



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

20.12.2023

№ 215-НПА

г. Новосибирск

**О внесении изменения в приказ министерства строительства  
Новосибирской области от 03.06.2019 № 313**

В соответствии со статьями 9, 23, 24, 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Законом Новосибирской области от 18.12.2015 № 27-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и органами государственной власти Новосибирской области и внесении изменения в статью 3 Закона Новосибирской области «Об отдельных вопросах организации местного самоуправления в Новосибирской области», постановлением Правительства Новосибирской области от 29.02.2016 № 57-п «Об установлении Порядка взаимодействия между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и министерством строительства Новосибирской области при реализации ими перераспределенных полномочий», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ министерства строительства Новосибирской области от 03.06.2019 № 313 «Об утверждении генерального плана Быстровского сельсовета Искитимского района Новосибирской области» следующее изменение:

генеральный план Быстровского сельсовета Искитимского района Новосибирской области изложить в редакции приложения к настоящему приказу.

2. Управлению архитектуры и градостроительства министерства строительства Новосибирской области (Савонина Е.Г.):

1) совместно с отделом информационного обеспечения министерства строительства Новосибирской области (Ибрагимов Г.Г.) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства строительства Новосибирской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в течение пяти рабочих дней со дня его принятия;

2) направить копию настоящего приказа в администрацию Искитимского района Новосибирской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия

для опубликования информации о принятии настоящего приказа в средствах массовой информации с указанием в публикации сведений о размещении на официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра – главного архитектора Новосибирской области министерства строительства Новосибирской области Фаткина И.Ю.

Министр

А.В. Колмаков

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу министерства строительства  
Новосибирской области  
от 20.12.2023 № 215-НПА

«УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства  
строительства Новосибирской области  
от 03.06.2019 № 313

**Генеральный план Быстровского сельсовета  
Искитимского района Новосибирской области**

1. Положение о территориальном планировании (приложение № 1).
2. Карта планируемого размещения объектов местного значения (приложение № 2).
3. Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов) (приложение № 3).
4. Карта функциональных зон (приложение № 4).
5. Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов) (приложение № 5).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к генеральному плану  
Быстровского сельсовета Искитимского  
района Новосибирской области

**Положение о территориальном планировании**

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий (таблица № 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 (таблица № 2).

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

Таблица № 1

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование, местоположение	Основные характеристики	Срок реализации	Функциональная зона	Характеристики зон с особыми условиями использования
1.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемый к размещению объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) в селе Быстровка	Универсальный спортзал площадью 540 кв. м, плоскостные спортивные сооружения общей площадью не менее 2900 кв. м, единая пропускная способность (далее – ЕПС) 135 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
2.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемое к размещению спортивное сооружение в селе Быстровка	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 800 кв. м, ЕПС 30 чел.	2043 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
3.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемое к размещению спортивное сооружение в селе Завьялово	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 1700 кв. м, ЕПС 60 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется

<sup>1</sup> Для расчета объектов в сфере физической культуры и массового спорта использованы следующие документы:  
 приказ Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта»;  
 приказ Министерства спорта Российской Федерации от 19.08.2021 № 649 «О рекомендованных нормативах и нормах обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры»;  
 СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*;  
 постановление Правительства Новосибирской области от 12.08.2015 № 303-п «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Новосибирской области».

4.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемое к размещению спортивное сооружение в селе Завьялово	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 800 кв. м, ЕПС 30 чел.	2043 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
5.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемое к размещению спортивное сооружение в поселке Тула	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 900 кв. м, ЕПС 30 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
6.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемое к размещению спортивное сооружение в поселке Озерки	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 600 кв. м, ЕПС 20 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
7.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемое к размещению спортивное сооружение в поселке Советский	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 1300 кв. м, ЕПС 45 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
8.	Объект физической культуры и массового спорта <sup>1</sup>	Планируемое к размещению спортивное сооружение в поселке Факел Революции	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 900 кв. м, ЕПС 30 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
9.	Объект культуры и искусства <sup>2</sup>	Планируемый к ликвидации объект культурно-досугового (клубного) типа в селе Завьялово	50 посадочных мест	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
10.	Объект культуры и искусства <sup>2</sup>	Планируемый к размещению объект	100 посадочных мест	2033 год	Зона специализированной	Установление не требуется

<sup>2</sup> Для расчета объектов в сфере культуры и искусства использованы следующие документы:  
распоряжение министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 № Р-965 «Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры»;  
Постановление Правительства Новосибирской области от 12.08.2015 № 303-п «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Новосибирской области»

		культурно-досугового (клубного) типа в селе Завьялово			общественной застройки	
11.	Объект культуры и искусства <sup>2</sup>	Планируемый к размещению объект культурно-досугового (клубного) типа в поселке Озерки	50 посадочных мест	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
12.	Объект культуры и искусства <sup>2</sup>	Планируемый к размещению объект культурно-досугового (клубного) типа в поселке Советский	50 посадочных мест	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
13.	Автомобильные дороги	Планируемые к размещению автомобильные дороги местного значения на территории Быстровского сельсовета	Протяженность 0,44 км. Уточнить на следующем этапе проектирования	2043 год	Линейный объект	Установление не требуется
14.	Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта	Планируемые к размещению улицы в жилой застройке в селе Быстровка, селе Завьялово, поселке Озерки, поселке Советский, поселке Тула, поселке Факел Революции	Протяженность 7,24 км. Уточнить на следующем этапе проектирования	2043 год	Линейный объект	Установление не требуется
15.	Остановочные пункты общественного пассажирского транспорта	Планируемые к размещению остановочные пункты в селе Завьялово (2 объекта), в селе Быстровка (1 объект)	Минимально допустимый радиус кривых в плане 400 м	2043 год	Зона транспортной инфраструктуры	Установление не требуется
16.	Объекты водоснабжения	Планируемые к размещению водопроводные очистные	Производительность 240 м <sup>3</sup> /сут. Уточнить на следующем этапе	2033 год	Зона инженерной инфраструктуры	Зона санитарной охраны 30 м

		сооружения в селе Быстровка (3 объекта), селе Завьялово (1 объект), поселке Озерки (1 объект), поселке Советский (1 объект), поселке Тула (2 объекта), поселке Факел Революции (1 объект).	проектирования			
17.	Объекты водоснабжения	Планируемые к размещению артезианские скважины в селе Завьялово (2 объекта), поселке Факел Революции (2 объекта), поселке Озерки (1 объект), поселке Советский (1 объект).	Производительность 10 м <sup>3</sup> /час. Уточнить на следующем этапе проектирования	2033 год	Зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения 30-50 м
18.	Объекты водоснабжения	Планируемые к размещению водонапорные башни в селе Завьялово (1 объект), поселке Факел Революции (1 объект), поселке Озерки (1 объект), поселке Советский (1 объект).	Объем 50 м <sup>3</sup> . Уточнить на следующем этапе проектирования	2033 год	Зона инженерной инфраструктуры	Зона санитарной охраны 10 м
19.	Сети водоснабжения	Планируемый к размещению водопровод в селе Быстровка, селе Завьялово, поселке Озерки, поселке Советский, поселке Тула, поселке Факел Революции	Протяженность 34 км. Уточнить на следующем этапе проектирования	2033 год	Линейный объект	Санитарно-защитная полоса 10 м в обе стороны от крайних линий водопровода (50 м при наличии грунтовых вод)
20.	Сети водоснабжения	Планируемый к реконструкции водопровод в селе Быстровка, селе Завьялово, поселке	Протяженность 14 км. Уточнить на следующем этапе проектирования	2043 год	Линейный объект	Санитарно-защитная полоса 10 м в обе стороны от крайних линий водопровода (50 м при наличии

		Озерки, поселке Советский, поселке Тула, поселке Факел Революции				грунтовых вод)
21.	Объекты теплоснабжения	Планируемый к размещению источник тепловой энергии в селе Завьялово (1 объект), поселке Советский (1 объект).	Производительность 0,3 Гкал/ч. Уточнить на следующем этапе проектирования	2043 год	Зона инженерной инфраструктуры	Устанавливается отдельным проектом
22.	Объекты теплоснабжения	Планируемый к реконструкции источник тепловой энергии в селе Быстровка (1 объект).	Производительность 3 Гкал/ч. Уточнить на следующем этапе проектирования	2043 год	Зона инженерной инфраструктуры	Устанавливается отдельным проектом
23.	Сети теплоснабжения	Планируемый к размещению теплопровод распределительный (квартальный) в поселке Факел Революции	Протяженность 0,5 км. Уточнить на следующем этапе проектирования	2043 год	Линейный объект	Охранная зона 3 м
24.	Сети теплоснабжения	Планируемый к реконструкции теплопровод распределительный (квартальный) в селе Быстровка	Протяженность 3,1 км. Уточнить на следующем этапе проектирования	2033 год	Линейный объект	Охранная зона 3 м

## 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

Таблица № 2

№ п/п	Наименование	Параметры функциональных зон			Сведения о планируемых объектах			
		Наименование параметра	Количественный показатель	%	Федерального значения	Регионального значения	Местного значения муниципального района	Местного значения поселения
	Общая площадь сельского поселения	Площадь зоны, га	35318,25	100	-	-	-	-
1.	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь зоны, га	382,14	1,08	-	-	-	-
		Коэффициент застройки	0,05	-				
		Средняя этажность	1	-				
		Плотность населения, чел./га	9	-				
		Численность населения, чел.	3430	-				
2.	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Площадь зоны, га	80,09	0,23	-	-	-	-
		Коэффициент застройки	0,08	-				
		Средняя этажность	1	-				
		Плотность населения, чел./га	21	-				
		Численность населения, чел.	1670	-				

3.	Общественно-деловые зоны	Площадь зоны, га	0,53	0,00	-	-	-	-
4.	Многофункциональная общественно-деловая зона	Площадь зоны, га	3,61	0,01	-	-	-	-
5.	Зона специализированной общественной застройки	Площадь зоны, га	21,36	0,06	-	<p>Планируемое к размещению обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в селе Завьялово</p>	<p>Планируемая к размещению дошкольная образовательная организация в селе Быстровка (100 мест)</p> <p>Планируемая к размещению дошкольная образовательная организация в селе Завьялово (100 мест)</p> <p>Планируемая к реконструкции общеобразовательная организация в селе Быстровка (350 мест)</p> <p>Планируемая к размещению организация дополнительного образования в селе Быстровка (80 мест)</p>	<p>Планируемый к размещению объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) в селе Быстровка</p> <p>Планируемое к размещению спортивное сооружение в селе Быстровка</p> <p>Планируемое к размещению спортивное сооружение в поселке Тула</p> <p>Планируемое к размещению спортивное сооружение в селе Завьялово (2 объекта)</p> <p>Планируемое к</p>

								размещению спортивное сооружение в поселке Озерки
								Планируемое к размещению спортивное сооружение в поселке Советский
								Планируемое к размещению спортивное сооружение Факел Революции
								Планируемый к ликвидации объект культурно-досугового (клубного) типа в селе Завьялово
								Планируемый к размещению объект культурно-досугового (клубного) типа в селе Завьялово
								Планируемый к размещению объект культурно-досугового (клубного) типа в

								поселке Озерки
								Планируемый к размещению объект культурно-досугового (клубного) типа в поселке Советский
6.	Производственная зона	Площадь зоны, га	18,12	0,05	-	-	-	-
7.	Зона инженерной инфраструктуры	Площадь зоны, га	23,56	0,07	-	-	Планируемые к размещению пункты редуцирования газа (ПРГ) в селе Быстровка (1 объект), селе Завьялово (1 объект), поселке Озерки (1 объект), поселке Советский (1 объект), поселке Тула (1 объект), поселке Факел Революции (1 объект).	Планируемые к размещению водопроводные очистные сооружения в селе Быстровка (3 объекта), селе Завьялово (1 объект), поселке Озерки (1 объект), поселке Советский (1 объект), поселке Тула (2 объекта), поселке Факел Революции (1 объект).
								Планируемые к размещению артезианские скважины в селе Завьялово (2 объекта),

								поселке Факел Революции (2 объекта), поселке Озерки (1 объект), поселке Советский (1 объект).
								Планируемые к размещению водонапорные башни в селе Завьялово (1 объект), поселке Факел Революции (1 объект), поселке Озерки (1 объект), поселке Советский (1 объект).
								Планируемый к размещению источник тепловой энергии в селе Завьялово (1 объект), поселке Советский (1 объект).
								Планируемый к реконструкции источник тепловой энергии в селе Быстровка

								(1 объект).
8.	Зона транспортной инфраструктуры	Площадь зоны, га	195,73	0,55	-	-	-	<p>Планируемые к размещению автомобильные дороги местного значения на территории Быстровского сельсовета</p> <p>Планируемые к размещению улицы в жилой застройке в селе Быстровка, селе Завьялово, поселке Озерки, поселке Советский, поселке Тула, поселке Факел Революции</p> <p>Планируемые к размещению остановочные пункты в селе Завьялово (2 объекта), в селе Быстровка (1 объект)</p>
9.	Зоны сельскохозяйственного использования	Площадь зоны, га	8461,23	23,96	-	-	-	-
10.	Зона сельскохозяйственных	Площадь зоны, га	14732,67	41,71	-	-	-	-

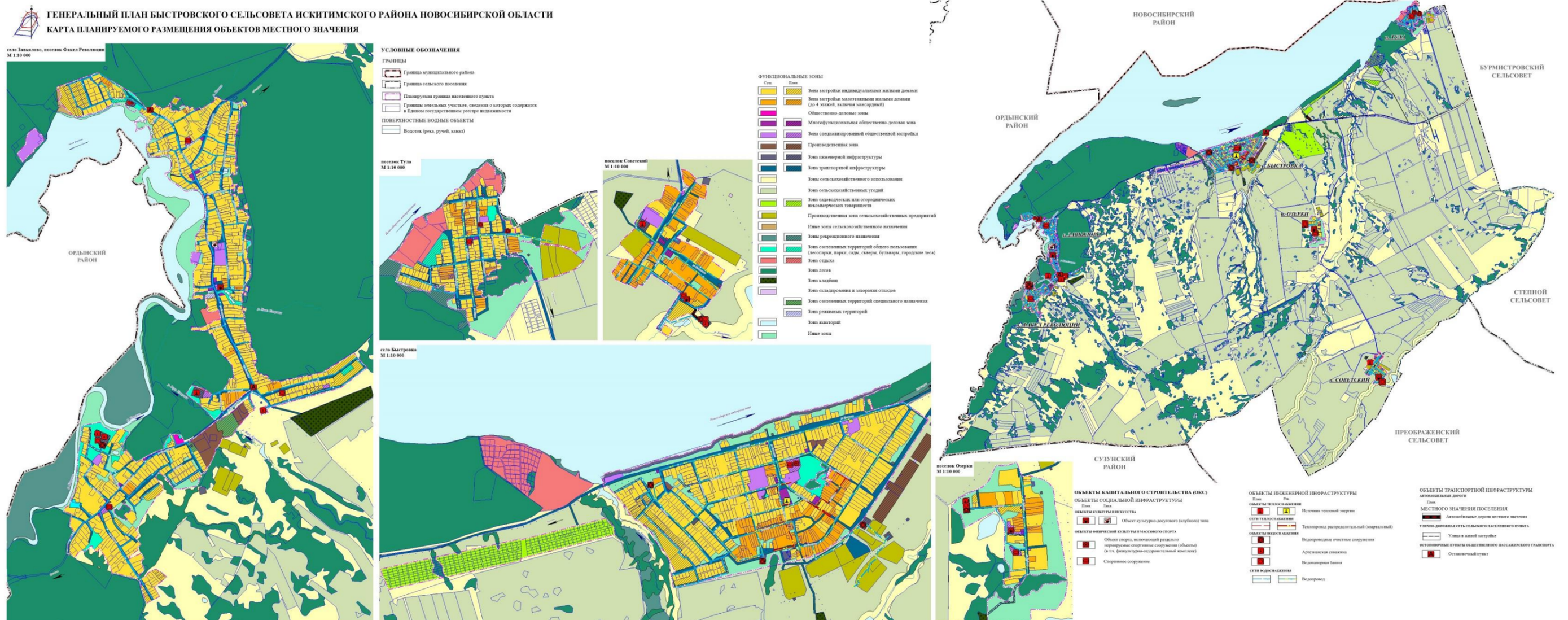
	угодий							
11.	Зона садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ	Площадь зоны, га	319,9	0,91	-	-	-	-
12.	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Площадь зоны, га	61,41	0,17	-	-	-	-
13.	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	Площадь зоны, га	0,89	0,00	-	-	-	-
14.	Зоны рекреационного назначения	Площадь зоны, га	120,42	0,34	-	-	-	-
15.	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь зоны, га	20,94	0,06	-	-	-	-
16.	Зона отдыха	Площадь зоны, га	57,58	0,16	-	-	-	-
17.	Зона лесов	Площадь зоны, га	5852,24	16,57	-	Планируемое к размещению мостовое сооружение	-	-
18.	Зона кладбищ	Площадь зоны, га	17,63	0,05	-	-	-	-
19.	Зона складирования и захоронения отходов	Площадь зоны, га	4,19	0,01	-	-	-	-
20.	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь зоны, га	3,14	0,01	-	-	-	-
21.	Зона режимных	Площадь зоны, га	0,36	0,00	-	-	-	-

	территорий	га						
22.	Зона акваторий	Площадь зоны, га	4810,97	13,62	-	-	-	-
23.	Иные зоны	Площадь зоны, га	129,53	0,37	-	-	--	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к генеральному плану  
Быстровского сельсовета Искитимского района  
Новосибирской области

Карта планируемого размещения объектов местного значения



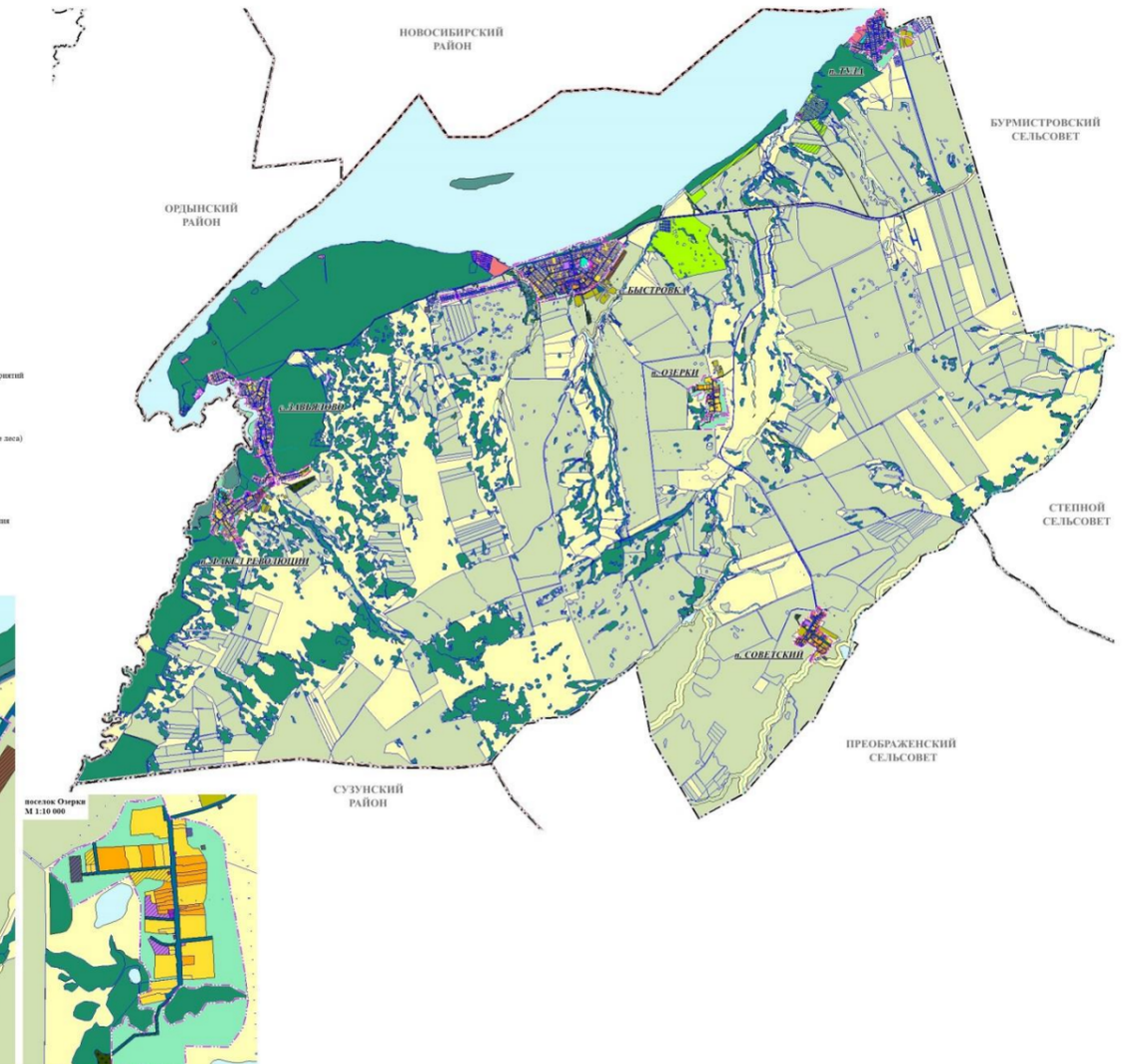
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к генеральному плану  
Быстровского сельсовета Искитимского района  
Новосибирской области

Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов)



Карта функциональных зон

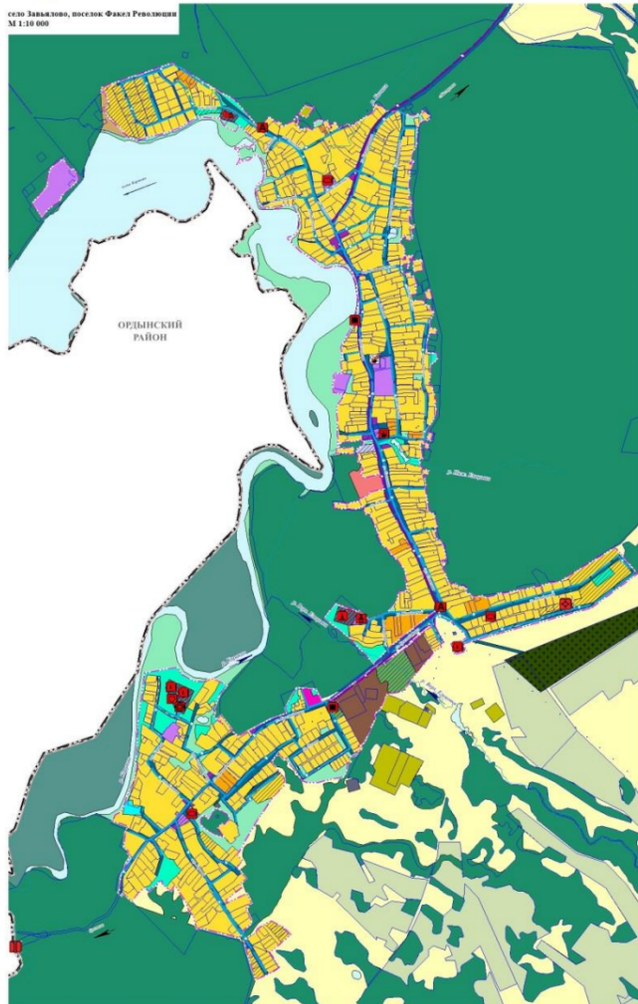
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН БЫСТРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
КАРТА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН



### Карта функциональных зон

#### ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН БЫСТРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ИСКТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ КАРТА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

село Завалово, поселок Феликс Революции  
М 1:10 000



поселок Тула  
М 1:10 000



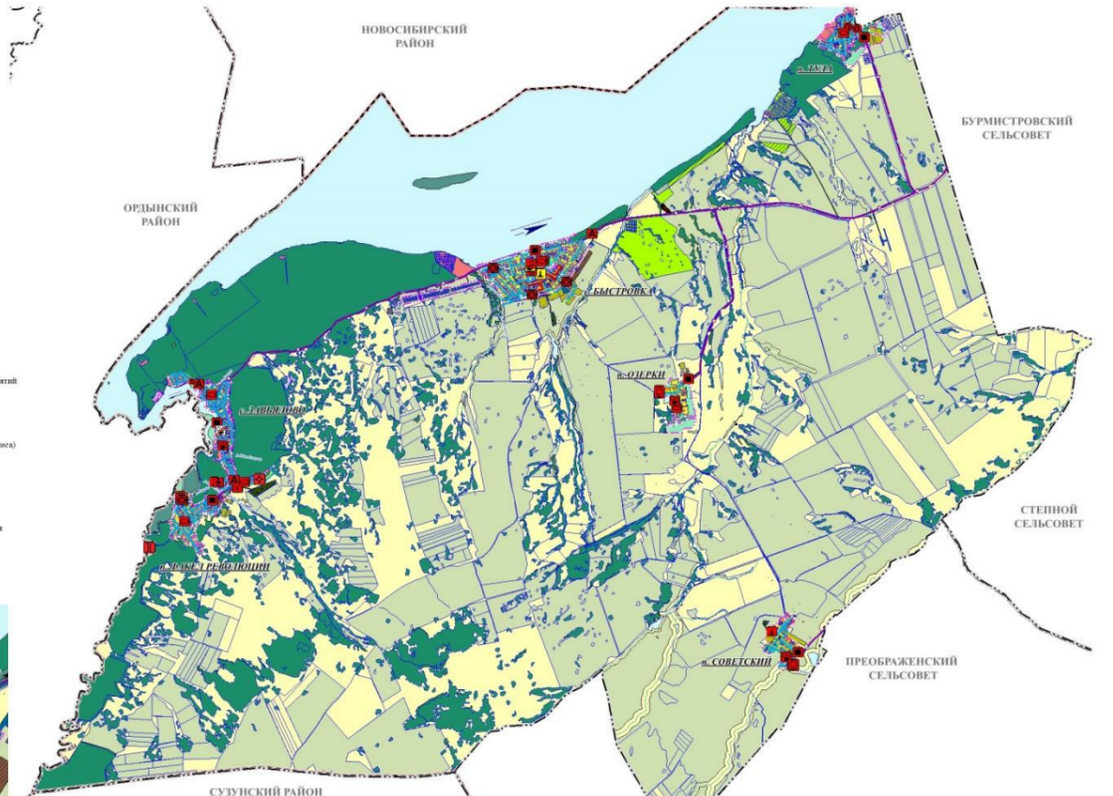
поселок Советский  
М 1:10 000



село Быстровка  
М 1:10 000



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- ГРАНИЦЫ**
- Граница муниципального района
  - Граница сельского поселения
  - Планируемая граница населенного пункта
  - Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
- ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ**
- Водоток (река, ручей, канал)
- ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ**
- С/м. И/м.
  - Зона застройки индивидуальными жилыми домами
  - Зона застройки многоквартирными жилыми домами (до 4 этажей, включая подземный)
  - Общественно-деловая зона
  - Многофункциональная общественно-деловая зона
  - Зона специализированной общественной застройки
  - Производственная зона
  - Зона инженерной инфраструктуры
  - Зона транспортной инфраструктуры
  - Зоны сельскохозяйственного использования
  - Зона сельскохозяйственных угодий
  - Зона складовских или городских складских индустриальных товариществ
  - Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
  - Иные зоны сельскохозяйственного назначения
  - Зоны рекреационного назначения
  - Зоны озелененных территорий общего пользования (сады, парки, скверы, бульвары, городские леса)
  - Зона отдыха
  - Зона лесов
  - Зона кладбищ
  - Зона складирования и хранения отходов
  - Зона озелененных территорий специального назначения
  - Зона режимных территорий
  - Зона аэропортов
  - Иные зоны



поселок Ойраки  
М 1:10 000



- ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (ОКС)**
- ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- Объекты регионального значения: Структурное подразделение муниципальной организации, осуществляющей управление муниципальным имуществом
  - Объекты местного значения муниципального района: Дипломатическая организационная организация, Общественная организация
  - Объекты местного значения поселения: Объект культуры и искусства
  - Объекты инженерной культуры и массового спорта: Спортивное сооружение, Объект спорта, включенный в Единый федеральный реестр спортивной инфраструктуры (в т.ч. физкультурно-спортивный комплекс)
- ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- Объекты местного значения муниципального района: Объекты газоснабжения в границах газопровода, Газопровод распределительный высокого давления
  - Объекты местного значения поселения: Объекты теплоснабжения: Теплоточный распределительный (квартальный), Водопроводные очистные сооружения
  - Объекты водоснабжения: Артезианская скважина, Водоотводящая линия
  - Сети водоснабжения: Водопровод
- ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- Региональные дорожные сооружения: Местное сооружение
  - Местного значения поселения автомобильных дорог: Автомобильные дороги местного значения, Улицы, дорожная сеть сельского населенного пункта
  - Остановочные пункты общественного пассажирского транспорта: Остановочный пункт

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к генеральному плану  
Быстровского сельсовета Искитимского  
района Новосибирской области

**Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения**

<p align="center"><b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b>  <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b>  <b>п. Озерки Быстровского сельсовета Искитимского района Новосибирской</b></p> <p align="center"><small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small></p>		
<p align="center"><b>Раздел 1</b></p>		
<p align="center"><b>Сведения об объекте</b></p>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Быстровский, поселок Озерки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	727641 +/- 298 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
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	430624.08	4178833.12	Геодезический метод	0.1	-
2	430571.64	4178850.60	Геодезический метод	0.1	-
3	430516.04	4178869.13	Геодезический метод	0.1	-
4	430498.03	4178875.13	Геодезический метод	0.1	-
5	430502.10	4178955.63	Геодезический метод	0.1	-
6	430488.13	4179001.78	Геодезический метод	0.1	-
7	430482.40	4179030.00	Геодезический метод	0.1	-
8	430480.13	4179040.98	Геодезический метод	0.1	-
9	430465.73	4179076.17	Геодезический метод	0.1	-
10	430449.11	4179102.31	Геодезический метод	0.1	-
11	430425.74	4179127.38	Геодезический метод	0.1	-
12	430403.33	4179146.58	Геодезический метод	0.1	-
13	430387.33	4179156.18	Геодезический метод	0.1	-
14	430360.13	4179160.98	Геодезический метод	0.1	-
15	430339.17	4179165.29	Геодезический метод	0.1	-
16	430280.27	4179167.38	Геодезический метод	0.1	-
17	430273.00	4179168.53	Геодезический метод	0.1	-
18	430090.34	4179197.55	Геодезический метод	0.1	-
19	430079.55	4179201.52	Геодезический метод	0.1	-
20	429690.60	4179267.94	Геодезический метод	0.1	-
21	429590.60	4179279.79	Геодезический метод	0.1	-
22	429589.40	4179269.67	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	429595.24	4179260.66	Геодезический метод	0.1	-
24	429602.99	4179246.69	Геодезический метод	0.1	-
25	429609.71	4179231.76	Геодезический метод	0.1	-
26	429616.50	4179219.78	Геодезический метод	0.1	-
27	429624.30	4179208.75	Геодезический метод	0.1	-
28	429631.01	4179192.85	Геодезический метод	0.1	-
29	429633.81	4179181.96	Геодезический метод	0.1	-
30	429634.59	4179170.15	Геодезический метод	0.1	-
31	429633.37	4179158.40	Геодезический метод	0.1	-
32	429632.42	4179107.35	Геодезический метод	0.1	-
33	429636.88	4179077.75	Геодезический метод	0.1	-
34	429639.64	4179064.91	Геодезический метод	0.1	-
35	429636.42	4179053.21	Геодезический метод	0.1	-
36	429617.64	4179011.51	Геодезический метод	0.1	-
37	429617.15	4178985.00	Геодезический метод	0.1	-
38	429620.91	4178972.13	Геодезический метод	0.1	-
39	429625.71	4178961.18	Геодезический метод	0.1	-
40	429633.50	4178949.17	Геодезический метод	0.1	-
41	429631.31	4178939.41	Геодезический метод	0.1	-
42	429626.13	4178929.74	Геодезический метод	0.1	-
43	429612.80	4178912.44	Геодезический метод	0.1	-
44	429587.49	4178896.47	Геодезический метод	0.1	-
45	429572.34	4178889.04	Геодезический метод	0.1	-
46	429562.19	4178881.47	Геодезический метод	0.1	-
47	429547.93	4178868.13	Геодезический 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
48	429539.80	4178861.49	Геодезический метод	0.1	-
49	429529.58	4178849.99	Геодезический метод	0.1	-
50	429518.45	4178843.44	Геодезический метод	0.1	-
51	429507.38	4178839.82	Геодезический метод	0.1	-
52	429478.37	4178840.65	Геодезический метод	0.1	-
53	429466.41	4178842.96	Геодезический метод	0.1	-
54	429453.52	4178849.22	Геодезический метод	0.1	-
55	429444.62	4178855.37	Геодезический метод	0.1	-
56	429424.87	4178869.69	Геодезический метод	0.1	-
57	429420.20	4178887.50	Геодезический метод	0.1	-
58	429425.37	4178896.19	Геодезический метод	0.1	-
59	429433.59	4178907.75	Геодезический метод	0.1	-
60	429436.95	4178927.30	Геодезический метод	0.1	-
61	429442.21	4178940.90	Геодезический метод	0.1	-
62	429449.39	4178950.51	Геодезический метод	0.1	-
63	429459.48	4178955.14	Геодезический метод	0.1	-
64	429471.50	4178955.77	Геодезический метод	0.1	-
65	429478.67	4178964.41	Геодезический метод	0.1	-
66	429483.87	4178975.07	Геодезический метод	0.1	-
67	429484.07	4178985.86	Геодезический метод	0.1	-
68	429466.36	4179002.09	Геодезический метод	0.1	-
69	429468.56	4179012.83	Геодезический метод	0.1	-
70	429473.72	4179021.52	Геодезический метод	0.1	-
71	429501.18	4179045.29	Геодезический метод	0.1	-
72	429511.31	4179051.88	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	429530.59	4179066.06	Геодезический метод	0.1	-
74	429533.82	4179078.74	Геодезический метод	0.1	-
75	429536.03	4179089.48	Геодезический метод	0.1	-
76	429536.43	4179111.08	Геодезический метод	0.1	-
77	429539.66	4179123.75	Геодезический метод	0.1	-
78	429540.97	4179140.42	Геодезический метод	0.1	-
79	429541.19	4179152.20	Геодезический метод	0.1	-
80	429539.46	4179166.98	Геодезический метод	0.1	-
81	429533.81	4179185.80	Геодезический метод	0.1	-
82	429536.01	4179196.55	Геодезический метод	0.1	-
83	429548.21	4179207.00	Геодезический метод	0.1	-
84	429556.36	4179214.63	Геодезический метод	0.1	-
85	429560.56	4179225.31	Геодезический метод	0.1	-
86	429559.80	4179238.10	Геодезический метод	0.1	-
87	429560.25	4179262.65	Геодезический метод	0.1	-
88	429556.59	4179283.83	Геодезический метод	0.1	-
89	429468.01	4179272.48	Геодезический метод	0.1	-
90	429404.42	4179254.31	Геодезический метод	0.1	-
91	429309.02	4179183.92	Геодезический метод	0.1	-
92	429313.57	4178954.60	Геодезический метод	0.1	-
93	429195.46	4178956.88	Геодезический метод	0.1	-
94	429204.56	4178570.86	Геодезический метод	0.1	-
95	429279.49	4178570.87	Геодезический метод	0.1	-
96	429391.08	4178570.87	Геодезический метод	0.1	-
97	429394.28	4178566.26	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	429398.30	4178570.87	Геодезический метод	0.1	-
99	429406.69	4178570.87	Геодезический метод	0.1	-
100	429407.80	4178571.78	Геодезический метод	0.1	-
101	429404.11	4178573.93	Геодезический метод	0.1	-
102	429403.33	4178585.74	Геодезический метод	0.1	-
103	429408.53	4178596.39	Геодезический метод	0.1	-
104	429417.70	4178604.97	Геодезический метод	0.1	-
105	429420.90	4178615.68	Геодезический метод	0.1	-
106	429431.14	4178628.16	Геодезический метод	0.1	-
107	429443.19	4178630.76	Геодезический метод	0.1	-
108	429455.27	4178634.34	Геодезический метод	0.1	-
109	429465.40	4178640.93	Геодезический метод	0.1	-
110	429462.61	4178652.80	Геодезический метод	0.1	-
111	429448.65	4178655.16	Геодезический метод	0.1	-
112	429437.66	4178656.46	Геодезический метод	0.1	-
113	429418.71	4178659.66	Геодезический метод	0.1	-
114	429418.54	4178672.62	Геодезический метод	0.1	-
115	429407.57	4178686.39	Геодезический метод	0.1	-
116	429399.50	4178702.96	Геодезический метод	0.1	-
117	429387.69	4178713.88	Геодезический метод	0.1	-
118	429383.87	4178723.81	Геодезический метод	0.1	-
119	429380.15	4178738.65	Геодезический метод	0.1	-
120	429383.37	4178750.34	Геодезический метод	0.1	-
121	429394.48	4178755.92	Геодезический метод	0.1	-
122	429404.59	4178761.52	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	429413.75	4178770.10	Геодезический метод	0.1	-
124	429415.94	4178779.86	Геодезический метод	0.1	-
125	429429.23	4178795.20	Геодезический метод	0.1	-
126	429443.19	4178792.83	Геодезический метод	0.1	-
127	429453.14	4178789.60	Геодезический метод	0.1	-
128	429464.18	4178791.25	Геодезический метод	0.1	-
129	429486.35	4178799.46	Геодезический метод	0.1	-
130	429496.35	4178799.17	Геодезический метод	0.1	-
131	429507.30	4178795.91	Геодезический метод	0.1	-
132	429510.10	4178785.03	Геодезический метод	0.1	-
133	429510.90	4178774.20	Геодезический метод	0.1	-
134	429516.55	4178755.37	Геодезический метод	0.1	-
135	429512.35	4178744.69	Геодезический метод	0.1	-
136	429507.97	4178724.19	Геодезический метод	0.1	-
137	429511.75	4178712.29	Геодезический метод	0.1	-
138	429521.74	4178711.02	Геодезический метод	0.1	-
139	429533.81	4178714.61	Геодезический метод	0.1	-
140	429543.87	4178717.27	Геодезический метод	0.1	-
141	429554.90	4178718.91	Геодезический метод	0.1	-
142	429562.89	4178716.60	Геодезический метод	0.1	-
143	429580.49	4178713.72	Геодезический метод	0.1	-
144	429599.03	4178770.70	Геодезический метод	0.1	-
145	429607.90	4178770.44	Геодезический метод	0.1	-
146	429618.95	4178773.07	Геодезический метод	0.1	-
147	429628.96	4178772.78	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	429640.99	4178774.40	Геодезический метод	0.1	-
149	429648.83	4178774.18	Геодезический метод	0.1	-
150	429675.00	4178773.43	Геодезический метод	0.1	-
151	429686.98	4178772.11	Геодезический метод	0.1	-
152	429695.90	4178766.94	Геодезический метод	0.1	-
153	429717.64	4178752.57	Геодезический метод	0.1	-
154	429728.54	4178746.36	Геодезический метод	0.1	-
155	429738.52	4178745.09	Геодезический метод	0.1	-
156	429744.36	4178736.09	Геодезический метод	0.1	-
157	429749.18	4178726.13	Геодезический метод	0.1	-
158	429758.05	4178719.00	Геодезический метод	0.1	-
159	430063.08	4178721.87	Геодезический метод	0.1	-
160	430203.90	4178662.84	Геодезический метод	0.1	-
161	430039.00	4178361.27	Геодезический метод	0.1	-
162	430055.93	4178360.79	Геодезический метод	0.1	-
163	430080.85	4178358.03	Геодезический метод	0.1	-
164	430107.73	4178349.10	Геодезический метод	0.1	-
165	430136.65	4178338.06	Геодезический метод	0.1	-
166	430159.41	4178331.28	Геодезический метод	0.1	-
167	430175.67	4178310.39	Геодезический метод	0.1	-
168	430187.80	4178291.67	Геодезический метод	0.1	-
169	430228.07	4178243.56	Геодезический метод	0.1	-
170	430236.56	4178250.01	Геодезический метод	0.1	-
171	430292.48	4178301.26	Геодезический метод	0.1	-
172	430345.86	4178391.50	Геодезический 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
173	430401.50	4178523.19	Геодезический метод	0.1	-
174	430430.84	4178556.52	Геодезический метод	0.1	-
175	430461.69	4178582.22	Геодезический метод	0.1	-
176	430509.39	4178607.20	Геодезический метод	0.1	-
177	430592.88	4178644.63	Геодезический метод	0.1	-
178	430591.15	4178721.87	Геодезический метод	0.1	-
179	430600.24	4178766.14	Геодезический метод	0.1	-
1	430624.08	4178833.12	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-



