Картометрический метод	0.1	-
1201	2048496.50	158486.44	Картометрический метод	0.1	-
1202	2048682.65	158528.08	Картометрический метод	0.1	-
1203	2048741.67	158524.67	Картометрический метод	0.1	-
1204	2048860.94	158467.57	Картометрический метод	0.1	-
1205	2048902.21	158429.40	Картометрический метод	0.1	-
1206	2048999.80	158283.12	Картометрический метод	0.1	-
1207	2049050.99	158234.35	Картометрический метод	0.1	-
1208	2049119.61	158189.94	Картометрический метод	0.1	-
1209	2049459.58	157979.38	Картометрический метод	0.1	-
1210	2049978.28	157642.36	Картометрический метод	0.1	-
1211	2050026.44	157599.71	Картометрический метод	0.1	-
1212	2050083.25	157521.86	Картометрический метод	0.1	-
1213	2050284.79	157200.90	Картометрический метод	0.1	-
1214	2050355.98	157094.50	Картометрический метод	0.1	-
1215	2050491.13	156910.40	Картометрический метод	0.1	-
1216	2050719.47	156702.46	Картометрический метод	0.1	-
1217	2050890.62	156524.92	Картометрический метод	0.1	-
1218	2051068.69	156399.33	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1219	2051469.95	156091.37	Картометрический метод	0.1	-
1220	2051627.98	156022.09	Картометрический метод	0.1	-
1221	2051691.76	156010.55	Картометрический метод	0.1	-
1222	2051784.36	156006.16	Картометрический метод	0.1	-
1223	2051913.52	156052.10	Картометрический метод	0.1	-
1224	2051996.65	156108.58	Картометрический метод	0.1	-
1225	2052045.63	156147.13	Картометрический метод	0.1	-
1226	2052060.15	156178.99	Картометрический метод	0.1	-
1227	2052076.59	156158.74	Картометрический метод	0.1	-
1228	2052406.33	156411.47	Картометрический метод	0.1	-
1229	2052501.56	156488.66	Картометрический метод	0.1	-
1230	2052544.37	156528.95	Картометрический метод	0.1	-
1231	2052597.78	156541.95	Картометрический метод	0.1	-
1232	2052656.47	156537.56	Картометрический метод	0.1	-
1233	2052716.62	156564.87	Картометрический метод	0.1	-
1234	2052754.84	156579.60	Картометрический метод	0.1	-
1235	2052758.68	156607.88	Картометрический метод	0.1	-
1236	2052652.48	156559.97	Картометрический метод	0.1	-
1237	2052580.41	156558.36	Картометрический метод	0.1	-
1238	2052676.24	156627.54	Картометрический метод	0.1	-
1239	2052773.21	156714.94	Картометрический метод	0.1	-
1240	2052781.54	156721.72	Картометрический метод	0.1	-
1241	2052781.56	156721.72	Картометрический метод	0.1	-
1242	2052788.44	156727.33	Картометрический метод	0.1	-
1243	2053030.19	156921.39	Картометрический метод	0.1	-
1244	2053349.47	157185.50	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1245	2053354.06	157203.12	Картометрический метод	0.1	-
1246	2053355.99	157206.63	Картометрический метод	0.1	-
1247	2053390.68	157223.84	Картометрический метод	0.1	-
1248	2053552.83	157389.67	Картометрический метод	0.1	-
1249	2053631.08	157450.38	Картометрический метод	0.1	-
1250	2053775.39	157536.29	Картометрический метод	0.1	-
1251	2053994.04	157629.17	Картометрический метод	0.1	-
