



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

12.04.2024

№ 68-НПА

г. Новосибирск

**Об утверждении генерального плана Шибковского сельсовета
Искитимского района Новосибирской области**

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», на основании приказа министерства строительства Новосибирской от 25.04.2019 № 239 «О подготовке генерального плана Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый генеральный план Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области.

2. Признать утратившим силу генеральный план Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, утвержденный решением Совета депутатов Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области от 30.01.2014 № 188 «Об утверждении генерального плана Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области».

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

1) совместно с отделом информационного обеспечения управления сопровождения строительства 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 утверждения;

2) направить копию настоящего приказа в администрацию Искитимского района Новосибирской области в течение пяти рабочих дней со дня утверждения для опубликования информации об утверждении настоящего приказа в средствах массовой информации с указанием в публикации сведений о размещении на официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

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

Министр

А.В. Колмаков

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства строительства
Новосибирской области
от 12.04.2024 № 68-НПА

**Состав генерального плана Шибковского сельсовета
Искитимского района Новосибирской области**

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

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

Положение о территориальном планировании

Положение о территориальном планировании включает в себя:

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 территории
1.	Объекты физической культуры и массового спорта ¹	Планируемое к размещению спортивное сооружение в д. Евсино	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 0,1 га. Единая пропускная способность объекта (далее – ЕПС) 35 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установка охранной зоны не требуется
2.	Объекты физической культуры и массового спорта	Планируемое к размещению спортивное сооружение в д. Новолебедевка	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 0,03 га. ЕПС 10 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установка охранной зоны не требуется

¹ 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».

3.	Объекты физической культуры и массового спорта	Планируемое к размещению спортивное сооружение в д. Таскаево	Общая площадь плоскостных спортивных сооружений не менее 0,04 га. ЕПС 15 чел.	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установка охранной зоны не требуется
4.	Объекты культуры и искусства ²	Планируемый к размещению объект культурно-досугового (клубного) типа в д. Шибково	Зрительный зал на 200 посадочных мест	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установка охранной зоны не требуется
5.	Объекты культуры и искусства	Планируемый к реконструкции объект культурно-досугового (клубного) типа в д. Евсино	Зрительный зал на 110 посадочных мест	2033 год	Зона специализированной общественной застройки	Установка охранной зоны не требуется
6.	Места погребения	Планируемые к размещению кладбища (2 объекта)	Общая площадь 1 га	2043 год	Зона кладбищ	Охранная зона 50 м
7.	Объекты водоснабжения	Планируемые к размещению артезианские скважины в д. Шибково, д. Евсино, д. Новолебедевка, д. Таскаево (4 объекта)	Производительность 10 м ³ /ч.	2033 год	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона 30 - 50 м (устанавливается проектом)

² 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».

8.	Объекты водоснабжения	Планируемые к размещению водопроводные очистные сооружения (модульная станция водоподготовки) в д. Шибково, д. Евсино, д. Новолебедевка, д. Таскаево (4 объекта)	Производительность 240 м ³ /сут.	2033 год	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона 30 м (устанавливается проектом)
9.	Сети водоснабжения	Планируемый к размещению водопровод в д. Шибково, д. Евсино, д. Новолебедевка, д. Таскаево	Общая протяженность 9,08 км.	2033 год	Линейный объект	Санитарно-защитная полоса 20 - 100 м (устанавливается проектом)
10.	Сети водоснабжения	Планируемый к реконструкции водопровод в д. Шибково, д. Евсино	Общая протяженность 16,02 км.	2033 год	Линейный объект	Санитарно-защитная полоса 20 - 100 м (устанавливается проектом)
11.	Электрические подстанции	Планируемая к размещению трансформаторная подстанция в д. Евсино	Мощность 10, 0,4 кВ. 250 кВА.	2033 год	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона 10 м
12.	Линии электропередачи	Планируемые к размещению линии электропередачи 10 кВ в д. Евсино	Общая протяженность 0,3 км.	2033 год	Линейный объект	Охранная зона 10 м
13.	Объекты добычи и транспортировки газа	Планируемый к размещению пункт редуцирования газа (ПРГ) в д. Шибково	Производительность 100 м ³ /ч.	2033 год	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона 10 м