<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
-	-	-

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b> <b>п. Советский Быстровского сельсовета Искитимского района Новосибирской области</b>		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Быстровский, поселок Советский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	621718 +/- 276 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
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	424546.68	4181629.85	Геодезический метод	0.1	-
2	424529.37	4181691.66	Геодезический метод	0.1	-
3	424498.21	4181717.38	Геодезический метод	0.1	-
4	424467.55	4181762.89	Геодезический метод	0.1	-
5	424461.83	4181758.90	Геодезический метод	0.1	-
6	424439.86	4181743.58	Геодезический метод	0.1	-
7	424427.00	4181760.41	Геодезический метод	0.1	-
8	424402.76	4181803.92	Геодезический метод	0.1	-
9	424412.65	4181808.87	Геодезический метод	0.1	-
10	424400.29	4181851.90	Геодезический метод	0.1	-
11	424280.61	4181843.48	Геодезический метод	0.1	-
12	424301.88	4181787.10	Геодезический метод	0.1	-
13	424288.52	4181782.67	Геодезический метод	0.1	-
14	424273.69	4181777.72	Геодезический метод	0.1	-
15	424267.75	4181773.76	Геодезический метод	0.1	-
16	424260.33	4181772.28	Геодезический метод	0.1	-
17	424226.56	4181765.42	Геодезический метод	0.1	-
18	424149.32	4181707.78	Геодезический метод	0.1	-
19	424141.58	4181701.70	Геодезический метод	0.1	-
20	424071.28	4181646.59	Геодезический метод	0.1	-
21	424046.38	4181686.02	Геодезический метод	0.1	-
22	423969.67	4181614.35	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	423936.83	4181583.43	Геодезический метод	0.1	-
24	423910.51	4181625.29	Геодезический метод	0.1	-
25	423827.34	4181802.22	Геодезический метод	0.1	-
26	423813.84	4181827.84	Геодезический метод	0.1	-
27	423758.41	4181917.74	Геодезический метод	0.1	-
28	423728.13	4181897.24	Геодезический метод	0.1	-
29	423648.48	4182014.16	Геодезический метод	0.1	-
30	423567.04	4181963.05	Геодезический метод	0.1	-
31	423547.35	4182003.36	Геодезический метод	0.1	-
32	423513.05	4181984.81	Геодезический метод	0.1	-
33	423498.55	4181976.97	Геодезический метод	0.1	-
34	423495.45	4181974.51	Геодезический метод	0.1	-
35	423486.28	4181967.63	Геодезический метод	0.1	-
36	423417.86	4181915.51	Геодезический метод	0.1	-
37	423387.20	4181892.79	Геодезический метод	0.1	-
38	423383.11	4181889.69	Геодезический метод	0.1	-
39	423317.92	4181841.45	Геодезический метод	0.1	-
40	423313.68	4181818.58	Геодезический метод	0.1	-
41	423305.22	4181772.94	Геодезический метод	0.1	-
42	423300.17	4181745.72	Геодезический метод	0.1	-
43	423255.41	4181716.41	Геодезический метод	0.1	-
44	423260.99	4181678.52	Геодезический метод	0.1	-
45	423196.59	4181534.66	Геодезический метод	0.1	-
46	423225.00	4181493.52	Геодезический метод	0.1	-
47	423135.61	4181431.73	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	423120.80	4181453.27	Геодезический метод	0.1	-
49	423160.39	4181478.58	Геодезический метод	0.1	-
50	423116.06	4181547.86	Геодезический метод	0.1	-
51	423059.78	4181511.62	Геодезический метод	0.1	-
52	423103.92	4181442.51	Геодезический метод	0.1	-
53	423130.43	4181403.92	Геодезический метод	0.1	-
54	423392.78	4181584.18	Геодезический метод	0.1	-
55	423441.75	4181617.16	Геодезический метод	0.1	-
56	423619.28	4181359.03	Геодезический метод	0.1	-
57	423513.75	4181283.36	Геодезический метод	0.1	-
58	423516.01	4181269.48	Геодезический метод	0.1	-
59	423518.09	4181256.58	Геодезический метод	0.1	-
60	423514.31	4181237.18	Геодезический метод	0.1	-
61	423487.11	4181224.31	Геодезический метод	0.1	-
62	423490.90	4181216.37	Геодезический метод	0.1	-
63	423496.08	4181205.56	Геодезический метод	0.1	-
64	423518.77	4181158.06	Геодезический метод	0.1	-
65	423527.17	4181128.88	Геодезический метод	0.1	-
66	423540.41	4181090.31	Геодезический метод	0.1	-
67	423544.16	4181079.37	Геодезический метод	0.1	-
68	423568.71	4181039.36	Геодезический метод	0.1	-
69	423576.74	4181045.04	Геодезический метод	0.1	-
70	423577.12	4181045.31	Геодезический метод	0.1	-
71	423587.33	4181035.22	Геодезический метод	0.1	-
72	423605.78	4181017.00	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	423616.69	4181006.23	Геодезический метод	0.1	-
74	423631.12	4181014.91	Геодезический метод	0.1	-
75	423689.39	4181057.16	Геодезический метод	0.1	-
76	423748.94	4181088.97	Геодезический метод	0.1	-
77	423740.71	4181147.89	Геодезический метод	0.1	-
78	423722.05	4181187.25	Геодезический метод	0.1	-
79	423749.97	4181213.66	Геодезический метод	0.1	-
80	423881.74	4181080.16	Геодезический метод	0.1	-
81	423905.74	4181088.97	Геодезический метод	0.1	-
82	424009.72	4181204.53	Геодезический метод	0.1	-
83	424021.74	4181218.56	Геодезический метод	0.1	-
84	424036.68	4181222.90	Геодезический метод	0.1	-
85	424046.54	4181225.76	Геодезический метод	0.1	-
86	424058.54	4181207.36	Геодезический метод	0.1	-
87	424091.34	4181227.36	Геодезический метод	0.1	-
88	424125.30	4181246.62	Геодезический метод	0.1	-
89	424144.94	4181257.77	Геодезический метод	0.1	-
90	424190.58	4181291.64	Геодезический метод	0.1	-
91	424212.49	4181307.90	Геодезический метод	0.1	-
92	424218.84	4181316.16	Геодезический метод	0.1	-
93	424254.54	4181362.56	Геодезический метод	0.1	-
94	424265.03	4181380.59	Геодезический метод	0.1	-
95	424270.22	4181396.42	Геодезический метод	0.1	-
96	424271.71	4181418.92	Геодезический метод	0.1	-
97	424276.16	4181430.05	Геодезический 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
98	424288.52	4181448.10	Геодезический метод	0.1	-
99	424312.14	4181460.96	Геодезический метод	0.1	-
100	424403.34	4181484.96	Геодезический метод	0.1	-
101	424403.34	4181511.36	Геодезический метод	0.1	-
102	424397.74	4181532.96	Геодезический метод	0.1	-
103	424373.74	4181581.76	Геодезический метод	0.1	-
104	424343.11	4181618.65	Геодезический метод	0.1	-
105	424338.54	4181624.16	Геодезический метод	0.1	-
106	424324.80	4181631.52	Геодезический метод	0.1	-
107	424345.83	4181634.42	Геодезический метод	0.1	-
108	424351.05	4181642.06	Геодезический метод	0.1	-
109	424361.60	4181657.31	Геодезический метод	0.1	-
110	424390.89	4181699.08	Геодезический метод	0.1	-
111	424434.91	4181645.67	Геодезический метод	0.1	-
112	424504.34	4181637.08	Геодезический метод	0.1	-
1	424546.68	4181629.85	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-



<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
-	-	-

<p align="center"><b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b>  <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b>  <b>п. Тула Быстровского сельсовета Искитимского района Новосибирской</b></p> <p align="center"><small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small></p>		
<p align="center"><b>Раздел 1</b></p>		
<p align="center"><b>Сведения об объекте</b></p>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Быстровский, поселок Тула
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1187635 +/- 381 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
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	440216.70	4183303.70	Геодезический метод	0.1	-
2	440160.46	4183371.90	Геодезический метод	0.1	-
3	440104.58	4183376.48	Геодезический метод	0.1	-
4	440104.23	4183428.18	Геодезический метод	0.1	-
5	439961.29	4183434.54	Геодезический метод	0.1	-
6	439940.66	4183420.64	Геодезический метод	0.1	-
7	439940.95	4183410.75	Геодезический метод	0.1	-
8	439910.15	4183408.70	Геодезический метод	0.1	-
9	439898.84	4183410.28	Геодезический метод	0.1	-
10	439784.39	4183426.23	Геодезический метод	0.1	-
11	439765.94	4183428.80	Геодезический метод	0.1	-
12	439734.27	4183435.91	Геодезический метод	0.1	-
13	439703.48	4183442.83	Геодезический метод	0.1	-
14	439698.26	4183466.44	Геодезический метод	0.1	-
15	439702.00	4183514.11	Геодезический метод	0.1	-
16	439671.06	4183520.01	Геодезический метод	0.1	-
17	439663.97	4183524.56	Геодезический метод	0.1	-
18	439638.51	4183536.87	Геодезический метод	0.1	-
19	439630.12	4183540.92	Геодезический метод	0.1	-
20	439631.27	4183551.34	Геодезический метод	0.1	-
21	439591.43	4183557.69	Геодезический метод	0.1	-
22	439589.34	4183538.26	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	439587.16	4183550.12	Геодезический метод	0.1	-
24	439588.27	4183564.63	Геодезический метод	0.1	-
25	439632.32	4183558.63	Геодезический метод	0.1	-
26	439636.37	4183601.75	Геодезический метод	0.1	-
27	439590.80	4183607.97	Геодезический метод	0.1	-
28	439590.19	4183600.81	Геодезический метод	0.1	-
29	439578.27	4183624.63	Геодезический метод	0.1	-
30	439561.40	4183621.45	Геодезический метод	0.1	-
31	439547.41	4183622.76	Геодезический метод	0.1	-
32	439545.38	4183664.07	Геодезический метод	0.1	-
33	439548.67	4183690.56	Геодезический метод	0.1	-
34	439538.60	4183701.85	Геодезический метод	0.1	-
35	439522.60	4183702.16	Геодезический метод	0.1	-
36	439512.57	4183699.01	Геодезический метод	0.1	-
37	439521.30	4183616.69	Геодезический метод	0.1	-
38	439511.81	4183607.20	Геодезический метод	0.1	-
39	439510.11	4183614.14	Геодезический метод	0.1	-
40	439512.54	4183620.34	Геодезический метод	0.1	-
41	439510.57	4183631.85	Геодезический метод	0.1	-
42	439503.74	4183672.46	Геодезический метод	0.1	-
43	439500.10	4183695.10	Геодезический метод	0.1	-
44	439479.25	4183724.64	Геодезический метод	0.1	-
45	439461.93	4183747.13	Геодезический метод	0.1	-
46	439463.22	4183766.35	Геодезический метод	0.1	-
47	439469.72	4183777.59	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	439488.29	4183781.55	Геодезический метод	0.1	-
49	439485.12	4183807.73	Геодезический метод	0.1	-
50	439480.25	4183847.86	Геодезический метод	0.1	-
51	439471.94	4183916.49	Геодезический метод	0.1	-
52	439467.48	4183953.62	Геодезический метод	0.1	-
53	439460.47	4183978.13	Геодезический метод	0.1	-
54	439455.60	4183995.12	Геодезический метод	0.1	-
55	439449.56	4184014.20	Геодезический метод	0.1	-
56	439438.82	4184058.98	Геодезический метод	0.1	-
57	439400.14	4184094.01	Геодезический метод	0.1	-
58	439496.48	4184237.80	Геодезический метод	0.1	-
59	439338.93	4184166.89	Геодезический метод	0.1	-
60	439259.62	4184077.14	Геодезический метод	0.1	-
61	439221.12	4183968.62	Геодезический метод	0.1	-
62	439200.48	4183911.01	Геодезический метод	0.1	-
63	439190.86	4183883.38	Геодезический метод	0.1	-
64	439173.66	4183804.87	Геодезический метод	0.1	-
65	439162.94	4183754.35	Геодезический метод	0.1	-
66	439159.26	4183735.97	Геодезический метод	0.1	-
67	439154.82	4183732.88	Геодезический метод	0.1	-
68	438646.77	4183380.49	Геодезический метод	0.1	-
69	438732.59	4183157.39	Геодезический метод	0.1	-
70	438791.24	4183139.55	Геодезический метод	0.1	-
71	438833.00	4183129.67	Геодезический метод	0.1	-
72	438873.86	4183123.07	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	438913.99	4183117.78	Геодезический метод	0.1	-
74	438910.17	4183076.72	Геодезический метод	0.1	-
75	438911.15	4183039.22	Геодезический метод	0.1	-
76	438911.75	4183017.05	Геодезический метод	0.1	-
77	438917.65	4182989.80	Геодезический метод	0.1	-
78	438933.55	4182960.30	Геодезический метод	0.1	-
79	438953.55	4182955.75	Геодезический метод	0.1	-
80	438973.50	4182951.65	Геодезический метод	0.1	-
81	438994.85	4182956.20	Геодезический метод	0.1	-
82	438995.25	4182987.58	Геодезический метод	0.1	-
83	439003.92	4183019.94	Геодезический метод	0.1	-
84	439062.89	4183014.19	Геодезический метод	0.1	-
85	439062.87	4183000.18	Геодезический метод	0.1	-
86	439064.04	4182978.82	Геодезический метод	0.1	-
87	439065.33	4182978.69	Геодезический метод	0.1	-
88	439070.42	4182929.78	Геодезический метод	0.1	-
89	439105.35	4182930.34	Геодезический метод	0.1	-
90	439126.91	4182930.15	Геодезический метод	0.1	-
91	439117.24	4182874.47	Геодезический метод	0.1	-
92	439105.20	4182870.40	Геодезический метод	0.1	-
93	439118.38	4182813.12	Геодезический метод	0.1	-
94	439061.58	4182793.80	Геодезический метод	0.1	-
95	439069.63	4182770.13	Геодезический метод	0.1	-
96	439077.68	4182746.46	Геодезический метод	0.1	-
97	439085.20	4182724.35	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	439080.65	4182718.25	Геодезический метод	0.1	-
99	439080.02	4182706.27	Геодезический метод	0.1	-
100	439154.45	4182487.45	Геодезический метод	0.1	-
101	439315.97	4182547.63	Геодезический метод	0.1	-
102	439361.86	4182430.27	Геодезический метод	0.1	-
103	439434.57	4182513.48	Геодезический метод	0.1	-
104	439643.68	4182649.74	Геодезический метод	0.1	-
105	439655.53	4182664.86	Геодезический метод	0.1	-
106	439673.03	4182646.31	Геодезический метод	0.1	-
107	439685.52	4182635.80	Геодезический метод	0.1	-
108	439696.10	4182648.30	Геодезический метод	0.1	-
109	439745.94	4182727.17	Геодезический метод	0.1	-
110	439654.71	4182772.30	Геодезический метод	0.1	-
111	439668.70	4182772.53	Геодезический метод	0.1	-
112	439672.35	4182776.25	Геодезический метод	0.1	-
113	439683.10	4182772.63	Геодезический метод	0.1	-
114	439708.27	4182773.09	Геодезический метод	0.1	-
115	439739.74	4182767.03	Геодезический метод	0.1	-
116	439819.50	4182908.06	Геодезический метод	0.1	-
117	439820.79	4182914.28	Геодезический метод	0.1	-
118	439842.14	4182909.53	Геодезический метод	0.1	-
119	439863.36	4182910.44	Геодезический метод	0.1	-
120	439924.34	4182959.93	Геодезический метод	0.1	-
121	439938.35	4182979.06	Геодезический метод	0.1	-
122	439950.15	4183011.35	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	439952.95	4183019.00	Геодезический метод	0.1	-
124	439978.21	4183017.56	Геодезический метод	0.1	-
125	439981.96	4183050.31	Геодезический метод	0.1	-
126	439984.47	4183072.36	Геодезический метод	0.1	-
127	440010.78	4183092.60	Геодезический метод	0.1	-
128	440066.93	4183153.98	Геодезический метод	0.1	-
129	440123.07	4183215.36	Геодезический метод	0.1	-
130	440143.35	4183212.90	Геодезический метод	0.1	-
131	440147.10	4183225.30	Геодезический метод	0.1	-
132	440148.95	4183229.50	Геодезический метод	0.1	-
133	440151.45	4183232.95	Геодезический метод	0.1	-
134	440161.04	4183243.55	Геодезический метод	0.1	-
135	440186.85	4183269.95	Геодезический метод	0.1	-
1	440216.70	4183303.70	Геодезический метод	0.1	-
136	439397.28	4183443.58	Геодезический метод	0.1	-
137	439386.47	4183464.97	Геодезический метод	0.1	-
138	439382.24	4183479.31	Геодезический метод	0.1	-
139	439378.56	4183491.78	Геодезический метод	0.1	-
140	439379.83	4183497.42	Геодезический метод	0.1	-
141	439368.31	4183497.41	Геодезический метод	0.1	-
142	439373.91	4183514.29	Геодезический метод	0.1	-
143	439376.01	4183531.33	Геодезический метод	0.1	-
144	439374.12	4183571.15	Геодезический метод	0.1	-
145	439370.15	4183600.90	Геодезический метод	0.1	-
146	439365.48	4183615.39	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	439354.09	4183630.29	Геодезический метод	0.1	-
148	439338.23	4183633.20	Геодезический метод	0.1	-
149	439333.34	4183634.50	Геодезический метод	0.1	-
150	439293.81	4183661.31	Геодезический метод	0.1	-
151	439291.24	4183667.94	Геодезический метод	0.1	-
152	439243.18	4183691.61	Геодезический метод	0.1	-
153	439229.10	4183691.32	Геодезический метод	0.1	-
154	439214.06	4183686.25	Геодезический метод	0.1	-
155	439203.69	4183681.05	Геодезический метод	0.1	-
156	439201.52	4183664.61	Геодезический метод	0.1	-
157	439198.48	4183651.86	Геодезический метод	0.1	-
158	439182.54	4183648.65	Геодезический метод	0.1	-
159	439168.80	4183662.79	Геодезический метод	0.1	-
160	439154.74	4183660.45	Геодезический метод	0.1	-
161	439147.00	4183646.00	Геодезический метод	0.1	-
162	439135.60	4183635.33	Геодезический метод	0.1	-
163	439162.67	4183634.55	Геодезический метод	0.1	-
164	439168.03	4183621.56	Геодезический метод	0.1	-
165	439167.83	4183610.57	Геодезический метод	0.1	-
166	439141.50	4183609.30	Геодезический метод	0.1	-
167	439129.54	4183592.98	Геодезический метод	0.1	-
168	439140.53	4183569.88	Геодезический метод	0.1	-
169	439142.51	4183554.46	Геодезический метод	0.1	-
170	439130.00	4183534.65	Геодезический метод	0.1	-
171	439121.36	4183522.06	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
172	439117.42	4183511.17	Геодезический метод	0.1	-
173	439108.88	4183504.08	Геодезический метод	0.1	-
174	439094.64	4183491.66	Геодезический метод	0.1	-
175	439092.39	4183470.64	Геодезический метод	0.1	-
176	439084.60	4183453.44	Геодезический метод	0.1	-
177	439066.81	4183451.20	Геодезический метод	0.1	-
178	439040.66	4183451.03	Геодезический метод	0.1	-
179	439030.07	4183433.92	Геодезический метод	0.1	-
180	439027.01	4183420.25	Геодезический метод	0.1	-
181	439023.89	4183402.93	Геодезический метод	0.1	-
182	439015.37	4183396.75	Геодезический метод	0.1	-
183	439027.47	4183394.57	Геодезический метод	0.1	-
184	439032.75	4183377.00	Геодезический метод	0.1	-
185	439029.62	4183359.68	Геодезический метод	0.1	-
186	439024.79	4183350.65	Геодезический метод	0.1	-
187	439029.20	4183336.77	Геодезический метод	0.1	-
188	439040.29	4183321.62	Геодезический метод	0.1	-
189	439032.14	4183311.10	Геодезический метод	0.1	-
190	439016.23	4183292.22	Геодезический метод	0.1	-
191	439016.83	4183273.87	Геодезический метод	0.1	-
192	439025.92	4183260.78	Геодезический метод	0.1	-
193	439031.78	4183261.87	Геодезический метод	0.1	-
194	439055.91	4183266.34	Геодезический метод	0.1	-
195	439076.45	4183265.75	Геодезический метод	0.1	-
196	439077.06	4183254.93	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
197	439073.02	4183231.93	Геодезический метод	0.1	-
198	439082.11	4183218.83	Геодезический метод	0.1	-
199	439094.18	4183214.82	Геодезический метод	0.1	-
200	439120.59	4183228.73	Геодезический метод	0.1	-
201	439136.56	4183233.78	Геодезический метод	0.1	-
202	439140.58	4183249.25	Геодезический метод	0.1	-
203	439146.56	4183269.24	Геодезический метод	0.1	-
204	439164.38	4183273.32	Геодезический метод	0.1	-
205	439182.01	4183267.31	Геодезический метод	0.1	-
206	439194.37	4183271.79	Геодезический метод	0.1	-
207	439196.72	4183272.64	Геодезический метод	0.1	-
208	439208.69	4183296.33	Геодезический метод	0.1	-
209	439209.86	4183302.13	Геодезический метод	0.1	-
210	439210.96	4183324.89	Геодезический метод	0.1	-
211	439241.19	4183336.21	Геодезический метод	0.1	-
212	439247.10	4183352.54	Геодезический метод	0.1	-
213	439253.87	4183365.18	Геодезический метод	0.1	-
214	439256.30	4183380.35	Геодезический метод	0.1	-
215	439268.26	4183385.85	Геодезический метод	0.1	-
216	439268.86	4183393.07	Геодезический метод	0.1	-
217	439263.00	4183393.88	Геодезический метод	0.1	-
218	439268.92	4183434.50	Геодезический метод	0.1	-
219	439292.99	4183431.17	Геодезический метод	0.1	-
220	439317.12	4183427.84	Геодезический метод	0.1	-
221	439313.00	4183398.86	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
222	439319.81	4183395.38	Геодезический метод	0.1	-
223	439337.49	4183392.12	Геодезический метод	0.1	-
224	439355.19	4183409.07	Геодезический метод	0.1	-
225	439357.28	4183410.96	Геодезический метод	0.1	-
226	439357.83	4183430.68	Геодезический метод	0.1	-
227	439363.01	4183429.98	Геодезический метод	0.1	-
228	439378.67	4183427.86	Геодезический метод	0.1	-
229	439385.69	4183426.91	Геодезический метод	0.1	-
136	439397.28	4183443.58	Геодезический метод	0.1	-
230	439411.46	4183575.49	Геодезический метод	0.1	-
231	439401.63	4183577.29	Геодезический метод	0.1	-
232	439391.98	4183581.40	Геодезический метод	0.1	-
233	439392.29	4183576.55	Геодезический метод	0.1	-
234	439389.68	4183525.60	Геодезический метод	0.1	-
235	439389.77	4183513.30	Геодезический метод	0.1	-
236	439406.40	4183521.01	Геодезический метод	0.1	-
237	439408.03	4183534.37	Геодезический метод	0.1	-
238	439405.35	4183535.00	Геодезический метод	0.1	-
230	439411.46	4183575.49	Геодезический метод	0.1	-
239	439293.56	4183692.23	Геодезический метод	0.1	-
240	439279.05	4183715.56	Геодезический метод	0.1	-
241	439260.89	4183705.17	Геодезический метод	0.1	-
242	439293.13	4183687.71	Геодезический метод	0.1	-
239	439293.56	4183692.23	Геодезический метод	0.1	-
243	439199.36	4183396.85	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
244	439186.40	4183399.29	Геодезический метод	0.1	-
245	439183.08	4183374.35	Геодезический метод	0.1	-
246	439170.98	4183302.48	Геодезический метод	0.1	-
247	439184.61	4183299.92	Геодезический метод	0.1	-
248	439192.36	4183348.48	Геодезический метод	0.1	-
243	439199.36	4183396.85	Геодезический метод	0.1	-
249	439787.00	4184049.78	Геодезический метод	0.1	-
250	439769.53	4184065.11	Геодезический метод	0.1	-
251	439746.55	4184085.27	Геодезический метод	0.1	-
252	439723.57	4184105.44	Геодезический метод	0.1	-
253	439700.59	4184125.60	Геодезический метод	0.1	-
254	439662.29	4184159.21	Геодезический метод	0.1	-
255	439628.86	4184188.54	Геодезический метод	0.1	-
256	439596.56	4184216.88	Геодезический метод	0.1	-
257	439582.93	4184228.84	Геодезический метод	0.1	-
258	439557.33	4184251.30	Геодезический метод	0.1	-
259	439546.70	4184260.63	Геодезический метод	0.1	-
260	439514.73	4184245.10	Геодезический метод	0.1	-
261	439454.03	4184158.01	Геодезический метод	0.1	-
262	439441.10	4184146.54	Геодезический метод	0.1	-
263	439419.12	4184096.20	Геодезический метод	0.1	-
264	439447.58	4184064.82	Геодезический метод	0.1	-
265	439470.94	4183999.86	Геодезический метод	0.1	-
266	439479.18	4183937.23	Геодезический метод	0.1	-
267	439493.24	4183830.15	Геодезический 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
268	439499.32	4183783.90	Геодезический метод	0.1	-
269	439665.93	4183820.54	Геодезический метод	0.1	-
270	439650.71	4183888.57	Геодезический метод	0.1	-
271	439674.26	4183916.15	Геодезический метод	0.1	-
272	439670.73	4183927.25	Геодезический метод	0.1	-
273	439660.70	4183940.37	Геодезический метод	0.1	-
274	439660.04	4183955.06	Геодезический метод	0.1	-
275	439667.70	4183964.92	Геодезический метод	0.1	-
276	439693.32	4183987.11	Геодезический метод	0.1	-
277	439733.02	4184012.56	Геодезический метод	0.1	-
278	439738.42	4184001.40	Геодезический метод	0.1	-
279	439743.61	4183979.25	Геодезический метод	0.1	-
280	439753.74	4183971.63	Геодезический метод	0.1	-
281	439765.84	4183969.45	Геодезический метод	0.1	-
282	439773.18	4183961.91	Геодезический метод	0.1	-
283	439783.80	4184016.70	Геодезический метод	0.1	-
249	439787.00	4184049.78	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-