1252	2054189.73	157783.38	Картометрический метод	0.1	-
1253	2054223.61	157806.45	Картометрический метод	0.1	-
1254	2054301.88	157859.00	Картометрический метод	0.1	-
1255	2054351.79	157888.47	Картометрический метод	0.1	-
1256	2054432.49	157928.88	Картометрический метод	0.1	-
1257	2054558.41	157976.05	Картометрический метод	0.1	-
1258	2054673.98	158028.89	Картометрический метод	0.1	-
1259	2054754.93	158076.98	Картометрический метод	0.1	-
1260	2054863.34	158151.83	Картометрический метод	0.1	-
1261	2055032.00	158302.85	Картометрический метод	0.1	-
1262	2055205.43	158418.81	Картометрический метод	0.1	-
1263	2055433.65	158591.88	Картометрический метод	0.1	-
1264	2055499.23	158630.23	Картометрический метод	0.1	-
1265	2055525.57	158644.20	Картометрический метод	0.1	-
1266	2055773.62	158723.78	Картометрический метод	0.1	-
1267	2056035.27	158777.23	Картометрический метод	0.1	-
1268	2056117.51	158812.34	Картометрический метод	0.1	-
1269	2056127.93	158818.23	Картометрический метод	0.1	-
1270	2056185.01	158846.63	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1271	2056335.39	158979.76	Картометрический метод	0.1	-
1272	2056539.00	159121.86	Картометрический метод	0.1	-
1273	2056763.29	159228.13	Картометрический метод	0.1	-
1274	2056777.58	159232.69	Картометрический метод	0.1	-
1275	2056837.58	159250.02	Картометрический метод	0.1	-
1276	2056847.49	159251.38	Картометрический метод	0.1	-
1277	2056912.24	159265.95	Картометрический метод	0.1	-
1278	2057168.84	159370.23	Картометрический метод	0.1	-
1279	2057255.59	159396.87	Картометрический метод	0.1	-
1280	2057294.57	159410.29	Картометрический метод	0.1	-
1281	2057298.17	159415.09	Картометрический метод	0.1	-
1282	2057302.97	159411.49	Картометрический метод	0.1	-
1283	2057404.09	159423.10	Картометрический метод	0.1	-
1284	2057543.73	159458.17	Картометрический метод	0.1	-
1285	2057640.36	159490.49	Картометрический метод	0.1	-
1286	2057685.88	159475.37	Картометрический метод	0.1	-
1287	2057736.00	159458.74	Картометрический метод	0.1	-
1288	2057765.90	159438.87	Картометрический метод	0.1	-
1289	2057831.87	159412.75	Картометрический метод	0.1	-
1290	2057923.11	159378.71	Картометрический метод	0.1	-
1291	2057991.96	159365.03	Картометрический метод	0.1	-
1292	2058090.74	159356.78	Картометрический метод	0.1	-
1293	2058133.25	159345.26	Картометрический метод	0.1	-
1294	2058146.42	159341.69	Картометрический метод	0.1	-
1295	2058156.94	159333.97	Картометрический метод	0.1	-
1296	2058185.92	159312.70	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1297	2058221.02	159276.03	Картометрический метод	0.1	-
1298	2058242.81	159253.27	Картометрический метод	0.1	-
1299	2058260.51	159224.49	Картометрический метод	0.1	-
1300	2058307.00	159148.92	Картометрический метод	0.1	-
1301	2058352.71	159113.92	Картометрический метод	0.1	-
1302	2058407.22	159090.23	Картометрический метод	0.1	-