14.	Распределительные трубопроводы для транспортировки газа	Планируемый к размещению газопровод распределительный высокого давления в д. Шибково	Общая протяженность 1,75 км.	2033 год	Линейный объект	Охранная зона 2-3 м
15.	Распределительные трубопроводы для транспортировки газа	Планируемый к ликвидации газопровод распределительный высокого давления в д. Шибково (вынос коммуникации с территории образовательного учреждения)	Общая протяженность 0,2 км.	2033 год	Линейный объект	Установка охранной зоны не требуется
16.	Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта	Планируемые к размещению улицы в жилой застройке в Шибковском сельсовете	Общая протяженность 4,72 км.	2043 год	Линейный объект	Установка охранной зоны не требуется

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
1	Общая площадь сельского поселения	Площадь зоны, га	22 400	100	-	-	-	-
1.	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь зоны, га	164,97	0,74	-	Планируемое к размещению обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в д. Евсино	-	-
		Коэффициент застройки	0,1	-				
		Средняя этажность	1	-				
		Плотность населения, чел./га	6	-				
		Численность населения, чел.	1000	-				
2.	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Площадь зоны, га	75,69	0,34	-	-	-	-
		Коэффициент застройки	0,1	-				
		Средняя этажность	1	-				
		Плотность населения, чел./га	11	-				

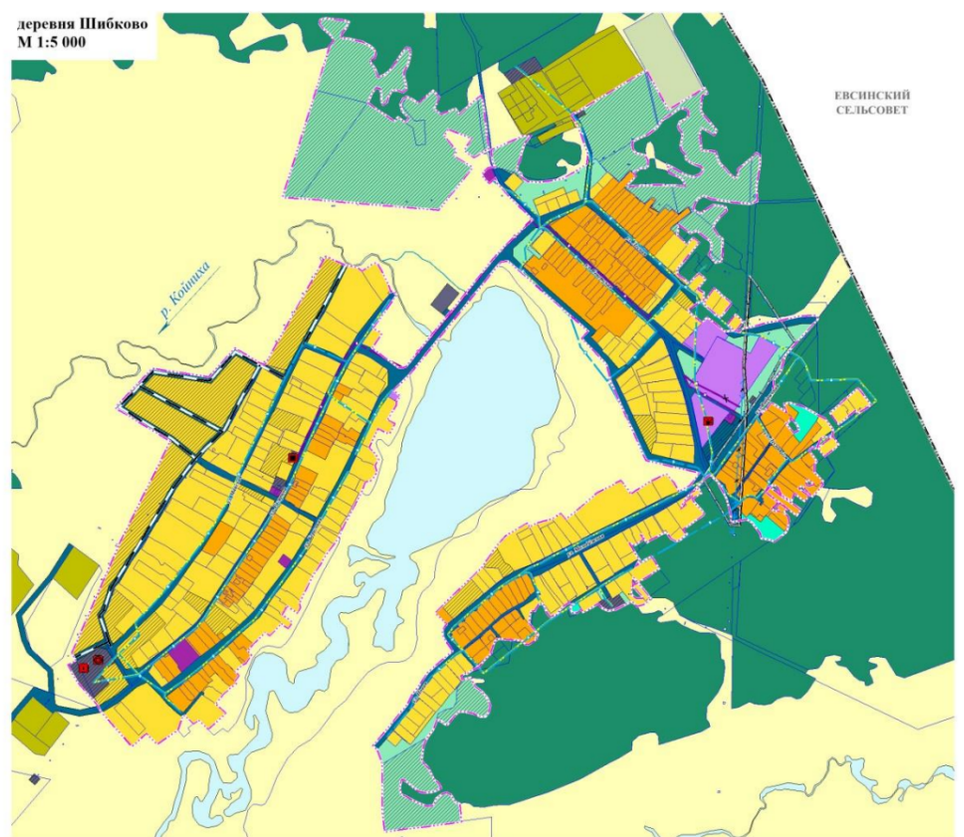
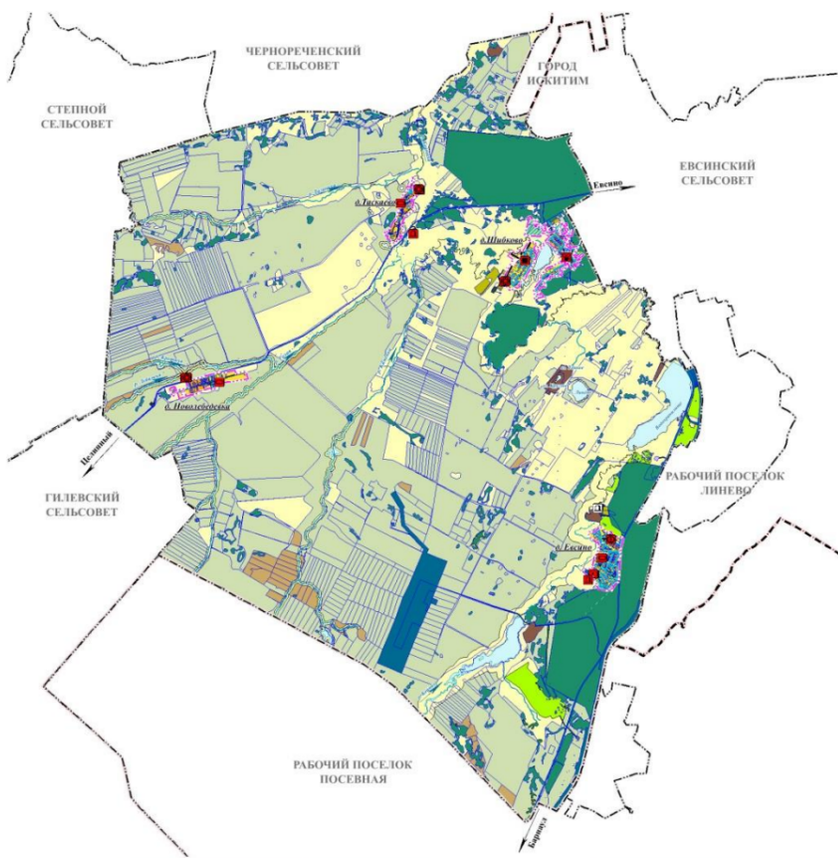
		Численность населения, чел.	800	-				
3.	Многофункциональная общественно-деловая зона	Площадь зоны, га	1,67	0,01	-	-	-	-
4.	Зона специализированной общественной застройки	Площадь зоны, га	6,38	0,03	-	-	-	Планируемые к размещению спортивные сооружения в д. Евсино, д. Новолебедевка, д. Таскаево (3 объекта)
								Планируемый к размещению объект культурно-досугового (клубного) типа на 200 мест в д. Шибково
								Планируемый к реконструкции объект культурно-досугового (клубного) типа с увеличением мощности до 110 мест в д. Евсино
5.	Производственная зона	Площадь зоны, га	76,33	0,34	-	-	-	-
6.	Зона инженерной инфраструктуры	Площадь зоны, га	6,91	0,03	-	Планируемые к размещению пункты редуцирования газа (ПРГ) в	-	Планируемая к размещению трансформаторная подстанция в д. Евсино