<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
-	-	-

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

**п. Факел Революции Быстровского сельсовета Искитимского района  
 Новосибирской области**

(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	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Быстровский, поселок Факел Революции
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1030325 +/- 355 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
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	427913.54	4167362.49	Геодезический метод	0.1	-
2	427866.90	4167362.46	Геодезический метод	0.1	-
3	427784.14	4167407.46	Геодезический метод	0.1	-
4	427776.98	4167394.29	Геодезический метод	0.1	-
5	427772.69	4167386.91	Геодезический метод	0.1	-
6	427759.82	4167394.09	Геодезический метод	0.1	-
7	427738.57	4167357.53	Геодезический метод	0.1	-
8	427731.43	4167351.82	Геодезический метод	0.1	-
9	427729.84	4167350.71	Геодезический метод	0.1	-
10	427701.24	4167328.33	Геодезический метод	0.1	-
11	427586.80	4167232.12	Геодезический метод	0.1	-
12	427586.37	4167231.76	Геодезический метод	0.1	-
13	427584.14	4167230.54	Геодезический метод	0.1	-
14	427575.59	4167225.87	Геодезический метод	0.1	-
15	427564.00	4167219.55	Геодезический метод	0.1	-
16	427532.26	4167202.25	Геодезический метод	0.1	-
17	427515.72	4167110.57	Геодезический метод	0.1	-
18	427480.44	4167094.65	Геодезический метод	0.1	-
19	427438.21	4167075.60	Геодезический метод	0.1	-
20	427431.24	4167071.50	Геодезический метод	0.1	-
21	427427.25	4167061.34	Геодезический метод	0.1	-
22	427419.57	4167046.79	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	427408.78	4167047.06	Геодезический метод	0.1	-
24	427390.08	4167051.14	Геодезический метод	0.1	-
25	427341.97	4167029.28	Геодезический метод	0.1	-
26	427267.90	4166995.61	Геодезический метод	0.1	-
27	427260.34	4166986.51	Геодезический метод	0.1	-
28	427259.22	4166975.78	Геодезический метод	0.1	-
29	427257.69	4166974.04	Геодезический метод	0.1	-
30	427249.94	4166965.20	Геодезический метод	0.1	-
31	427240.30	4166962.36	Геодезический метод	0.1	-
32	427249.06	4166978.68	Геодезический метод	0.1	-
33	427241.17	4166982.91	Геодезический метод	0.1	-
34	427228.56	4166977.18	Геодезический метод	0.1	-
35	427219.27	4166959.89	Геодезический метод	0.1	-
36	427209.82	4166960.45	Геодезический метод	0.1	-
37	427201.55	4166951.39	Геодезический метод	0.1	-
38	427196.83	4166932.32	Геодезический метод	0.1	-
39	427193.05	4166919.68	Геодезический метод	0.1	-
40	427187.01	4166915.94	Геодезический метод	0.1	-
41	427169.87	4166926.95	Геодезический метод	0.1	-
42	427159.12	4166910.08	Геодезический метод	0.1	-
43	427132.75	4166905.69	Геодезический метод	0.1	-
44	427110.60	4166898.46	Геодезический метод	0.1	-
45	427090.38	4166887.26	Геодезический метод	0.1	-
46	427084.51	4166873.57	Геодезический метод	0.1	-
47	427072.35	4166801.00	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	427061.45	4166755.60	Геодезический метод	0.1	-
49	427059.65	4166702.96	Геодезический метод	0.1	-
50	427069.18	4166679.42	Геодезический метод	0.1	-
51	427182.53	4166590.60	Геодезический метод	0.1	-
52	427182.90	4166590.27	Геодезический метод	0.1	-
53	427177.96	4166583.97	Геодезический метод	0.1	-
54	427205.32	4166559.58	Геодезический метод	0.1	-
55	427204.82	4166551.19	Геодезический метод	0.1	-
56	427201.47	4166538.52	Геодезический метод	0.1	-
57	427193.51	4166530.07	Геодезический метод	0.1	-
58	427180.89	4166521.80	Геодезический метод	0.1	-
59	427169.98	4166516.95	Геодезический метод	0.1	-
60	427159.80	4166517.69	Геодезический метод	0.1	-
61	427149.93	4166525.84	Геодезический метод	0.1	-
62	427120.69	4166549.99	Геодезический метод	0.1	-
63	427108.55	4166560.02	Геодезический метод	0.1	-
64	427083.82	4166580.47	Геодезический метод	0.1	-
65	427074.15	4166583.05	Геодезический метод	0.1	-
66	427044.00	4166581.15	Геодезический метод	0.1	-
67	426983.85	4166522.50	Геодезический метод	0.1	-
68	426849.66	4166430.98	Геодезический метод	0.1	-
69	426701.70	4166347.06	Геодезический метод	0.1	-
70	426688.95	4166335.50	Геодезический метод	0.1	-
71	426655.10	4166365.50	Геодезический метод	0.1	-
72	426619.80	4166335.76	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	426597.79	4166358.16	Геодезический метод	0.1	-
74	426589.82	4166358.39	Геодезический метод	0.1	-
75	426593.30	4166362.74	Геодезический метод	0.1	-
76	426564.69	4166385.08	Геодезический метод	0.1	-
77	426550.32	4166367.67	Геодезический метод	0.1	-
78	426538.01	4166352.75	Геодезический метод	0.1	-
79	426521.65	4166365.06	Геодезический метод	0.1	-
80	426495.11	4166331.47	Геодезический метод	0.1	-
81	426453.78	4166279.20	Геодезический метод	0.1	-
82	426443.19	4166286.59	Геодезический метод	0.1	-
83	426438.21	4166290.24	Геодезический метод	0.1	-
84	426451.38	4166314.91	Геодезический метод	0.1	-
85	426485.32	4166389.79	Геодезический метод	0.1	-
86	426437.59	4166412.23	Геодезический метод	0.1	-
87	426429.06	4166392.20	Геодезический метод	0.1	-
88	426420.48	4166396.73	Геодезический метод	0.1	-
89	426410.11	4166381.37	Геодезический метод	0.1	-
90	426394.40	4166389.56	Геодезический метод	0.1	-
91	426370.36	4166401.01	Геодезический метод	0.1	-
92	426357.47	4166407.28	Геодезический метод	0.1	-
93	426347.54	4166411.49	Геодезический метод	0.1	-
94	426337.52	4166410.79	Геодезический метод	0.1	-
95	426327.42	4166406.17	Геодезический метод	0.1	-
96	426320.24	4166396.55	Геодезический метод	0.1	-
97	426311.02	4166385.03	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	426304.86	4166376.37	Геодезический метод	0.1	-
99	426293.67	4166366.86	Геодезический метод	0.1	-
100	426293.39	4166366.76	Геодезический метод	0.1	-
101	426271.97	4166359.34	Геодезический метод	0.1	-
102	426260.30	4166346.62	Геодезический метод	0.1	-
103	426310.19	4166145.94	Геодезический метод	0.1	-
104	426311.10	4166143.32	Геодезический метод	0.1	-
105	426306.52	4166132.23	Геодезический метод	0.1	-
106	426316.16	4166128.59	Геодезический метод	0.1	-
107	426336.86	4166120.79	Геодезический метод	0.1	-
108	426370.64	4166116.86	Геодезический метод	0.1	-
109	426394.74	4166092.76	Геодезический метод	0.1	-
110	426442.79	4166074.50	Геодезический метод	0.1	-
111	426530.89	4166016.63	Геодезический метод	0.1	-
112	426512.94	4166004.53	Геодезический метод	0.1	-
113	426500.25	4165995.97	Геодезический метод	0.1	-
114	426506.90	4165987.69	Геодезический метод	0.1	-
115	426518.68	4165973.04	Геодезический метод	0.1	-
116	426531.35	4165952.75	Геодезический метод	0.1	-
117	426552.95	4165954.10	Геодезический метод	0.1	-
118	426550.40	4165929.80	Геодезический метод	0.1	-
119	426528.20	4165921.96	Геодезический метод	0.1	-
120	426525.55	4165904.94	Геодезический метод	0.1	-
121	426512.43	4165894.13	Геодезический метод	0.1	-
122	426499.32	4165884.06	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	426517.79	4165860.74	Геодезический метод	0.1	-
124	426511.03	4165851.37	Геодезический метод	0.1	-
125	426491.23	4165825.60	Геодезический метод	0.1	-
126	426447.41	4165793.90	Геодезический метод	0.1	-
127	426486.13	4165755.58	Геодезический метод	0.1	-
128	426473.70	4165742.57	Геодезический метод	0.1	-
129	426480.81	4165735.28	Геодезический метод	0.1	-
130	426490.07	4165725.77	Геодезический метод	0.1	-
131	426506.13	4165731.92	Геодезический метод	0.1	-
132	426528.62	4165735.26	Геодезический метод	0.1	-
133	426565.92	4165737.64	Геодезический метод	0.1	-
134	426587.25	4165741.51	Геодезический метод	0.1	-
135	426617.28	4165759.69	Геодезический метод	0.1	-
136	426619.55	4165761.33	Геодезический метод	0.1	-
137	426643.71	4165766.00	Геодезический метод	0.1	-
138	426678.19	4165787.57	Геодезический метод	0.1	-
139	426681.70	4165789.76	Геодезический метод	0.1	-
140	426693.69	4165775.64	Геодезический метод	0.1	-
141	426705.90	4165778.01	Геодезический метод	0.1	-
142	426726.30	4165754.21	Геодезический метод	0.1	-
143	426800.05	4165760.84	Геодезический метод	0.1	-
144	426834.50	4165775.37	Геодезический метод	0.1	-
145	426862.91	4165695.03	Геодезический метод	0.1	-
146	426886.28	4165708.05	Геодезический метод	0.1	-
147	426891.77	4165711.41	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	426897.95	4165720.14	Геодезический метод	0.1	-
149	426908.69	4165739.24	Геодезический метод	0.1	-
150	426938.36	4165754.73	Геодезический метод	0.1	-
151	426944.57	4165756.33	Геодезический метод	0.1	-
152	426997.66	4165774.01	Геодезический метод	0.1	-
153	427074.46	4165807.61	Геодезический метод	0.1	-
154	427146.47	4165822.80	Геодезический метод	0.1	-
155	427165.66	4165814.01	Геодезический метод	0.1	-
156	427250.46	4165822.80	Геодезический метод	0.1	-
157	427366.56	4165826.54	Геодезический метод	0.1	-
158	427382.48	4165828.54	Геодезический метод	0.1	-
159	427407.65	4165832.16	Геодезический метод	0.1	-
160	427623.85	4165861.80	Геодезический метод	0.1	-
161	427652.00	4166027.45	Геодезический метод	0.1	-
162	427613.75	4166055.45	Геодезический метод	0.1	-
163	427582.95	4166113.60	Геодезический метод	0.1	-
164	427577.66	4166156.41	Геодезический метод	0.1	-
165	427591.65	4166198.15	Геодезический метод	0.1	-
166	427593.85	4166216.36	Геодезический метод	0.1	-
167	427579.75	4166248.70	Геодезический метод	0.1	-
168	427560.44	4166287.52	Геодезический метод	0.1	-
169	427522.73	4166251.73	Геодезический метод	0.1	-
170	427466.05	4166229.00	Геодезический метод	0.1	-
171	427437.08	4166216.74	Геодезический метод	0.1	-
172	427427.35	4166226.33	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	427402.33	4166217.29	Геодезический метод	0.1	-
174	427391.48	4166226.38	Геодезический метод	0.1	-
175	427355.75	4166270.28	Геодезический метод	0.1	-
176	427393.11	4166243.08	Геодезический метод	0.1	-
177	427404.77	4166256.79	Геодезический метод	0.1	-
178	427333.97	4166308.39	Геодезический метод	0.1	-
179	427329.45	4166302.63	Геодезический метод	0.1	-
180	427321.67	4166312.15	Геодезический метод	0.1	-
181	427309.52	4166327.08	Геодезический метод	0.1	-
182	427296.07	4166343.61	Геодезический метод	0.1	-
183	427327.07	4166402.34	Геодезический метод	0.1	-
184	427334.44	4166416.22	Геодезический метод	0.1	-
185	427343.01	4166432.55	Геодезический метод	0.1	-
186	427344.14	4166434.64	Геодезический метод	0.1	-
187	427383.46	4166508.19	Геодезический метод	0.1	-
188	427416.67	4166599.79	Геодезический метод	0.1	-
189	427444.48	4166589.04	Геодезический метод	0.1	-
190	427545.31	4166646.19	Геодезический метод	0.1	-
191	427545.90	4166647.52	Геодезический метод	0.1	-
192	427544.81	4166662.88	Геодезический метод	0.1	-
193	427544.21	4166671.37	Геодезический метод	0.1	-
194	427540.88	4166718.33	Геодезический метод	0.1	-
195	427538.94	4166745.71	Геодезический метод	0.1	-
196	427514.60	4166756.00	Геодезический метод	0.1	-
197	427491.69	4166765.77	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	427470.21	4166776.55	Геодезический метод	0.1	-
199	427491.32	4166815.69	Геодезический метод	0.1	-
200	427479.85	4166820.88	Геодезический метод	0.1	-
201	427483.35	4166826.54	Геодезический метод	0.1	-
202	427487.33	4166832.42	Геодезический метод	0.1	-
203	427493.61	4166841.70	Геодезический метод	0.1	-
204	427516.40	4166871.85	Геодезический метод	0.1	-
205	427551.95	4166918.40	Геодезический метод	0.1	-
206	427572.82	4166946.52	Геодезический метод	0.1	-
207	427607.57	4166992.04	Геодезический метод	0.1	-
208	427636.45	4167029.30	Геодезический метод	0.1	-
209	427654.55	4167052.85	Геодезический метод	0.1	-
210	427675.85	4167079.05	Геодезический метод	0.1	-
211	427678.60	4167082.13	Геодезический метод	0.1	-
212	427672.32	4167091.71	Геодезический метод	0.1	-
213	427744.88	4167200.91	Геодезический метод	0.1	-
214	427838.80	4167301.90	Геодезический метод	0.1	-
215	427863.10	4167347.47	Геодезический метод	0.1	-
216	427900.44	4167347.49	Геодезический метод	0.1	-
1	427913.54	4167362.49	Геодезический метод	0.1	-
217	426923.00	4166235.48	Геодезический метод	0.1	-
218	426918.92	4166248.31	Геодезический метод	0.1	-
219	426911.32	4166259.25	Геодезический метод	0.1	-
220	426903.70	4166268.66	Геодезический метод	0.1	-
221	426895.63	4166282.67	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
222	426888.02	4166293.10	Геодезический метод	0.1	-
223	426875.08	4166296.02	Геодезический метод	0.1	-
224	426844.57	4166273.81	Геодезический метод	0.1	-
225	426849.12	4166258.63	Геодезический метод	0.1	-
226	426824.33	4166235.35	Геодезический метод	0.1	-
227	426820.79	4166234.84	Геодезический метод	0.1	-
228	426780.94	4166269.59	Геодезический метод	0.1	-
229	426780.23	4166257.89	Геодезический метод	0.1	-
230	426782.06	4166244.57	Геодезический метод	0.1	-
231	426788.09	4166233.16	Геодезический метод	0.1	-
232	426795.16	4166221.73	Геодезический метод	0.1	-
233	426801.70	4166209.80	Геодезический метод	0.1	-
234	426807.75	4166199.42	Геодезический метод	0.1	-
235	426814.74	4166183.90	Геодезический метод	0.1	-
236	426821.85	4166174.51	Геодезический метод	0.1	-
237	426831.01	4166163.52	Геодезический метод	0.1	-
238	426840.24	4166156.62	Геодезический метод	0.1	-
239	426852.62	4166150.65	Геодезический метод	0.1	-
240	426871.82	4166151.49	Геодезический метод	0.1	-
241	426884.10	4166162.44	Геодезический метод	0.1	-
242	426889.41	4166171.55	Геодезический метод	0.1	-
243	426879.64	4166177.45	Геодезический метод	0.1	-
244	426872.49	4166184.80	Геодезический метод	0.1	-
245	426873.22	4166196.01	Геодезический метод	0.1	-
246	426882.16	4166201.37	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
247	426889.73	4166208.36	Геодезический метод	0.1	-
248	426900.70	4166211.11	Геодезический метод	0.1	-
249	426913.31	4166217.89	Геодезический метод	0.1	-
250	426922.80	4166224.77	Геодезический метод	0.1	-
217	426923.00	4166235.48	Геодезический метод	0.1	-
251	426343.90	4166514.61	Геодезический метод	0.1	-
252	426326.66	4166551.44	Геодезический метод	0.1	-
253	426319.52	4166566.69	Геодезический метод	0.1	-
254	426317.96	4166570.03	Геодезический метод	0.1	-
255	426275.50	4166616.02	Геодезический метод	0.1	-
256	426269.33	4166608.62	Геодезический метод	0.1	-
257	426234.17	4166566.54	Геодезический метод	0.1	-
258	426222.14	4166552.14	Геодезический метод	0.1	-
259	426183.50	4166505.87	Геодезический метод	0.1	-
260	426164.64	4166517.59	Геодезический метод	0.1	-
261	426104.41	4166555.02	Геодезический метод	0.1	-
262	426089.83	4166530.99	Геодезический метод	0.1	-
263	426071.51	4166500.81	Геодезический метод	0.1	-
264	426063.48	4166481.99	Геодезический метод	0.1	-
265	426059.37	4166472.39	Геодезический метод	0.1	-
266	426050.96	4166452.74	Геодезический метод	0.1	-
267	426043.13	4166434.42	Геодезический метод	0.1	-
268	426095.06	4166418.72	Геодезический метод	0.1	-
269	426122.13	4166410.72	Геодезический метод	0.1	-
270	426154.40	4166400.82	Геодезический 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
271	426201.34	4166386.58	Геодезический метод	0.1	-
272	426228.12	4166380.93	Геодезический метод	0.1	-
273	426239.39	4166379.38	Геодезический метод	0.1	-
274	426245.78	4166375.94	Геодезический метод	0.1	-
275	426255.65	4166391.32	Геодезический метод	0.1	-
276	426264.00	4166404.33	Геодезический метод	0.1	-
277	426284.20	4166435.81	Геодезический метод	0.1	-
278	426303.68	4166446.46	Геодезический метод	0.1	-
279	426322.03	4166468.68	Геодезический метод	0.1	-
280	426328.57	4166482.76	Геодезический метод	0.1	-
251	426343.90	4166514.61	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-