1303	2058483.75	159080.10	Картометрический метод	0.1	-
1304	2058579.73	159099.73	Картометрический метод	0.1	-
1305	2058664.81	159140.04	Картометрический метод	0.1	-
1306	2058739.33	159183.82	Картометрический метод	0.1	-
1307	2058896.25	159281.24	Картометрический метод	0.1	-
1308	2058968.18	159300.64	Картометрический метод	0.1	-
1309	2059050.23	159332.94	Картометрический метод	0.1	-
1310	2059110.95	159358.98	Картометрический метод	0.1	-
1311	2059169.27	159404.39	Картометрический метод	0.1	-
1312	2059258.20	159525.78	Картометрический метод	0.1	-
1313	2059393.84	159661.42	Картометрический метод	0.1	-
1314	2059406.89	159674.23	Картометрический метод	0.1	-
1315	2059423.34	159647.59	Картометрический метод	0.1	-
1316	2059440.33	159624.71	Картометрический метод	0.1	-
1317	2059457.44	159606.83	Картометрический метод	0.1	-
1318	2059479.63	159592.55	Картометрический метод	0.1	-
1319	2059501.60	159568.30	Картометрический метод	0.1	-
1320	2059516.23	159551.75	Картометрический метод	0.1	-
1321	2059523.51	159542.81	Картометрический метод	0.1	-
1322	2059534.49	159530.05	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1323	2059545.46	159517.32	Картометрический метод	0.1	-
1324	2059564.92	159493.12	Картометрический метод	0.1	-
1325	2059575.85	159479.12	Картометрический метод	0.1	-
1326	2059585.68	159471.38	Картометрический метод	0.1	-
1327	2059601.72	159462.29	Картометрический метод	0.1	-
1328	2059609.13	159457.11	Картометрический метод	0.1	-
1329	2059628.70	159437.91	Картометрический метод	0.1	-
1330	2059639.56	159420.18	Картометрический метод	0.1	-
1331	2059645.19	159392.54	Картометрический метод	0.1	-
1332	2059647.57	159387.49	Картометрический метод	0.1	-
1333	2059665.95	159370.79	Картометрический метод	0.1	-
1334	2059673.34	159365.62	Картометрический метод	0.1	-
1335	2059685.70	159359.12	Картометрический метод	0.1	-
1336	2059698.02	159351.33	Картометрический метод	0.1	-
1337	2059707.78	159339.87	Картометрический метод	0.1	-
1338	2059718.69	159324.63	Картометрический метод	0.1	-
1339	2059721.11	159320.78	Картометрический метод	0.1	-
1340	2059730.89	159311.84	Картометрический метод	0.1	-
1341	2059764.03	159283.55	Картометрический метод	0.1	-
1342	2059770.83	159252.16	Картометрический метод	0.1	-
1343	2059797.62	159220.31	Картометрический метод	0.1	-
1344	2059827.95	159179.62	Картометрический метод	0.1	-
1345	2059860.55	159127.60	Картометрический метод	0.1	-
1346	2059877.33	159094.71	Картометрический метод	0.1	-
1347	2059893.13	159074.38	Картометрический метод	0.1	-
1348	2059897.59	159050.52	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1349	2059910.83	159027.70	Картометрический метод	0.1	-
1350	2059918.02	159013.76	Картометрический метод	0.1	-
1351	2059926.71	159011.09	Картометрический метод	0.1	-
1352	2059941.74	159011.98	Картометрический метод	0.1	-
1353	2059951.85	159016.77	Картометрический метод	0.1	-