						д. Евсино, д. Новолебедев ка, д. Таскаево		<p>Планируемый к размещению пункт редуцирования газа (ПРГ) в д. Шибково</p> <p>Планируемые к размещению артезианские скважины в д. Шибково, д. Евсино, д. Новолебедевка, д. Таскаево (4 объекта)</p> <p>Планируемые к размещению водопроводные очистные сооружения (модульная станция водоподготовки) в д. Шибково, д. Евсино, д. Новолебедевка, д. Таскаево (4 объекта)</p>
7.	Зона транспортной инфраструктуры	Площадь зоны, га	537,59	2,40	-	-	-	-
8.	Зоны сельскохозяйственного использования	Площадь зоны, га	5277,45	23,56	-	-	-	-
9.	Зона сельскохозяйственных угодий	Площадь зоны, га	12457,59	55,61	-	-	-	-
10.	Зона садоводческих	Площадь зоны, га	191,93	0,86	-	-	-	-

	или огороднических некоммерческих товариществ							
11.	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Площадь зоны, га	33,25	0,15	-	-	-	-
12.	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	Площадь зоны, га	351,89	1,57	-	-	-	-
13.	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь зоны, га	12,11	0,05	-	-	-	-
14.	Зона отдыха	Площадь зоны, га	0,25	0,00	-	-	-	-
15.	Зона лесов	Площадь зоны, га	2792,44	12,47	-	-	-	-
16.	Зона кладбищ	Площадь зоны, га	7,65	0,03	-	-	-	Планируемые к размещению кладбища на территории Шибковского сельсовета
17.	Зона складирования и захоронения отходов	Площадь зоны, га	1,00	0,00	-	-	-	-
18.	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь зоны, га	5,55	0,02	-	-	-	-
19.	Зона акваторий	Площадь зоны, га	351,89	1,57	-	-	-	-
20.	Иные зоны	Площадь зоны, га	47,46	0,21	-	-	-	-