<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
-	-	-

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b> <b>с. Быстровка Быстровского сельсовета Искитимского района Новосибирской области</b>		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Быстровский, село Быстровка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3121214 +/- 618 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
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	434334.08	4176217.22	Геодезический метод	0.1	-
2	434320.40	4176225.48	Геодезический метод	0.1	-
3	434308.39	4176232.73	Геодезический метод	0.1	-
4	434294.05	4176208.83	Геодезический метод	0.1	-
5	434277.73	4176141.47	Геодезический метод	0.1	-
6	434265.04	4176112.66	Геодезический метод	0.1	-
7	434258.38	4176100.79	Геодезический метод	0.1	-
8	434255.47	4176093.71	Геодезический метод	0.1	-
9	434245.51	4176079.57	Геодезический метод	0.1	-
10	434224.51	4176026.10	Геодезический метод	0.1	-
11	434215.78	4175994.50	Геодезический метод	0.1	-
12	434210.12	4175994.04	Геодезический метод	0.1	-
13	434143.58	4175995.95	Геодезический метод	0.1	-
14	434120.67	4175994.56	Геодезический метод	0.1	-
15	434095.71	4175995.27	Геодезический метод	0.1	-
16	434090.74	4175999.90	Геодезический метод	0.1	-
17	434083.83	4176006.34	Геодезический метод	0.1	-
18	434083.37	4176020.24	Геодезический метод	0.1	-
19	434089.98	4176035.38	Геодезический метод	0.1	-
20	434097.11	4176044.75	Геодезический метод	0.1	-
21	434104.16	4176080.75	Геодезический метод	0.1	-
22	434173.91	4176342.49	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	434171.97	4176345.20	Геодезический метод	0.1	-
24	434160.40	4176361.32	Геодезический метод	0.1	-
25	434158.30	4176364.24	Геодезический метод	0.1	-
26	434153.84	4176370.46	Геодезический метод	0.1	-
27	434145.03	4176382.74	Геодезический метод	0.1	-
28	434115.16	4176424.40	Геодезический метод	0.1	-
29	434024.03	4176551.45	Геодезический метод	0.1	-
30	434012.20	4176567.94	Геодезический метод	0.1	-
31	433493.44	4176231.68	Геодезический метод	0.1	-
32	433469.84	4176216.03	Геодезический метод	0.1	-
33	433424.06	4176185.68	Геодезический метод	0.1	-
34	433113.02	4175979.50	Геодезический метод	0.1	-
35	432959.86	4175811.37	Геодезический метод	0.1	-
36	432907.56	4175734.13	Геодезический метод	0.1	-
37	432886.69	4175701.95	Геодезический метод	0.1	-
38	432848.33	4175647.16	Геодезический метод	0.1	-
39	432831.40	4175638.28	Геодезический метод	0.1	-
40	432797.11	4175526.91	Геодезический метод	0.1	-
41	432789.95	4175521.08	Геодезический метод	0.1	-
42	432777.51	4175485.88	Геодезический метод	0.1	-
43	432769.44	4175452.47	Геодезический метод	0.1	-
44	432765.91	4175437.30	Геодезический метод	0.1	-
45	432755.02	4175392.91	Геодезический метод	0.1	-
46	432751.84	4175379.81	Геодезический метод	0.1	-
47	432730.79	4175284.24	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	432727.82	4175270.59	Геодезический метод	0.1	-
49	432714.29	4175209.37	Геодезический метод	0.1	-
50	432716.41	4175209.24	Геодезический метод	0.1	-
51	432726.18	4175215.42	Геодезический метод	0.1	-
52	432739.43	4175223.31	Геодезический метод	0.1	-
53	432763.65	4175226.68	Геодезический метод	0.1	-
54	432774.06	4175226.96	Геодезический метод	0.1	-
55	432787.94	4175221.72	Геодезический метод	0.1	-
56	432806.69	4175213.92	Геодезический метод	0.1	-
57	432813.77	4175196.78	Геодезический метод	0.1	-
58	432810.96	4175178.31	Геодезический метод	0.1	-
59	432793.24	4175166.37	Геодезический метод	0.1	-
60	432777.79	4175162.31	Геодезический метод	0.1	-
61	432765.00	4175157.99	Геодезический метод	0.1	-
62	432755.39	4175150.86	Геодезический метод	0.1	-
63	432735.60	4175147.39	Геодезический метод	0.1	-
64	432720.92	4175149.51	Геодезический метод	0.1	-
65	432701.42	4175150.96	Геодезический метод	0.1	-
66	432561.32	4174515.07	Геодезический метод	0.1	-
67	432510.97	4174286.56	Геодезический метод	0.1	-
68	432618.19	4174267.93	Геодезический метод	0.1	-
69	432644.86	4174263.31	Геодезический метод	0.1	-
70	432657.77	4174304.05	Геодезический метод	0.1	-
71	432752.17	4174251.27	Геодезический метод	0.1	-
72	432836.01	4174205.08	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	432874.08	4174162.02	Геодезический метод	0.1	-
74	432882.08	4174158.63	Геодезический метод	0.1	-
75	432895.01	4174154.33	Геодезический метод	0.1	-
76	432905.88	4174147.14	Геодезический метод	0.1	-
77	432914.75	4174139.52	Геодезический метод	0.1	-
78	432927.58	4174127.91	Геодезический метод	0.1	-
79	432944.30	4174121.62	Геодезический метод	0.1	-
80	432977.24	4174109.22	Геодезический метод	0.1	-
81	432979.64	4174108.32	Геодезический метод	0.1	-
82	433003.24	4174089.37	Геодезический метод	0.1	-
83	433023.12	4174073.41	Геодезический метод	0.1	-
84	433056.68	4174035.72	Геодезический метод	0.1	-
85	433073.64	4174016.68	Геодезический метод	0.1	-
86	433102.74	4173983.99	Геодезический метод	0.1	-
87	433106.85	4173973.50	Геодезический метод	0.1	-
88	433115.30	4173951.93	Геодезический метод	0.1	-
89	433118.05	4173944.93	Геодезический метод	0.1	-
90	433121.17	4173936.93	Геодезический метод	0.1	-
91	433122.56	4173933.41	Геодезический метод	0.1	-
92	433141.99	4173918.01	Геодезический метод	0.1	-
93	433157.66	4173905.58	Геодезический метод	0.1	-
94	433180.74	4173887.29	Геодезический метод	0.1	-
95	433198.52	4173873.19	Геодезический метод	0.1	-
96	433202.83	4173880.25	Геодезический метод	0.1	-
97	433206.61	4173877.76	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	433232.65	4173855.62	Геодезический метод	0.1	-
99	433233.19	4173840.31	Геодезический метод	0.1	-
100	433249.97	4173840.90	Геодезический метод	0.1	-
101	433351.33	4173754.74	Геодезический метод	0.1	-
102	433364.19	4173743.78	Геодезический метод	0.1	-
103	433420.89	4173695.53	Геодезический метод	0.1	-
104	433412.27	4173675.01	Геодезический метод	0.1	-
105	433413.63	4173665.34	Геодезический метод	0.1	-
106	433431.38	4173656.10	Геодезический метод	0.1	-
107	433440.78	4173661.48	Геодезический метод	0.1	-
108	433444.77	4173677.13	Геодезический метод	0.1	-
109	433445.71	4173666.11	Геодезический метод	0.1	-
110	433445.95	4173663.36	Геодезический метод	0.1	-
111	433446.24	4173660.11	Геодезический метод	0.1	-
112	433487.46	4173652.78	Геодезический метод	0.1	-
113	433502.17	4173658.27	Геодезический метод	0.1	-
114	433529.41	4173666.58	Геодезический метод	0.1	-
115	433544.19	4173716.58	Геодезический метод	0.1	-
116	433548.94	4173739.44	Геодезический метод	0.1	-
117	433564.72	4173812.87	Геодезический метод	0.1	-
118	433560.41	4173821.25	Геодезический метод	0.1	-
119	433564.33	4173857.20	Геодезический метод	0.1	-
120	433567.90	4173865.52	Геодезический метод	0.1	-
121	433568.04	4173876.49	Геодезический метод	0.1	-
122	433572.88	4173897.09	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	433579.47	4173906.89	Геодезический метод	0.1	-
124	433584.20	4173937.54	Геодезический метод	0.1	-
125	433588.36	4173942.52	Геодезический метод	0.1	-
126	433589.19	4173959.11	Геодезический метод	0.1	-
127	433594.38	4173971.38	Геодезический метод	0.1	-
128	433604.24	4173987.42	Геодезический метод	0.1	-
129	433616.08	4174027.84	Геодезический метод	0.1	-
130	433619.34	4174048.96	Геодезический метод	0.1	-
131	433622.57	4174064.35	Геодезический метод	0.1	-
132	433638.27	4174090.98	Геодезический метод	0.1	-
133	433653.32	4174160.01	Геодезический метод	0.1	-
134	433668.81	4174214.21	Геодезический метод	0.1	-
135	433676.65	4174226.35	Геодезический метод	0.1	-
136	433700.57	4174354.27	Геодезический метод	0.1	-
137	433714.62	4174401.17	Геодезический метод	0.1	-
138	433750.72	4174493.60	Геодезический метод	0.1	-
139	433757.70	4174505.71	Геодезический метод	0.1	-
140	433768.96	4174559.38	Геодезический метод	0.1	-
141	433768.54	4174573.60	Геодезический метод	0.1	-
142	433781.83	4174610.94	Геодезический метод	0.1	-
143	433786.10	4174618.21	Геодезический метод	0.1	-
144	433813.89	4174632.18	Геодезический метод	0.1	-
145	433856.50	4174695.12	Геодезический метод	0.1	-
146	433864.86	4174728.28	Геодезический метод	0.1	-
147	433865.87	4174731.76	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	433877.81	4174749.81	Геодезический метод	0.1	-
149	433876.77	4174773.54	Геодезический метод	0.1	-
150	433888.11	4174819.39	Геодезический метод	0.1	-
151	433878.11	4174824.15	Геодезический метод	0.1	-
152	433892.03	4174880.02	Геодезический метод	0.1	-
153	433902.08	4174895.66	Геодезический метод	0.1	-
154	433904.02	4174918.18	Геодезический метод	0.1	-
155	433910.46	4174937.56	Геодезический метод	0.1	-
156	433915.17	4174965.19	Геодезический метод	0.1	-
157	433919.77	4174975.45	Геодезический метод	0.1	-
158	433935.41	4174988.10	Геодезический метод	0.1	-
159	433943.79	4175013.15	Геодезический метод	0.1	-
160	433949.44	4175027.72	Геодезический метод	0.1	-
161	433982.97	4175075.29	Геодезический метод	0.1	-
162	433999.06	4175099.64	Геодезический метод	0.1	-
163	434012.27	4175156.43	Геодезический метод	0.1	-
164	434022.22	4175165.61	Геодезический метод	0.1	-
165	434052.31	4175303.55	Геодезический метод	0.1	-
166	434061.35	4175315.72	Геодезический метод	0.1	-
167	434081.46	4175328.53	Геодезический метод	0.1	-
168	434088.33	4175408.63	Геодезический метод	0.1	-
169	434099.14	4175488.32	Геодезический метод	0.1	-
170	434098.22	4175495.55	Геодезический метод	0.1	-
171	434117.90	4175558.72	Геодезический метод	0.1	-
172	434120.72	4175583.11	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	434135.04	4175616.25	Геодезический метод	0.1	-
174	434137.34	4175634.43	Геодезический метод	0.1	-
175	434157.12	4175713.39	Геодезический метод	0.1	-
176	434174.11	4175787.25	Геодезический метод	0.1	-
177	434180.25	4175802.16	Геодезический метод	0.1	-
178	434183.62	4175813.62	Геодезический метод	0.1	-
179	434191.96	4175835.91	Геодезический метод	0.1	-
180	434201.62	4175876.44	Геодезический метод	0.1	-
181	434213.31	4175898.72	Геодезический метод	0.1	-
182	434235.39	4175950.50	Геодезический метод	0.1	-
183	434253.01	4176016.60	Геодезический метод	0.1	-
184	434272.11	4176065.25	Геодезический метод	0.1	-
185	434281.53	4176078.62	Геодезический метод	0.1	-
186	434306.18	4176131.50	Геодезический метод	0.1	-
187	434322.13	4176197.34	Геодезический метод	0.1	-
1	434334.08	4176217.22	Геодезический метод	0.1	-
188	433638.64	4175625.83	Геодезический метод	0.1	-
189	433623.47	4175649.66	Геодезический метод	0.1	-
190	433609.73	4175662.15	Геодезический метод	0.1	-
191	433605.04	4175675.19	Геодезический метод	0.1	-
192	433592.23	4175693.30	Геодезический метод	0.1	-
193	433585.85	4175703.97	Геодезический метод	0.1	-
194	433567.23	4175710.39	Геодезический метод	0.1	-
195	433547.75	4175698.27	Геодезический метод	0.1	-
196	433548.14	4175697.41	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
197	433532.19	4175685.62	Геодезический метод	0.1	-
198	433531.61	4175686.72	Геодезический метод	0.1	-
199	433494.72	4175666.75	Геодезический метод	0.1	-
200	433489.42	4175672.81	Геодезический метод	0.1	-
201	433474.30	4175691.82	Геодезический метод	0.1	-
202	433486.64	4175700.27	Геодезический метод	0.1	-
203	433474.84	4175700.70	Геодезический метод	0.1	-
204	433466.59	4175700.18	Геодезический метод	0.1	-
205	433455.01	4175699.45	Геодезический метод	0.1	-
206	433465.06	4175684.98	Геодезический метод	0.1	-
207	433484.28	4175657.39	Геодезический метод	0.1	-
208	433468.64	4175650.33	Геодезический метод	0.1	-
209	433475.51	4175635.55	Геодезический метод	0.1	-
210	433479.92	4175619.88	Геодезический метод	0.1	-
211	433488.81	4175611.56	Геодезический метод	0.1	-
212	433503.13	4175628.44	Геодезический метод	0.1	-
213	433504.29	4175649.03	Геодезический метод	0.1	-
214	433518.42	4175657.50	Геодезический метод	0.1	-
215	433533.92	4175651.41	Геодезический метод	0.1	-
216	433533.58	4175640.15	Геодезический метод	0.1	-
217	433517.89	4175607.42	Геодезический метод	0.1	-
218	433492.45	4175582.11	Геодезический метод	0.1	-
219	433473.93	4175562.78	Геодезический метод	0.1	-
220	433459.91	4175566.19	Геодезический метод	0.1	-
221	433451.88	4175582.25	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
222	433440.91	4175599.22	Геодезический метод	0.1	-
223	433424.81	4175609.06	Геодезический метод	0.1	-
224	433409.98	4175594.68	Геодезический метод	0.1	-
225	433399.62	4175568.94	Геодезический метод	0.1	-
226	433395.48	4175542.00	Геодезический метод	0.1	-
227	433385.53	4175510.12	Геодезический метод	0.1	-
228	433386.49	4175490.83	Геодезический метод	0.1	-
229	433391.26	4175482.93	Геодезический метод	0.1	-
230	433400.62	4175471.35	Геодезический метод	0.1	-
231	433417.73	4175457.10	Геодезический метод	0.1	-
232	433438.52	4175470.22	Геодезический метод	0.1	-
233	433455.87	4175488.70	Геодезический метод	0.1	-
234	433470.06	4175496.47	Геодезический метод	0.1	-
235	433478.03	4175505.43	Геодезический метод	0.1	-
236	433477.78	4175520.24	Геодезический метод	0.1	-
237	433482.53	4175539.14	Геодезический метод	0.1	-
238	433486.62	4175553.35	Геодезический метод	0.1	-
239	433506.75	4175562.97	Геодезический метод	0.1	-
240	433529.02	4175564.43	Геодезический метод	0.1	-
241	433541.36	4175583.64	Геодезический метод	0.1	-
242	433547.75	4175599.39	Геодезический метод	0.1	-
243	433555.40	4175612.88	Геодезический метод	0.1	-
244	433561.27	4175634.11	Геодезический метод	0.1	-
245	433570.75	4175643.10	Геодезический метод	0.1	-
246	433586.81	4175622.47	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
247	433597.14	4175603.62	Геодезический метод	0.1	-
248	433604.38	4175595.35	Геодезический метод	0.1	-
249	433616.82	4175601.45	Геодезический метод	0.1	-
250	433631.73	4175607.47	Геодезический метод	0.1	-
251	433634.40	4175610.61	Геодезический метод	0.1	-
252	433638.45	4175615.35	Геодезический метод	0.1	-
188	433638.64	4175625.83	Геодезический метод	0.1	-
253	433461.50	4175656.67	Геодезический метод	0.1	-
254	433456.98	4175663.43	Геодезический метод	0.1	-
255	433447.96	4175674.32	Геодезический метод	0.1	-
256	433447.36	4175675.05	Геодезический метод	0.1	-
257	433437.84	4175687.80	Геодезический метод	0.1	-
258	433431.76	4175681.76	Геодезический метод	0.1	-
259	433419.99	4175667.58	Геодезический метод	0.1	-
260	433417.26	4175653.14	Геодезический метод	0.1	-
261	433428.59	4175643.94	Геодезический метод	0.1	-
262	433443.93	4175638.88	Геодезический метод	0.1	-
263	433450.78	4175644.11	Геодезический метод	0.1	-
253	433461.50	4175656.67	Геодезический метод	0.1	-
264	433525.52	4175726.16	Геодезический метод	0.1	-
265	433522.94	4175729.71	Геодезический метод	0.1	-
266	433511.24	4175727.92	Геодезический метод	0.1	-
267	433508.82	4175715.46	Геодезический метод	0.1	-
268	433513.92	4175718.95	Геодезический метод	0.1	-
264	433525.52	4175726.16	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
269	433584.91	4175682.15	Геодезический метод	0.1	-
270	433568.78	4175705.92	Геодезический метод	0.1	-
271	433548.80	4175693.27	Геодезический метод	0.1	-
272	433537.37	4175682.91	Геодезический метод	0.1	-
273	433514.31	4175670.33	Геодезический метод	0.1	-
274	433496.91	4175665.17	Геодезический метод	0.1	-
275	433500.21	4175654.90	Геодезический метод	0.1	-
269	433584.91	4175682.15	Геодезический метод	0.1	-
276	433133.69	4173680.38	Геодезический метод	0.1	-
277	433119.66	4173697.72	Геодезический метод	0.1	-
278	433105.71	4173709.82	Геодезический метод	0.1	-
279	433101.95	4173713.08	Геодезический метод	0.1	-
280	433088.76	4173727.12	Геодезический метод	0.1	-
281	433073.30	4173743.58	Геодезический метод	0.1	-
282	433061.18	4173756.48	Геодезический метод	0.1	-
283	433030.80	4173758.30	Геодезический метод	0.1	-
284	432989.01	4173765.15	Геодезический метод	0.1	-
285	432987.35	4173766.47	Геодезический метод	0.1	-
286	432976.85	4173725.30	Геодезический метод	0.1	-
287	432967.60	4173689.20	Геодезический метод	0.1	-
288	432958.45	4173653.30	Геодезический метод	0.1	-
289	432949.31	4173617.50	Геодезический метод	0.1	-
290	432940.15	4173581.65	Геодезический метод	0.1	-
291	432931.00	4173545.80	Геодезический метод	0.1	-
292	432921.85	4173509.90	Геодезический 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
293	432913.90	4173478.90	Геодезический метод	0.1	-
294	432910.20	4173464.36	Геодезический метод	0.1	-
295	432902.30	4173433.30	Геодезический метод	0.1	-
296	432893.10	4173397.45	Геодезический метод	0.1	-
297	432883.95	4173361.60	Геодезический метод	0.1	-
298	432874.80	4173325.75	Геодезический метод	0.1	-
299	432865.65	4173289.90	Геодезический метод	0.1	-
300	432856.50	4173254.05	Геодезический метод	0.1	-
301	432847.35	4173218.20	Геодезический метод	0.1	-
302	432838.20	4173182.30	Геодезический метод	0.1	-
303	432829.05	4173146.50	Геодезический метод	0.1	-
304	432819.90	4173110.65	Геодезический метод	0.1	-
305	432810.71	4173074.75	Геодезический метод	0.1	-
306	432801.60	4173039.00	Геодезический метод	0.1	-
307	432787.35	4172983.30	Геодезический метод	0.1	-
308	432770.30	4172923.70	Геодезический метод	0.1	-
309	432751.75	4172921.65	Геодезический метод	0.1	-
310	432696.70	4172666.70	Геодезический метод	0.1	-
311	432608.76	4172259.39	Геодезический метод	0.1	-
312	432617.44	4172246.77	Геодезический метод	0.1	-
313	432627.49	4172238.28	Геодезический метод	0.1	-
314	432635.24	4172231.74	Геодезический метод	0.1	-
315	432645.84	4172227.40	Геодезический метод	0.1	-
316	432648.49	4172226.89	Геодезический метод	0.1	-
317	432660.58	4172224.56	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	432670.79	4172224.48	Геодезический метод	0.1	-
319	432694.05	4172224.30	Геодезический метод	0.1	-
320	432699.20	4172224.26	Геодезический метод	0.1	-
321	432707.03	4172218.04	Геодезический метод	0.1	-
322	432709.73	4172215.89	Геодезический метод	0.1	-
323	432716.21	4172207.56	Геодезический метод	0.1	-
324	432719.36	4172203.52	Геодезический метод	0.1	-
325	432725.95	4172199.70	Геодезический метод	0.1	-
326	432734.00	4172195.03	Геодезический метод	0.1	-
327	432745.71	4172185.36	Геодезический метод	0.1	-
328	432750.19	4172181.66	Геодезический метод	0.1	-
329	432759.73	4172164.45	Геодезический метод	0.1	-
330	432763.96	4172162.93	Геодезический метод	0.1	-
331	432771.98	4172160.06	Геодезический метод	0.1	-
332	432786.77	4172161.17	Геодезический метод	0.1	-
333	432825.83	4172342.87	Геодезический метод	0.1	-
334	432818.17	4172352.90	Геодезический метод	0.1	-
335	432811.12	4172371.66	Геодезический метод	0.1	-
336	432817.93	4172384.37	Геодезический метод	0.1	-
337	432831.95	4172387.20	Геодезический метод	0.1	-
338	432835.05	4172385.75	Геодезический метод	0.1	-
339	432846.20	4172437.60	Геодезический метод	0.1	-
340	432875.00	4172571.35	Геодезический метод	0.1	-
341	432903.42	4172703.52	Геодезический метод	0.1	-
342	432897.36	4172705.62	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
343	432865.45	4172713.95	Геодезический метод	0.1	-
344	432854.94	4172723.12	Геодезический метод	0.1	-
345	432865.81	4172728.23	Геодезический метод	0.1	-
346	432903.56	4172729.64	Геодезический метод	0.1	-
347	432908.94	4172729.21	Геодезический метод	0.1	-
348	432950.06	4172920.46	Геодезический метод	0.1	-
349	432941.35	4172921.20	Геодезический метод	0.1	-
350	432952.51	4172964.60	Геодезический метод	0.1	-
351	432961.15	4172998.75	Геодезический метод	0.1	-
352	432970.25	4173034.65	Геодезический метод	0.1	-
353	432979.35	4173070.55	Геодезический метод	0.1	-
354	432988.40	4173106.40	Геодезический метод	0.1	-
355	432997.50	4173142.25	Геодезический метод	0.1	-
356	433006.55	4173178.10	Геодезический метод	0.1	-
357	433015.65	4173214.05	Геодезический метод	0.1	-
358	433024.70	4173249.80	Геодезический метод	0.1	-
359	433033.80	4173285.75	Геодезический метод	0.1	-
360	433042.91	4173321.60	Геодезический метод	0.1	-
361	433051.95	4173357.45	Геодезический метод	0.1	-
362	433061.05	4173393.35	Геодезический метод	0.1	-
363	433068.90	4173424.40	Геодезический метод	0.1	-
364	433072.60	4173438.95	Геодезический метод	0.1	-
365	433080.45	4173470.06	Геодезический метод	0.1	-
366	433089.56	4173505.95	Геодезический метод	0.1	-
367	433098.65	4173541.80	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
368	433107.70	4173577.70	Геодезический метод	0.1	-
369	433116.75	4173613.40	Геодезический метод	0.1	-
370	433125.85	4173649.40	Геодезический метод	0.1	-
276	433133.69	4173680.38	Геодезический метод	0.1	-
371	432779.55	4172127.58	Геодезический метод	0.1	-
372	432765.63	4172127.98	Геодезический метод	0.1	-
373	432756.92	4172130.17	Геодезический метод	0.1	-
374	432740.27	4172134.35	Геодезический метод	0.1	-
375	432735.39	4172137.40	Геодезический метод	0.1	-
376	432715.90	4172149.57	Геодезический метод	0.1	-
377	432715.16	4172149.48	Геодезический метод	0.1	-
378	432700.25	4172147.60	Геодезический метод	0.1	-
379	432691.15	4172144.31	Геодезический метод	0.1	-
380	432679.56	4172140.12	Геодезический метод	0.1	-
381	432675.92	4172140.11	Геодезический метод	0.1	-
382	432654.91	4172140.02	Геодезический метод	0.1	-
383	432652.88	4172141.38	Геодезический метод	0.1	-
384	432641.11	4172149.29	Геодезический метод	0.1	-
385	432634.39	4172161.53	Геодезический метод	0.1	-
386	432630.77	4172168.14	Геодезический метод	0.1	-
387	432621.71	4172181.35	Геодезический метод	0.1	-
388	432621.17	4172182.13	Геодезический метод	0.1	-
389	432619.21	4172192.11	Геодезический метод	0.1	-
390	432618.41	4172196.20	Геодезический метод	0.1	-
391	432615.91	4172208.90	Геодезический 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
392	432602.83	4172231.94	Геодезический метод	0.1	-
393	432496.60	4171739.90	Геодезический метод	0.1	-
394	432565.25	4171711.85	Геодезический метод	0.1	-
395	432587.10	4171697.40	Геодезический метод	0.1	-
396	432608.05	4171690.25	Геодезический метод	0.1	-
397	432619.45	4171686.80	Геодезический метод	0.1	-
398	432680.80	4171668.30	Геодезический метод	0.1	-
371	432779.55	4172127.58	Геодезический метод	0.1	-
399	434200.47	4176043.77	Геодезический метод	0.1	-
400	434164.79	4176056.58	Геодезический метод	0.1	-
401	434109.11	4176072.91	Геодезический метод	0.1	-
402	434103.54	4176055.46	Геодезический метод	0.1	-
403	434155.51	4176037.64	Геодезический метод	0.1	-
404	434153.66	4176030.22	Геодезический метод	0.1	-
405	434192.63	4176017.23	Геодезический метод	0.1	-
399	434200.47	4176043.77	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-