1354	2059959.52	159024.08	Картометрический метод	0.1	-
1355	2059972.21	159032.59	Картометрический метод	0.1	-
1356	2059986.30	159047.23	Картометрический метод	0.1	-
1357	2059998.95	159054.46	Картометрический метод	0.1	-
1358	2060012.82	159059.14	Картометрический метод	0.1	-
1359	2060025.35	159060.12	Картометрический метод	0.1	-
1360	2060042.91	159062.25	Картометрический метод	0.1	-
1361	2060056.74	159065.69	Картометрический метод	0.1	-
1362	2060069.34	159070.40	Картометрический метод	0.1	-
1363	2060086.84	159070.01	Картометрический метод	0.1	-
1364	2060094.32	159068.56	Картометрический метод	0.1	-
1365	2060100.41	159062.20	Картометрический метод	0.1	-
1366	2060101.52	159055.94	Картометрический метод	0.1	-
1367	2060098.83	159047.22	Картометрический метод	0.1	-
1368	2060092.36	159037.36	Картометрический метод	0.1	-
1369	2060087.07	159024.96	Картометрический метод	0.1	-
1370	2060082.88	159005.06	Картометрический метод	0.1	-
1371	2060079.96	158986.37	Картометрический метод	0.1	-
1372	2060078.51	158977.67	Картометрический метод	0.1	-
1373	2060076.98	158965.21	Картометрический метод	0.1	-
1374	2060081.14	158927.58	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1375	2060103.74	158875.82	Картометрический метод	0.1	-
1376	2060128.85	158825.21	Картометрический метод	0.1	-
1377	2060142.92	158783.64	Картометрический метод	0.1	-
1378	2060146.00	158753.56	Картометрический метод	0.1	-
1379	2060148.68	158745.51	Картометрический метод	0.1	-
1380	2060149.49	158742.25	Картометрический метод	0.1	-
1381	2060151.33	158739.13	Картометрический метод	0.1	-
1382	2060175.99	158750.08	Картометрический метод	0.1	-
1383	2060277.67	158747.02	Картометрический метод	0.1	-
1384	2060367.16	158794.00	Картометрический метод	0.1	-
1385	2060481.24	158795.56	Картометрический метод	0.1	-
1386	2060497.44	158781.79	Картометрический метод	0.1	-
1387	2060513.22	158768.46	Картометрический метод	0.1	-
1388	2060585.83	158707.08	Картометрический метод	0.1	-
1389	2060627.75	158604.58	Картометрический метод	0.1	-
1390	2060704.44	158557.26	Картометрический метод	0.1	-
1391	2060772.93	158457.90	Картометрический метод	0.1	-
1392	2060869.59	158415.32	Картометрический метод	0.1	-
1393	2060897.62	158354.94	Картометрический метод	0.1	-
1394	2060972.28	158298.73	Картометрический метод	0.1	-
1395	2061085.23	158292.59	Картометрический метод	0.1	-
1396	2061137.62	158339.46	Картометрический метод	0.1	-
1397	2061265.66	158333.13	Картометрический метод	0.1	-
1398	2061343.40	158391.02	Картометрический метод	0.1	-
1399	2061440.06	158545.93	Картометрический метод	0.1	-
1400	2061466.96	158546.19	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1401	2061494.37	158546.51	Картометрический метод	0.1	-
1402	2061505.83	158546.70	Картометрический метод	0.1	-
1403	2061524.44	158551.86	Картометрический метод	0.1	-
1404	2061537.42	158556.29	Картометрический метод	0.1	-