<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
-	-	-

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b>		
<b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b>		
<b>с. Завьялово Быстровского сельсовета Искитимского района Новосибирской области</b>		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Быстровский, село Завьялово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1709491 +/- 458 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
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	430776.45	4166003.34	Геодезический метод	0.1	-
2	430769.24	4166015.23	Геодезический метод	0.1	-
3	430744.83	4166055.43	Геодезический метод	0.1	-
4	430645.62	4166218.85	Геодезический метод	0.1	-
5	430615.43	4166268.61	Геодезический метод	0.1	-
6	430586.21	4166324.74	Геодезический метод	0.1	-
7	430462.13	4166433.06	Геодезический метод	0.1	-
8	430435.54	4166486.24	Геодезический метод	0.1	-
9	430437.45	4166488.02	Геодезический метод	0.1	-
10	430453.18	4166463.64	Геодезический метод	0.1	-
11	430498.03	4166504.04	Геодезический метод	0.1	-
12	430476.71	4166529.23	Геодезический метод	0.1	-
13	430478.17	4166530.60	Геодезический метод	0.1	-
14	430475.16	4166533.64	Геодезический метод	0.1	-
15	430476.45	4166536.45	Геодезический метод	0.1	-
16	430466.73	4166543.54	Геодезический метод	0.1	-
17	430475.67	4166554.19	Геодезический метод	0.1	-
18	430462.76	4166567.92	Геодезический метод	0.1	-
19	430460.41	4166566.59	Геодезический метод	0.1	-
20	430445.39	4166578.80	Геодезический метод	0.1	-
21	430461.14	4166597.51	Геодезический метод	0.1	-
22	430473.95	4166626.07	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	430503.34	4166648.33	Геодезический метод	0.1	-
24	430494.95	4166651.42	Геодезический метод	0.1	-
25	430484.07	4166658.61	Геодезический метод	0.1	-
26	430475.85	4166661.21	Геодезический метод	0.1	-
27	430472.14	4166662.39	Геодезический метод	0.1	-
28	430459.86	4166655.28	Геодезический метод	0.1	-
29	430447.55	4166656.77	Геодезический метод	0.1	-
30	430435.55	4166661.67	Геодезический метод	0.1	-
31	430433.10	4166673.02	Геодезический метод	0.1	-
32	430436.82	4166684.70	Геодезический метод	0.1	-
33	430441.04	4166696.36	Геодезический метод	0.1	-
34	430441.65	4166709.42	Геодезический метод	0.1	-
35	430440.98	4166710.23	Геодезический метод	0.1	-
36	430430.56	4166720.95	Геодезический метод	0.1	-
37	430430.77	4166732.24	Геодезический метод	0.1	-
38	430436.95	4166741.89	Геодезический метод	0.1	-
39	430448.86	4166736.64	Геодезический метод	0.1	-
40	430462.31	4166733.30	Геодезический метод	0.1	-
41	430472.40	4166737.93	Геодезический метод	0.1	-
42	430479.07	4166746.58	Геодезический метод	0.1	-
43	430482.75	4166756.29	Геодезический метод	0.1	-
44	430482.96	4166767.58	Геодезический метод	0.1	-
45	430478.90	4166778.84	Геодезический метод	0.1	-
46	430469.76	4166784.36	Геодезический метод	0.1	-
47	430468.57	4166784.26	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	430477.36	4166806.46	Геодезический метод	0.1	-
49	430457.27	4166817.80	Геодезический метод	0.1	-
50	430455.99	4166816.11	Геодезический метод	0.1	-
51	430453.05	4166817.51	Геодезический метод	0.1	-
52	430455.37	4166820.75	Геодезический метод	0.1	-
53	430469.67	4166848.37	Геодезический метод	0.1	-
54	430440.83	4166863.66	Геодезический метод	0.1	-
55	430463.17	4166914.95	Геодезический метод	0.1	-
56	430447.78	4166924.47	Геодезический метод	0.1	-
57	430460.42	4166946.26	Геодезический метод	0.1	-
58	430465.73	4166943.70	Геодезический метод	0.1	-
59	430476.00	4166965.09	Геодезический метод	0.1	-
60	430480.08	4166969.07	Геодезический метод	0.1	-
61	430478.56	4166970.43	Геодезический метод	0.1	-
62	430481.23	4166976.00	Геодезический метод	0.1	-
63	430499.88	4167007.16	Геодезический метод	0.1	-
64	430504.73	4167019.28	Геодезический метод	0.1	-
65	430513.21	4167031.40	Геодезический метод	0.1	-
66	430523.20	4167038.97	Геодезический метод	0.1	-
67	430544.71	4167045.64	Геодезический метод	0.1	-
68	430549.37	4167042.09	Геодезический метод	0.1	-
69	430560.13	4167052.87	Геодезический метод	0.1	-
70	430552.82	4167077.94	Геодезический метод	0.1	-
71	430548.52	4167092.27	Геодезический метод	0.1	-
72	430534.68	4167104.63	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	430532.60	4167105.15	Геодезический метод	0.1	-
74	430527.27	4167109.77	Геодезический метод	0.1	-
75	430526.96	4167134.49	Геодезический метод	0.1	-
76	430526.75	4167157.78	Геодезический метод	0.1	-
77	430526.74	4167167.21	Геодезический метод	0.1	-
78	430529.18	4167172.22	Геодезический метод	0.1	-
79	430527.94	4167173.66	Геодезический метод	0.1	-
80	430526.35	4167175.49	Геодезический метод	0.1	-
81	430519.70	4167183.21	Геодезический метод	0.1	-
82	430516.57	4167199.00	Геодезический метод	0.1	-
83	430516.19	4167201.31	Геодезический метод	0.1	-
84	430512.09	4167209.54	Геодезический метод	0.1	-
85	430502.69	4167235.65	Геодезический метод	0.1	-
86	430503.73	4167256.54	Геодезический метод	0.1	-
87	430510.61	4167268.01	Геодезический метод	0.1	-
88	430508.87	4167288.97	Геодезический метод	0.1	-
89	430519.27	4167291.37	Геодезический метод	0.1	-
90	430526.15	4167293.90	Геодезический метод	0.1	-
91	430531.93	4167303.54	Геодезический метод	0.1	-
92	430526.82	4167308.83	Геодезический метод	0.1	-
93	430501.64	4167334.88	Геодезический метод	0.1	-
94	430493.25	4167334.46	Геодезический метод	0.1	-
95	430483.18	4167333.96	Геодезический метод	0.1	-
96	430480.87	4167332.17	Геодезический метод	0.1	-
97	430474.47	4167324.97	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	430472.87	4167316.96	Геодезический метод	0.1	-
99	430472.87	4167308.17	Геодезический метод	0.1	-
100	430469.67	4167297.77	Геодезический метод	0.1	-
101	430457.67	4167282.57	Геодезический метод	0.1	-
102	430449.16	4167282.02	Геодезический метод	0.1	-
103	430442.10	4167271.17	Геодезический метод	0.1	-
104	430361.52	4167270.22	Геодезический метод	0.1	-
105	430346.96	4167267.39	Геодезический метод	0.1	-
106	430331.39	4167260.72	Геодезический метод	0.1	-
107	430305.55	4167247.32	Геодезический метод	0.1	-
108	430294.90	4167245.15	Геодезический метод	0.1	-
109	430294.80	4167244.27	Геодезический метод	0.1	-
110	430267.63	4167238.34	Геодезический метод	0.1	-
111	430267.35	4167245.99	Геодезический метод	0.1	-
112	430270.49	4167249.90	Геодезический метод	0.1	-
113	430269.93	4167257.51	Геодезический метод	0.1	-
114	430251.95	4167252.43	Геодезический метод	0.1	-
115	430252.94	4167248.41	Геодезический метод	0.1	-
116	430224.49	4167241.14	Геодезический метод	0.1	-
117	430222.35	4167238.77	Геодезический метод	0.1	-
118	430221.47	4167235.63	Геодезический метод	0.1	-
119	430221.54	4167233.56	Геодезический метод	0.1	-
120	430185.12	4167233.56	Геодезический метод	0.1	-
121	430156.46	4167229.55	Геодезический метод	0.1	-
122	430126.64	4167227.93	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	430114.76	4167229.37	Геодезический метод	0.1	-
124	430111.37	4167230.85	Геодезический метод	0.1	-
125	430096.35	4167234.24	Геодезический метод	0.1	-
126	430096.54	4167230.25	Геодезический метод	0.1	-
127	430069.77	4167232.68	Геодезический метод	0.1	-
128	430070.50	4167238.84	Геодезический метод	0.1	-
129	430068.21	4167241.78	Геодезический метод	0.1	-
130	430047.45	4167243.93	Геодезический метод	0.1	-
131	430045.87	4167240.41	Геодезический метод	0.1	-
132	430040.62	4167241.02	Геодезический метод	0.1	-
133	430027.67	4167242.20	Геодезический метод	0.1	-
134	430027.83	4167236.50	Геодезический метод	0.1	-
135	430021.69	4167237.06	Геодезический метод	0.1	-
136	430020.95	4167245.06	Геодезический метод	0.1	-
137	430013.82	4167246.03	Геодезический метод	0.1	-
138	430013.33	4167237.83	Геодезический метод	0.1	-
139	429967.65	4167241.99	Геодезический метод	0.1	-
140	429987.27	4167231.11	Геодезический метод	0.1	-
141	429976.51	4167228.14	Геодезический метод	0.1	-
142	429967.68	4167229.51	Геодезический метод	0.1	-
143	429955.80	4167229.32	Геодезический метод	0.1	-
144	429936.30	4167235.03	Геодезический метод	0.1	-
145	429933.43	4167235.78	Геодезический метод	0.1	-
146	429937.53	4167237.00	Геодезический метод	0.1	-
147	429938.64	4167257.00	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	429938.68	4167257.82	Геодезический метод	0.1	-
149	429915.72	4167253.67	Геодезический метод	0.1	-
150	429915.17	4167240.40	Геодезический метод	0.1	-
151	429912.40	4167241.11	Геодезический метод	0.1	-
152	429894.98	4167246.03	Геодезический метод	0.1	-
153	429877.05	4167250.48	Геодезический метод	0.1	-
154	429864.44	4167244.94	Геодезический метод	0.1	-
155	429866.30	4167233.86	Геодезический метод	0.1	-
156	429860.30	4167233.34	Геодезический метод	0.1	-
157	429855.77	4167233.03	Геодезический метод	0.1	-
158	429856.99	4167208.94	Геодезический метод	0.1	-
159	429866.66	4167208.57	Геодезический метод	0.1	-
160	429870.21	4167208.61	Геодезический метод	0.1	-
161	429870.29	4167209.71	Геодезический метод	0.1	-
162	429886.47	4167209.53	Геодезический метод	0.1	-
163	429870.03	4167196.57	Геодезический метод	0.1	-
164	429858.85	4167186.78	Геодезический метод	0.1	-
165	429843.60	4167187.09	Геодезический метод	0.1	-
166	429827.89	4167203.26	Геодезический метод	0.1	-
167	429807.92	4167205.80	Геодезический метод	0.1	-
168	429782.36	4167206.10	Геодезический метод	0.1	-
169	429761.73	4167197.29	Геодезический метод	0.1	-
170	429760.15	4167196.82	Геодезический метод	0.1	-
171	429759.75	4167209.14	Геодезический метод	0.1	-
172	429780.50	4167209.33	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	429780.33	4167226.44	Геодезический метод	0.1	-
174	429779.98	4167231.95	Геодезический метод	0.1	-
175	429780.21	4167237.45	Геодезический метод	0.1	-
176	429781.42	4167241.22	Геодезический метод	0.1	-
177	429779.57	4167252.17	Геодезический метод	0.1	-
178	429768.55	4167247.16	Геодезический метод	0.1	-
179	429761.54	4167243.15	Геодезический метод	0.1	-
180	429761.43	4167232.16	Геодезический метод	0.1	-
181	429757.21	4167231.96	Геодезический метод	0.1	-
182	429745.98	4167231.21	Геодезический метод	0.1	-
183	429743.21	4167231.17	Геодезический метод	0.1	-
184	429743.24	4167229.36	Геодезический метод	0.1	-
185	429739.90	4167229.06	Геодезический метод	0.1	-
186	429717.32	4167227.56	Геодезический метод	0.1	-
187	429712.42	4167224.87	Геодезический метод	0.1	-
188	429711.39	4167222.72	Геодезический метод	0.1	-
189	429711.11	4167213.64	Геодезический метод	0.1	-
190	429735.64	4167213.26	Геодезический метод	0.1	-
191	429732.37	4167204.28	Геодезический метод	0.1	-
192	429730.94	4167190.32	Геодезический метод	0.1	-
193	429717.58	4167190.70	Геодезический метод	0.1	-
194	429693.65	4167195.31	Геодезический метод	0.1	-
195	429681.81	4167209.21	Геодезический метод	0.1	-
196	429692.60	4167207.81	Геодезический метод	0.1	-
197	429692.70	4167209.54	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	429693.42	4167221.99	Геодезический метод	0.1	-
199	429689.69	4167230.19	Геодезический метод	0.1	-
200	429685.27	4167237.26	Геодезический метод	0.1	-
201	429684.81	4167238.49	Геодезический метод	0.1	-
202	429679.74	4167236.41	Геодезический метод	0.1	-
203	429679.60	4167235.20	Геодезический метод	0.1	-
204	429673.50	4167236.16	Геодезический метод	0.1	-
205	429674.51	4167252.07	Геодезический метод	0.1	-
206	429661.68	4167260.44	Геодезический метод	0.1	-
207	429631.70	4167267.07	Геодезический метод	0.1	-
208	429590.54	4167264.05	Геодезический метод	0.1	-
209	429578.27	4167266.96	Геодезический метод	0.1	-
210	429573.24	4167234.75	Геодезический метод	0.1	-
211	429557.68	4167234.99	Геодезический метод	0.1	-
212	429552.12	4167240.71	Геодезический метод	0.1	-
213	429544.92	4167248.12	Геодезический метод	0.1	-
214	429550.48	4167267.36	Геодезический метод	0.1	-
215	429551.26	4167287.79	Геодезический метод	0.1	-
216	429547.02	4167305.24	Геодезический метод	0.1	-
217	429526.70	4167309.14	Геодезический метод	0.1	-
218	429527.95	4167318.50	Геодезический метод	0.1	-
219	429517.99	4167338.24	Геодезический метод	0.1	-
220	429495.92	4167345.29	Геодезический метод	0.1	-
221	429498.52	4167349.13	Геодезический метод	0.1	-
222	429499.93	4167353.21	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	429495.25	4167356.27	Геодезический метод	0.1	-
224	429469.25	4167353.81	Геодезический метод	0.1	-
225	429468.97	4167346.29	Геодезический метод	0.1	-
226	429456.26	4167345.52	Геодезический метод	0.1	-
227	429436.11	4167338.23	Геодезический метод	0.1	-
228	429416.11	4167338.81	Геодезический метод	0.1	-
229	429406.62	4167339.83	Геодезический метод	0.1	-
230	429400.75	4167371.21	Геодезический метод	0.1	-
231	429371.26	4167365.70	Геодезический метод	0.1	-
232	429377.15	4167334.14	Геодезический метод	0.1	-
233	429373.28	4167332.16	Геодезический метод	0.1	-
234	429347.93	4167326.72	Геодезический метод	0.1	-
235	429324.75	4167323.10	Геодезический метод	0.1	-
236	429318.35	4167322.21	Геодезический метод	0.1	-
237	429305.02	4167320.36	Геодезический метод	0.1	-
238	429289.33	4167320.78	Геодезический метод	0.1	-
239	429277.86	4167330.97	Геодезический метод	0.1	-
240	429278.47	4167352.24	Геодезический метод	0.1	-
241	429278.63	4167372.21	Геодезический метод	0.1	-
242	429245.62	4167376.15	Геодезический метод	0.1	-
243	429225.04	4167359.89	Геодезический метод	0.1	-
244	429218.11	4167346.44	Геодезический метод	0.1	-
245	429197.99	4167341.12	Геодезический метод	0.1	-
246	429177.95	4167339.73	Геодезический метод	0.1	-
247	429154.44	4167339.45	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	429131.96	4167333.45	Геодезический метод	0.1	-
249	429109.57	4167336.14	Геодезический метод	0.1	-
250	429109.49	4167350.51	Геодезический метод	0.1	-
251	429070.29	4167352.75	Геодезический метод	0.1	-
252	429070.82	4167362.35	Геодезический метод	0.1	-
253	429040.83	4167361.17	Геодезический метод	0.1	-
254	429039.31	4167368.02	Геодезический метод	0.1	-
255	429020.62	4167370.07	Геодезический метод	0.1	-
256	429020.04	4167362.10	Геодезический метод	0.1	-
257	428981.81	4167370.42	Геодезический метод	0.1	-
258	428953.59	4167367.03	Геодезический метод	0.1	-
259	428940.39	4167359.99	Геодезический метод	0.1	-
260	428919.96	4167348.07	Геодезический метод	0.1	-
261	428911.44	4167342.51	Геодезический метод	0.1	-
262	428906.05	4167337.91	Геодезический метод	0.1	-
263	428856.49	4167305.50	Геодезический метод	0.1	-
264	428854.17	4167305.48	Геодезический метод	0.1	-
265	428834.32	4167303.50	Геодезический метод	0.1	-
266	428834.48	4167291.55	Геодезический метод	0.1	-
267	428826.95	4167286.77	Геодезический метод	0.1	-
268	428826.03	4167306.36	Геодезический метод	0.1	-
269	428823.60	4167308.53	Геодезический метод	0.1	-
270	428813.25	4167307.66	Геодезический метод	0.1	-
271	428813.03	4167318.09	Геодезический метод	0.1	-
272	428809.47	4167318.06	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	428809.31	4167324.92	Геодезический метод	0.1	-
274	428809.27	4167326.68	Геодезический метод	0.1	-
275	428809.18	4167330.38	Геодезический метод	0.1	-
276	428802.93	4167330.23	Геодезический метод	0.1	-
277	428793.34	4167329.63	Геодезический метод	0.1	-
278	428786.27	4167329.22	Геодезический метод	0.1	-
279	428783.05	4167329.06	Геодезический метод	0.1	-
280	428783.17	4167321.39	Геодезический метод	0.1	-
281	428781.79	4167320.04	Геодезический метод	0.1	-
282	428782.76	4167305.14	Геодезический метод	0.1	-
283	428800.07	4167306.90	Геодезический метод	0.1	-
284	428804.13	4167307.01	Геодезический метод	0.1	-
285	428804.98	4167307.07	Геодезический метод	0.1	-
286	428804.85	4167286.66	Геодезический метод	0.1	-
287	428729.80	4167299.55	Геодезический метод	0.1	-
288	428727.02	4167294.78	Геодезический метод	0.1	-
289	428728.15	4167283.47	Геодезический метод	0.1	-
290	428688.77	4167291.24	Геодезический метод	0.1	-
291	428688.58	4167292.59	Геодезический метод	0.1	-
292	428685.72	4167297.39	Геодезический метод	0.1	-
293	428681.45	4167297.71	Геодезический метод	0.1	-
294	428680.11	4167298.52	Геодезический метод	0.1	-
295	428674.72	4167310.24	Геодезический метод	0.1	-
296	428673.95	4167312.02	Геодезический метод	0.1	-
297	428675.80	4167316.08	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	428672.12	4167331.96	Геодезический метод	0.1	-
299	428648.57	4167325.82	Геодезический метод	0.1	-
300	428645.80	4167322.55	Геодезический метод	0.1	-
301	428648.09	4167304.12	Геодезический метод	0.1	-
302	428645.42	4167300.62	Геодезический метод	0.1	-
303	428645.41	4167299.80	Геодезический метод	0.1	-
304	428630.74	4167302.70	Геодезический метод	0.1	-
305	428631.31	4167312.34	Геодезический метод	0.1	-
306	428587.13	4167315.74	Геодезический метод	0.1	-
307	428580.90	4167311.77	Геодезический метод	0.1	-
308	428576.30	4167312.61	Геодезический метод	0.1	-
309	428456.32	4167334.43	Геодезический метод	0.1	-
310	428456.30	4167346.52	Геодезический метод	0.1	-
311	428452.63	4167347.15	Геодезический метод	0.1	-
312	428452.02	4167350.26	Геодезический метод	0.1	-
313	428447.43	4167357.07	Геодезический метод	0.1	-
314	428440.23	4167361.55	Геодезический метод	0.1	-
315	428435.59	4167363.05	Геодезический метод	0.1	-
316	428418.70	4167366.59	Геодезический метод	0.1	-
317	428414.74	4167367.40	Геодезический метод	0.1	-
318	428415.11	4167369.43	Геодезический метод	0.1	-
319	428400.46	4167372.39	Геодезический метод	0.1	-
320	428400.11	4167370.83	Геодезический метод	0.1	-
321	428374.84	4167373.70	Геодезический метод	0.1	-
322	428374.15	4167360.62	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	428364.87	4167362.22	Геодезический метод	0.1	-
324	428364.67	4167368.84	Геодезический метод	0.1	-
325	428351.03	4167372.61	Геодезический метод	0.1	-
326	428348.73	4167364.99	Геодезический метод	0.1	-
327	428316.44	4167370.54	Геодезический метод	0.1	-
328	428316.75	4167373.51	Геодезический метод	0.1	-
329	428311.31	4167374.09	Геодезический метод	0.1	-
330	428311.42	4167375.20	Геодезический метод	0.1	-
331	428311.94	4167386.21	Геодезический метод	0.1	-
332	428312.22	4167389.29	Геодезический метод	0.1	-
333	428301.62	4167393.14	Геодезический метод	0.1	-
334	428301.37	4167400.15	Геодезический метод	0.1	-
335	428291.04	4167401.36	Геодезический метод	0.1	-
336	428290.15	4167401.47	Геодезический метод	0.1	-
337	428291.51	4167406.87	Геодезический метод	0.1	-
338	428259.40	4167413.00	Геодезический метод	0.1	-
339	428226.07	4167419.48	Геодезический метод	0.1	-
340	428208.70	4167423.02	Геодезический метод	0.1	-
341	428203.02	4167396.14	Геодезический метод	0.1	-
342	428195.90	4167398.61	Геодезический метод	0.1	-
343	428204.74	4167405.98	Геодезический метод	0.1	-
344	428188.27	4167419.50	Геодезический метод	0.1	-
345	428174.70	4167405.94	Геодезический метод	0.1	-
346	428171.77	4167406.95	Геодезический метод	0.1	-
347	428167.49	4167401.82	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	428164.27	4167403.44	Геодезический метод	0.1	-
349	428164.35	4167403.68	Геодезический метод	0.1	-
350	428155.12	4167406.10	Геодезический метод	0.1	-
351	428153.83	4167413.85	Геодезический метод	0.1	-
352	428144.68	4167413.31	Геодезический метод	0.1	-
353	428125.40	4167422.90	Геодезический метод	0.1	-
354	428099.29	4167432.02	Геодезический метод	0.1	-
355	428097.07	4167437.27	Геодезический метод	0.1	-
356	428083.10	4167444.30	Геодезический метод	0.1	-
357	428089.73	4167454.64	Геодезический метод	0.1	-
358	428087.69	4167459.48	Геодезический метод	0.1	-
359	428092.48	4167467.29	Геодезический метод	0.1	-
360	428088.42	4167469.75	Геодезический метод	0.1	-
361	428083.03	4167473.14	Геодезический метод	0.1	-
362	428081.57	4167473.98	Геодезический метод	0.1	-
363	428080.17	4167477.28	Геодезический метод	0.1	-
364	428070.64	4167483.37	Геодезический метод	0.1	-
365	428074.29	4167491.21	Геодезический метод	0.1	-
366	428072.94	4167494.41	Геодезический метод	0.1	-
367	428080.04	4167505.48	Геодезический метод	0.1	-
368	428061.65	4167530.68	Геодезический метод	0.1	-
369	428058.51	4167531.63	Геодезический метод	0.1	-
370	428053.40	4167521.48	Геодезический метод	0.1	-
371	428037.80	4167525.28	Геодезический метод	0.1	-
372	428034.96	4167544.54	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	428020.78	4167560.59	Геодезический метод	0.1	-
374	428026.13	4167605.23	Геодезический метод	0.1	-
375	428016.78	4167627.35	Геодезический метод	0.1	-
376	428017.81	4167632.03	Геодезический метод	0.1	-
377	428029.06	4167684.13	Геодезический метод	0.1	-
378	428035.17	4167682.55	Геодезический метод	0.1	-
379	428039.96	4167708.80	Геодезический метод	0.1	-
380	428034.99	4167710.64	Геодезический метод	0.1	-
381	428052.16	4167786.79	Геодезический метод	0.1	-
382	428053.78	4167786.44	Геодезический метод	0.1	-
383	428058.21	4167804.46	Геодезический метод	0.1	-
384	428062.48	4167821.80	Геодезический метод	0.1	-
385	428060.14	4167822.75	Геодезический метод	0.1	-
386	428073.23	4167881.73	Геодезический метод	0.1	-
387	428069.75	4167882.82	Геодезический метод	0.1	-
388	428075.81	4167905.94	Геодезический метод	0.1	-
389	428074.35	4167906.39	Геодезический метод	0.1	-
390	428075.30	4167911.26	Геодезический метод	0.1	-
391	428079.17	4167908.51	Геодезический метод	0.1	-
392	428097.19	4167989.72	Геодезический метод	0.1	-
393	428097.42	4168005.82	Геодезический метод	0.1	-
394	428109.67	4168023.42	Геодезический метод	0.1	-
395	428129.55	4168054.36	Геодезический метод	0.1	-
396	428275.57	4168291.65	Геодезический метод	0.1	-
397	428241.21	4168321.44	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
398	428226.13	4168334.66	Геодезический метод	0.1	-
399	428171.14	4168382.20	Геодезический метод	0.1	-
400	428138.70	4168410.80	Геодезический метод	0.1	-
401	427958.61	4168171.39	Геодезический метод	0.1	-
402	427808.14	4167620.70	Геодезический метод	0.1	-
403	427795.06	4167578.25	Геодезический метод	0.1	-
404	427786.45	4167550.27	Геодезический метод	0.1	-
405	427782.27	4167536.68	Геодезический метод	0.1	-
406	427774.68	4167512.07	Геодезический метод	0.1	-
407	427739.88	4167525.27	Геодезический метод	0.1	-
408	427718.60	4167464.08	Геодезический метод	0.1	-
409	427776.64	4167442.68	Геодезический метод	0.1	-
410	427798.31	4167503.10	Геодезический метод	0.1	-
411	427806.29	4167525.35	Геодезический метод	0.1	-
412	427828.80	4167514.73	Геодезический метод	0.1	-
413	427870.36	4167469.46	Геодезический метод	0.1	-
414	427900.67	4167430.36	Геодезический метод	0.1	-
415	427926.28	4167373.02	Геодезический метод	0.1	-
416	427941.22	4167381.38	Геодезический метод	0.1	-
417	427948.00	4167383.94	Геодезический метод	0.1	-
418	427952.09	4167384.92	Геодезический метод	0.1	-
419	427952.09	4167379.38	Геодезический метод	0.1	-
420	427943.00	4167367.63	Геодезический метод	0.1	-
421	427905.69	4167319.38	Геодезический метод	0.1	-
422	427858.60	4167260.85	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
423	427812.09	4167197.77	Геодезический метод	0.1	-
424	427768.71	4167144.67	Геодезический метод	0.1	-
425	427758.49	4167132.17	Геодезический метод	0.1	-
426	427746.49	4167120.85	Геодезический метод	0.1	-
427	427737.91	4167112.83	Геодезический метод	0.1	-
428	427695.69	4167073.37	Геодезический метод	0.1	-
429	427689.69	4167065.37	Геодезический метод	0.1	-
430	427669.71	4167043.91	Геодезический метод	0.1	-
431	427714.88	4167006.17	Геодезический метод	0.1	-
432	427714.89	4167003.69	Геодезический метод	0.1	-
433	427797.43	4166924.39	Геодезический метод	0.1	-
434	427801.83	4166919.02	Геодезический метод	0.1	-
435	427908.35	4166784.99	Геодезический метод	0.1	-
436	427986.26	4166845.00	Геодезический метод	0.1	-
437	427978.71	4166866.82	Геодезический метод	0.1	-
438	427945.75	4166962.00	Геодезический метод	0.1	-
439	427949.49	4166966.81	Геодезический метод	0.1	-
440	427904.70	4167020.55	Геодезический метод	0.1	-
441	427907.48	4167034.21	Геодезический метод	0.1	-
442	427936.64	4167111.40	Геодезический метод	0.1	-
443	427999.29	4167163.37	Геодезический метод	0.1	-
444	428045.92	4167174.10	Геодезический метод	0.1	-
445	428049.32	4167203.58	Геодезический метод	0.1	-
446	428050.67	4167214.75	Геодезический метод	0.1	-
447	428054.02	4167214.23	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
448	428158.25	4167202.84	Геодезический метод	0.1	-
449	428186.33	4167181.94	Геодезический метод	0.1	-
450	428209.17	4167164.75	Геодезический метод	0.1	-
451	428212.11	4167155.34	Геодезический метод	0.1	-
452	428232.79	4167146.28	Геодезический метод	0.1	-
453	428231.82	4167137.55	Геодезический метод	0.1	-
454	428253.39	4167117.06	Геодезический метод	0.1	-
455	428275.40	4167106.82	Геодезический метод	0.1	-
456	428272.01	4167099.79	Геодезический метод	0.1	-
457	428282.18	4167090.61	Геодезический метод	0.1	-
458	428336.98	4167063.60	Геодезический метод	0.1	-
459	428339.59	4167069.61	Геодезический метод	0.1	-
460	428448.66	4167021.77	Геодезический метод	0.1	-
461	428441.27	4167003.24	Геодезический метод	0.1	-
462	428442.86	4166999.62	Геодезический метод	0.1	-
463	428465.48	4166989.24	Геодезический метод	0.1	-
464	428474.53	4166993.35	Геодезический метод	0.1	-
465	428476.24	4166994.98	Геодезический метод	0.1	-
466	428482.28	4166992.00	Геодезический метод	0.1	-
467	428479.56	4166985.20	Геодезический метод	0.1	-
468	428478.51	4166983.43	Геодезический метод	0.1	-
469	428470.91	4166961.96	Геодезический метод	0.1	-
470	428468.74	4166941.31	Геодезический метод	0.1	-
471	428471.73	4166908.12	Геодезический метод	0.1	-
472	428472.19	4166837.08	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	428502.25	4166837.08	Геодезический метод	0.1	-
474	428506.09	4166851.07	Геодезический метод	0.1	-
475	428500.69	4166859.01	Геодезический метод	0.1	-
476	428499.77	4166862.25	Геодезический метод	0.1	-
477	428501.65	4166864.67	Геодезический метод	0.1	-
478	428503.06	4166864.91	Геодезический метод	0.1	-
479	428501.58	4166905.32	Геодезический метод	0.1	-
480	428514.99	4166970.74	Геодезический метод	0.1	-
481	428520.73	4166968.40	Геодезический метод	0.1	-
482	428523.31	4166972.74	Геодезический метод	0.1	-
483	428532.12	4166989.58	Геодезический метод	0.1	-
484	428534.46	4166989.23	Геодезический метод	0.1	-
485	428537.02	4166997.03	Геодезический метод	0.1	-
486	428537.63	4166999.24	Геодезический метод	0.1	-
487	428545.16	4167024.48	Геодезический метод	0.1	-
488	428556.91	4167020.26	Геодезический метод	0.1	-
489	428575.05	4167091.21	Геодезический метод	0.1	-
490	428578.00	4167097.13	Геодезический метод	0.1	-
491	428653.02	4167079.62	Геодезический метод	0.1	-
492	428643.02	4167049.62	Геодезический метод	0.1	-
493	428642.02	4167039.11	Геодезический метод	0.1	-
494	428631.02	4166992.61	Геодезический метод	0.1	-
495	428650.09	4166978.40	Геодезический метод	0.1	-
496	428665.26	4166971.27	Геодезический метод	0.1	-
497	428671.83	4166991.24	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	428678.23	4166987.98	Геодезический метод	0.1	-