1405	2061549.22	158561.37	Картометрический метод	0.1	-
1406	2061560.74	158568.55	Картометрический метод	0.1	-
1407	2061579.32	158581.74	Картометрический метод	0.1	-
1408	2061616.50	158616.71	Картометрический метод	0.1	-
1409	2061623.20	158623.56	Картометрический метод	0.1	-
1410	2061631.98	158632.45	Картометрический метод	0.1	-
1411	2061643.32	158643.06	Картометрический метод	0.1	-
1412	2061659.16	158657.53	Картометрический метод	0.1	-
1413	2061663.34	158660.11	Картометрический метод	0.1	-
1414	2061666.69	158660.24	Картометрический метод	0.1	-
1415	2061680.06	158654.70	Картометрический метод	0.1	-
1416	2061695.64	158669.07	Картометрический метод	0.1	-
1417	2061713.75	158649.17	Картометрический метод	0.1	-
1418	2061716.93	158645.70	Картометрический метод	0.1	-
1	2061725.27	158653.66	Картометрический метод	0.1	-
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

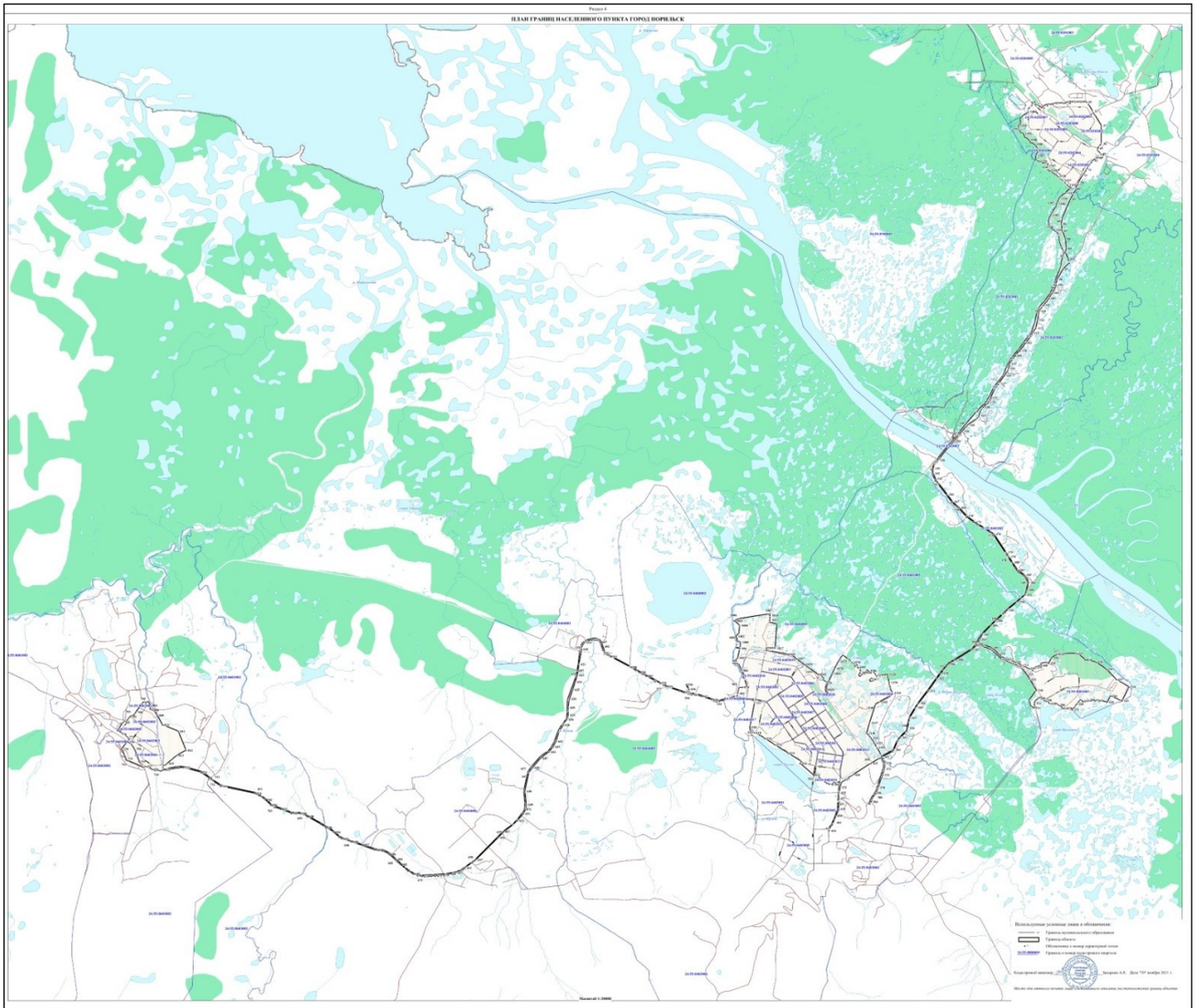
1. Система координат -

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, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта городской поселок Снежногорск

(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	Красноярский край, Муниципальное образование город Норильск, городской поселок Снежногорск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	775919 +/- 308 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Граница населенного пункта городской поселок Снежногорск

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-165, зона 1

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	-	-	1905003.28	137958.76	Картометрический метод	0.1	-
2	-	-	1904950.62	137957.70	Картометрический метод	0.1	-
3	-	-	1904749.32	138048.86	Картометрический метод	0.1	-
4	-	-	1904497.67	137990.35	Картометрический метод	0.1	-
5	-	-	1904429.62	137977.77	Картометрический метод	0.1	-
6	-	-	1904207.20	137935.78	Картометрический метод	0.1	-
7	-	-	1904158.16	138049.50	Картометрический метод	0.1	-
8	-	-	1904222.38	138079.96	Картометрический метод	0.1	-
9	-	-	1904264.74	138097.02	Картометрический метод	0.1	-
10	-	-	1904409.34	138137.48	Картометрический метод	0.1	-
11	-	-	1904413.44	138138.10	Картометрический метод	0.1	-
12	-	-	1904477.90	138214.20	Картометрический метод	0.1	-
13	-	-	1904520.42	138194.76	Картометрический метод	0.1	-
14	-	-	1904651.88	138203.94	Картометрический метод	0.1	-
15	-	-	1904656.98	138219.54	Картометрический метод	0.1	-
16	-	-	1904823.58	138233.22	Картометрический метод	0.1	-
17	-	-	1904824.14	138233.54	Картометрический метод	0.1	-
18	-	-	1904821.58	138237.56	Картометрический метод	0.1	-
19	-	-	1904764.26	138238.02	Картометрический метод	0.1	-
20	-	-	1904654.70	138279.76	Картометрический метод	0.1	-
21	-	-	1904633.42	138415.16	Картометрический метод	0.1	-
22	-	-	1904621.12	138485.78	Картометрический метод	0.1	-

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	-	-	1904620.94	138486.24	Картометрический метод	0.1	-