499	428714.58	4166972.10	Геодезический метод	0.1	-
500	428711.71	4166961.28	Геодезический метод	0.1	-
501	428727.27	4166960.36	Геодезический метод	0.1	-
502	428745.24	4166962.62	Геодезический метод	0.1	-
503	428755.04	4166957.88	Геодезический метод	0.1	-
504	428757.09	4166956.80	Геодезический метод	0.1	-
505	428768.92	4166955.30	Геодезический метод	0.1	-
506	428772.26	4166954.87	Геодезический метод	0.1	-
507	428782.19	4166957.57	Геодезический метод	0.1	-
508	428793.08	4166971.43	Геодезический метод	0.1	-
509	428800.95	4166986.13	Геодезический метод	0.1	-
510	428817.70	4166988.40	Геодезический метод	0.1	-
511	428822.20	4166981.47	Геодезический метод	0.1	-
512	428824.97	4166977.20	Геодезический метод	0.1	-
513	428824.22	4166962.09	Геодезический метод	0.1	-
514	428818.09	4166946.22	Геодезический метод	0.1	-
515	428818.25	4166929.72	Геодезический метод	0.1	-
516	428815.54	4166911.86	Геодезический метод	0.1	-
517	428816.73	4166898.62	Геодезический метод	0.1	-
518	428811.87	4166877.69	Геодезический метод	0.1	-
519	428803.57	4166868.26	Геодезический метод	0.1	-
520	428790.51	4166869.59	Геодезический метод	0.1	-
521	428786.64	4166870.47	Геодезический метод	0.1	-
522	428791.72	4166940.87	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	428751.86	4166940.91	Геодезический метод	0.1	-
524	428751.34	4166913.76	Геодезический метод	0.1	-
525	428758.97	4166913.84	Геодезический метод	0.1	-
526	428756.88	4166877.19	Геодезический метод	0.1	-
527	428755.19	4166847.44	Геодезический метод	0.1	-
528	428785.31	4166852.17	Геодезический метод	0.1	-
529	428807.20	4166857.47	Геодезический метод	0.1	-
530	428857.42	4166856.39	Геодезический метод	0.1	-
531	428998.78	4166853.20	Геодезический метод	0.1	-
532	429012.14	4166858.48	Геодезический метод	0.1	-
533	429030.97	4166872.00	Геодезический метод	0.1	-
534	429044.23	4166883.07	Геодезический метод	0.1	-
535	429060.60	4166888.39	Геодезический метод	0.1	-
536	429069.55	4166835.68	Геодезический метод	0.1	-
537	429115.00	4166830.12	Геодезический метод	0.1	-
538	429136.13	4166837.32	Геодезический метод	0.1	-
539	429161.28	4166834.66	Геодезический метод	0.1	-
540	429174.65	4166850.10	Геодезический метод	0.1	-
541	429172.01	4166880.30	Геодезический метод	0.1	-
542	429232.54	4166874.01	Геодезический метод	0.1	-
543	429269.19	4166880.55	Геодезический метод	0.1	-
544	429286.30	4166877.29	Геодезический метод	0.1	-
545	429307.58	4166873.24	Геодезический метод	0.1	-
546	429434.35	4166941.32	Геодезический метод	0.1	-
547	429454.16	4166944.05	Геодезический 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
548	429476.52	4166952.72	Геодезический метод	0.1	-
549	429537.22	4166964.13	Геодезический метод	0.1	-
550	429586.07	4166957.77	Геодезический метод	0.1	-
551	429634.01	4166951.82	Геодезический метод	0.1	-
552	429691.74	4166932.71	Геодезический метод	0.1	-
553	429704.88	4166916.97	Геодезический метод	0.1	-
554	429715.68	4166904.17	Геодезический метод	0.1	-
555	429721.68	4166886.17	Геодезический метод	0.1	-
556	429726.08	4166869.76	Геодезический метод	0.1	-
557	429723.83	4166857.81	Геодезический метод	0.1	-
558	429720.95	4166834.00	Геодезический метод	0.1	-
559	429714.50	4166809.45	Геодезический метод	0.1	-
560	429713.50	4166790.85	Геодезический метод	0.1	-
561	429717.35	4166777.80	Геодезический метод	0.1	-
562	429749.08	4166736.59	Геодезический метод	0.1	-
563	429766.23	4166713.94	Геодезический метод	0.1	-
564	429777.34	4166699.43	Геодезический метод	0.1	-
565	429798.41	4166662.26	Геодезический метод	0.1	-
566	429821.31	4166638.36	Геодезический метод	0.1	-
567	429837.77	4166624.97	Геодезический метод	0.1	-
568	429864.89	4166597.38	Геодезический метод	0.1	-
569	429876.48	4166600.57	Геодезический метод	0.1	-
570	429878.88	4166615.37	Геодезический метод	0.1	-
571	429886.48	4166632.17	Геодезический метод	0.1	-
572	429894.88	4166640.97	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	429916.48	4166651.37	Геодезический метод	0.1	-
574	429933.68	4166657.77	Геодезический метод	0.1	-
575	429963.68	4166659.37	Геодезический метод	0.1	-
576	429977.68	4166658.16	Геодезический метод	0.1	-
577	429999.28	4166648.17	Геодезический метод	0.1	-
578	430024.88	4166632.57	Геодезический метод	0.1	-
579	430037.04	4166619.46	Геодезический метод	0.1	-
580	430037.53	4166599.45	Геодезический метод	0.1	-
581	430038.08	4166583.77	Геодезический метод	0.1	-
582	430022.82	4166551.72	Геодезический метод	0.1	-
583	430020.11	4166533.26	Геодезический метод	0.1	-
584	430026.07	4166509.37	Геодезический метод	0.1	-
585	430020.87	4166485.37	Геодезический метод	0.1	-
586	430019.67	4166475.37	Геодезический метод	0.1	-
587	430024.07	4166460.97	Геодезический метод	0.1	-
588	430036.87	4166452.97	Геодезический метод	0.1	-
589	430110.07	4166431.78	Геодезический метод	0.1	-
590	430135.67	4166434.17	Геодезический метод	0.1	-
591	430148.06	4166442.96	Геодезический метод	0.1	-
592	430158.07	4166456.17	Геодезический метод	0.1	-
593	430162.07	4166470.56	Геодезический метод	0.1	-
594	430204.87	4166478.17	Геодезический метод	0.1	-
595	430228.47	4166480.18	Геодезический метод	0.1	-
596	430246.47	4166479.76	Геодезический метод	0.1	-
597	430258.47	4166475.77	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
598	430270.87	4166469.38	Геодезический метод	0.1	-
599	430282.88	4166459.38	Геодезический метод	0.1	-
600	430297.27	4166446.17	Геодезический метод	0.1	-
601	430295.67	4166432.17	Геодезический метод	0.1	-
602	430290.87	4166422.17	Геодезический метод	0.1	-
603	430278.47	4166409.37	Геодезический метод	0.1	-
604	430270.47	4166396.96	Геодезический метод	0.1	-
605	430268.87	4166386.58	Геодезический метод	0.1	-
606	430267.27	4166374.17	Геодезический метод	0.1	-
607	430264.07	4166364.58	Геодезический метод	0.1	-
608	430250.87	4166349.78	Геодезический метод	0.1	-
609	430248.07	4166335.77	Геодезический метод	0.1	-
610	430259.27	4166341.76	Геодезический метод	0.1	-
611	430275.27	4166348.98	Геодезический метод	0.1	-
612	430287.67	4166350.17	Геодезический метод	0.1	-
613	430309.27	4166345.36	Геодезический метод	0.1	-
614	430323.67	4166336.16	Геодезический метод	0.1	-
615	430328.48	4166323.77	Геодезический метод	0.1	-
616	430338.87	4166326.57	Геодезический метод	0.1	-
617	430336.07	4166344.18	Геодезический метод	0.1	-
618	430337.27	4166353.38	Геодезический метод	0.1	-
619	430347.27	4166366.17	Геодезический метод	0.1	-
620	430353.27	4166379.77	Геодезический метод	0.1	-
621	430345.27	4166388.57	Геодезический метод	0.1	-
622	430338.47	4166400.97	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
623	430347.67	4166410.58	Геодезический метод	0.1	-
624	430352.87	4166424.17	Геодезический метод	0.1	-
625	430358.07	4166434.17	Геодезический метод	0.1	-
626	430398.49	4166401.12	Геодезический метод	0.1	-
627	430401.54	4166398.62	Геодезический метод	0.1	-
628	430413.06	4166391.50	Геодезический метод	0.1	-
629	430408.65	4166387.25	Геодезический метод	0.1	-
630	430427.06	4166369.15	Геодезический метод	0.1	-
631	430448.72	4166349.29	Геодезический метод	0.1	-
632	430417.36	4166330.24	Геодезический метод	0.1	-
633	430447.60	4166271.99	Геодезический метод	0.1	-
634	430486.77	4166244.91	Геодезический метод	0.1	-
635	430492.88	4166130.30	Геодезический метод	0.1	-
636	430467.33	4166095.73	Геодезический метод	0.1	-
637	430466.20	4166093.65	Геодезический метод	0.1	-
638	430463.34	4166088.37	Геодезический метод	0.1	-
639	430454.30	4166071.71	Геодезический метод	0.1	-
640	430444.12	4166058.79	Геодезический метод	0.1	-
641	430442.86	4166056.34	Геодезический метод	0.1	-
642	430438.56	4166045.11	Геодезический метод	0.1	-
643	430423.01	4166004.46	Геодезический метод	0.1	-
644	430422.68	4166003.61	Геодезический метод	0.1	-
645	430410.43	4165972.10	Геодезический метод	0.1	-
646	430410.73	4165963.97	Геодезический метод	0.1	-
647	430410.52	4165963.19	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	430399.82	4165922.86	Геодезический метод	0.1	-
649	430391.52	4165889.02	Геодезический метод	0.1	-
650	430388.26	4165878.09	Геодезический метод	0.1	-
651	430386.54	4165872.30	Геодезический метод	0.1	-
652	430375.97	4165836.83	Геодезический метод	0.1	-
653	430370.24	4165817.60	Геодезический метод	0.1	-
654	430385.08	4165780.46	Геодезический метод	0.1	-
655	430396.98	4165770.25	Геодезический метод	0.1	-
656	430396.98	4165768.88	Геодезический метод	0.1	-
657	430493.44	4165669.12	Геодезический метод	0.1	-
658	430527.91	4165652.35	Геодезический метод	0.1	-
659	430541.70	4165645.65	Геодезический метод	0.1	-
660	430569.87	4165672.34	Геодезический метод	0.1	-
661	430611.57	4165656.47	Геодезический метод	0.1	-
662	430624.32	4165651.62	Геодезический метод	0.1	-
663	430617.34	4165632.54	Геодезический метод	0.1	-
664	430647.62	4165635.25	Геодезический метод	0.1	-
1	430776.45	4166003.34	Геодезический метод	0.1	-
665	430261.46	4167236.99	Геодезический метод	0.1	-
666	430260.70	4167241.24	Геодезический метод	0.1	-
667	430254.77	4167240.18	Геодезический метод	0.1	-
668	430249.42	4167239.23	Геодезический метод	0.1	-
669	430250.26	4167234.55	Геодезический метод	0.1	-
665	430261.46	4167236.99	Геодезический метод	0.1	-
670	429068.88	4167327.67	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
671	429053.00	4167327.35	Геодезический метод	0.1	-
672	429068.60	4167322.68	Геодезический метод	0.1	-
670	429068.88	4167327.67	Геодезический метод	0.1	-
673	430443.35	4166803.98	Геодезический метод	0.1	-
674	430437.49	4166797.86	Геодезический метод	0.1	-
675	430437.92	4166791.19	Геодезический метод	0.1	-
673	430443.35	4166803.98	Геодезический метод	0.1	-
676	430281.77	4165442.16	Геодезический метод	0.1	-
677	430275.38	4165447.06	Геодезический метод	0.1	-
678	430270.35	4165448.95	Геодезический метод	0.1	-
679	430267.30	4165450.90	Геодезический метод	0.1	-
680	430264.18	4165451.25	Геодезический метод	0.1	-
681	430261.04	4165454.18	Геодезический метод	0.1	-
682	430226.79	4165479.73	Геодезический метод	0.1	-
683	430224.00	4165482.28	Геодезический метод	0.1	-
684	430230.92	4165490.91	Геодезический метод	0.1	-
685	430208.05	4165510.04	Геодезический метод	0.1	-
686	430205.13	4165506.85	Геодезический метод	0.1	-
687	430197.85	4165512.72	Геодезический метод	0.1	-
688	430198.68	4165513.66	Геодезический метод	0.1	-
689	430194.81	4165517.03	Геодезический метод	0.1	-
690	430189.96	4165511.85	Геодезический метод	0.1	-
691	430174.56	4165525.71	Геодезический метод	0.1	-
692	430156.87	4165508.91	Геодезический метод	0.1	-
693	430154.12	4165505.88	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
694	430129.53	4165481.84	Геодезический метод	0.1	-
695	430084.45	4165433.00	Геодезический метод	0.1	-
696	430069.50	4165433.28	Геодезический метод	0.1	-
697	430015.80	4165365.06	Геодезический метод	0.1	-
698	430002.35	4165354.93	Геодезический метод	0.1	-
699	429970.50	4165330.95	Геодезический метод	0.1	-
700	430050.42	4165278.26	Геодезический метод	0.1	-
701	430137.11	4165354.51	Геодезический метод	0.1	-
702	430191.43	4165359.73	Геодезический метод	0.1	-
703	430235.30	4165375.40	Геодезический метод	0.1	-
676	430281.77	4165442.16	Геодезический метод	0.1	-
704	430556.43	4166688.55	Геодезический метод	0.1	-
705	430555.95	4166691.47	Геодезический метод	0.1	-
706	430555.77	4166692.77	Геодезический метод	0.1	-
707	430553.26	4166692.53	Геодезический метод	0.1	-
708	430543.18	4166739.89	Геодезический метод	0.1	-
709	430526.84	4166729.81	Геодезический метод	0.1	-
710	430527.79	4166728.24	Геодезический метод	0.1	-
711	430525.42	4166726.80	Геодезический метод	0.1	-
712	430515.73	4166720.75	Геодезический метод	0.1	-
713	430516.15	4166719.99	Геодезический метод	0.1	-
714	430513.15	4166718.14	Геодезический метод	0.1	-
715	430505.37	4166712.25	Геодезический метод	0.1	-
716	430487.06	4166698.39	Геодезический метод	0.1	-
717	430503.76	4166657.52	Геодезический 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
718	430508.85	4166652.50	Геодезический метод	0.1	-
719	430552.81	4166685.80	Геодезический метод	0.1	-
704	430556.43	4166688.55	Геодезический метод	0.1	-
720	429759.65	4167295.52	Геодезический метод	0.1	-
721	429729.75	4167297.95	Геодезический метод	0.1	-
722	429699.85	4167300.37	Геодезический метод	0.1	-
723	429695.81	4167250.54	Геодезический метод	0.1	-
724	429704.06	4167249.87	Геодезический метод	0.1	-
725	429725.71	4167248.11	Геодезический метод	0.1	-
726	429755.61	4167245.69	Геодезический метод	0.1	-
727	429755.89	4167249.12	Геодезический метод	0.1	-
720	429759.65	4167295.52	Геодезический метод	0.1	-
728	429610.30	4167335.66	Геодезический метод	0.1	-
729	429554.62	4167349.85	Геодезический метод	0.1	-
730	429555.08	4167315.21	Геодезический метод	0.1	-
731	429585.47	4167307.47	Геодезический метод	0.1	-
728	429610.30	4167335.66	Геодезический метод	0.1	-
732	428868.46	4167327.12	Геодезический метод	0.1	-
733	428860.92	4167350.17	Геодезический метод	0.1	-
734	428829.14	4167341.15	Геодезический метод	0.1	-
735	428827.75	4167345.45	Геодезический метод	0.1	-
736	428818.94	4167342.60	Геодезический метод	0.1	-
737	428820.54	4167338.38	Геодезический метод	0.1	-
738	428824.17	4167330.68	Геодезический метод	0.1	-
739	428830.64	4167316.97	Геодезический 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
732	428868.46	4167327.12	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-



<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
-	-	-

---