24	-	-	1904603.02	138511.06	Картометрический метод	0.1	-
25	-	-	1904599.56	138509.18	Картометрический метод	0.1	-
26	-	-	1904462.82	138352.86	Картометрический метод	0.1	-
27	-	-	1904449.46	138340.92	Картометрический метод	0.1	-
28	-	-	1904449.08	138340.60	Картометрический метод	0.1	-
29	-	-	1904381.92	138277.02	Картометрический метод	0.1	-
30	-	-	1904377.68	138272.34	Картометрический метод	0.1	-
31	-	-	1904376.02	138270.16	Картометрический метод	0.1	-
32	-	-	1904375.74	138269.74	Картометрический метод	0.1	-
33	-	-	1904302.18	138175.42	Картометрический метод	0.1	-
34	-	-	1904165.96	138155.40	Картометрический метод	0.1	-
35	-	-	1904162.38	138152.86	Картометрический метод	0.1	-
36	-	-	1904157.42	138148.42	Картометрический метод	0.1	-
37	-	-	1904129.66	138107.50	Картометрический метод	0.1	-
38	-	-	1904119.55	138103.17	Картометрический метод	0.1	-
39	-	-	1904073.06	138147.83	Картометрический метод	0.1	-
40	-	-	1904018.58	138200.18	Картометрический метод	0.1	-
41	-	-	1903961.04	138236.22	Картометрический метод	0.1	-
42	-	-	1903947.60	138311.02	Картометрический метод	0.1	-
43	-	-	1903951.90	138326.88	Картометрический метод	0.1	-
44	-	-	1903984.48	138350.08	Картометрический метод	0.1	-
45	-	-	1903984.46	138351.80	Картометрический метод	0.1	-
46	-	-	1903994.38	138504.96	Картометрический метод	0.1	-
47	-	-	1904044.54	138541.26	Картометрический метод	0.1	-
48	-	-	1904052.84	138549.26	Картометрический метод	0.1	-

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
49	-	-	1904067.39	138563.30	Картометрический метод	0.1	-
50	-	-	1904125.36	138619.18	Картометрический метод	0.1	-
51	-	-	1904252.12	138622.18	Картометрический метод	0.1	-
52	-	-	1904286.94	138565.80	Картометрический метод	0.1	-
53	-	-	1904481.02	138591.26	Картометрический метод	0.1	-
54	-	-	1904472.36	138655.14	Картометрический метод	0.1	-
55	-	-	1904546.28	138701.16	Картометрический метод	0.1	-
56	-	-	1904740.80	138740.66	Картометрический метод	0.1	-
57	-	-	1904975.46	138801.63	Картометрический метод	0.1	-
58	-	-	1905037.08	138799.07	Картометрический метод	0.1	-
59	-	-	1905159.28	138780.26	Картометрический метод	0.1	-
60	-	-	1905199.79	138669.66	Картометрический метод	0.1	-
61	-	-	1905202.15	138612.34	Картометрический метод	0.1	-
62	-	-	1905224.18	138530.56	Картометрический метод	0.1	-
63	-	-	1905234.43	138478.92	Картометрический метод	0.1	-
64	-	-	1905243.87	138399.33	Картометрический метод	0.1	-
65	-	-	1905364.84	138420.96	Картометрический метод	0.1	-
66	-	-	1905372.84	138407.56	Картометрический метод	0.1	-
67	-	-	1905399.74	138361.39	Картометрический метод	0.1	-
68	-	-	1905421.74	138350.63	Картометрический метод	0.1	-
69	-	-	1905456.37	138315.39	Картометрический метод	0.1	-
1	-	-	1905003.28	137958.76	Картометрический метод	0.1	-

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, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-