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

Карта планируемого размещения объектов местного значения



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
Границы единицы административно-территориального деления Российской Федерации
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)

Объекты капитального строительства (ОКС) местного значения поселения
Объекты культуры и искусства
Объекты физической культуры и массового спорта
Места погребения

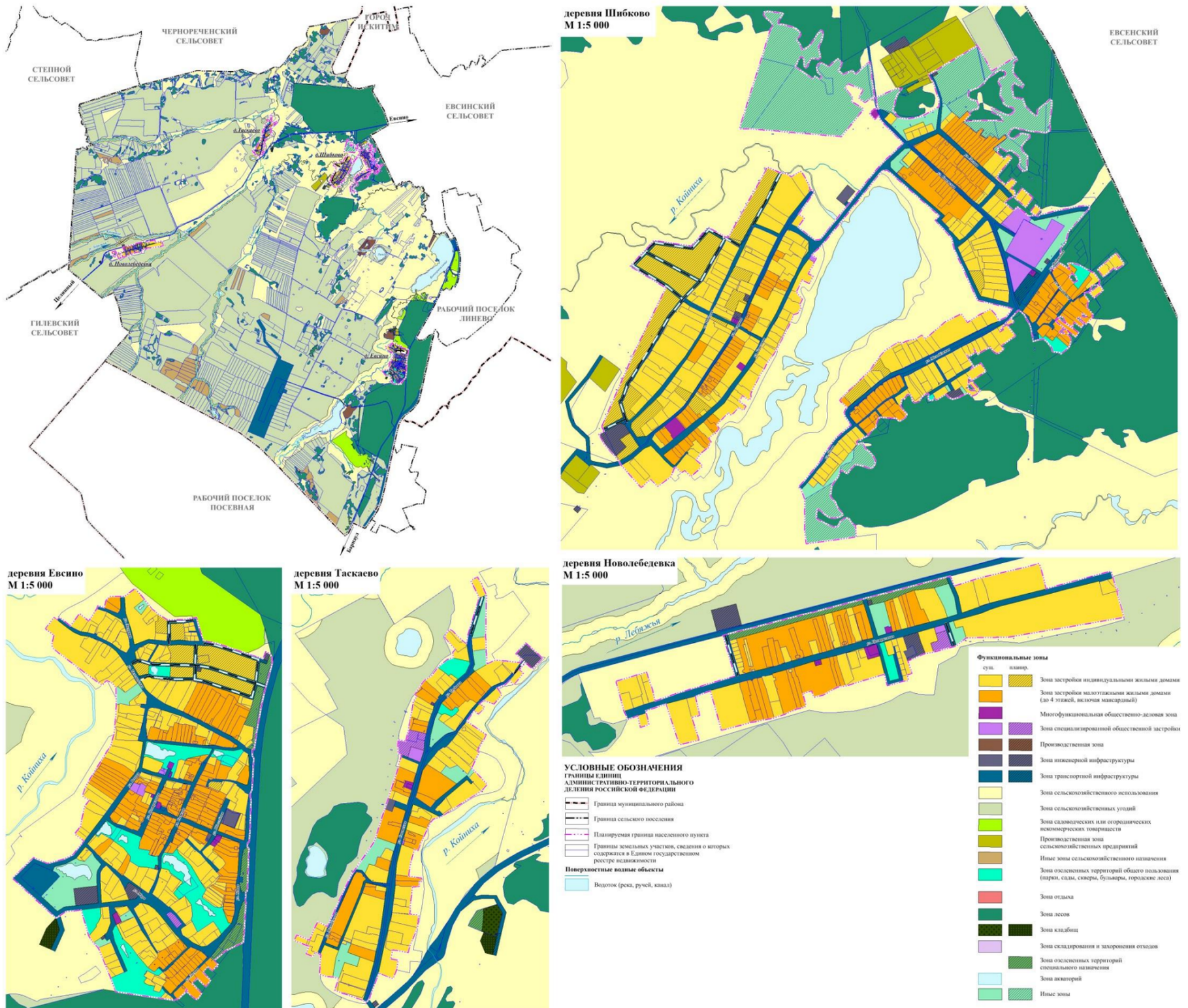
Объекты инженерной инфраструктуры
Объекты водоснабжения
Сети водоснабжения
Объекты добычи и транспортировки газа
Распределительные трубопроводы для транспортировки газа
Электрические подстанции
Линии электропередачи

Объекты транспортной инфраструктуры
Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта

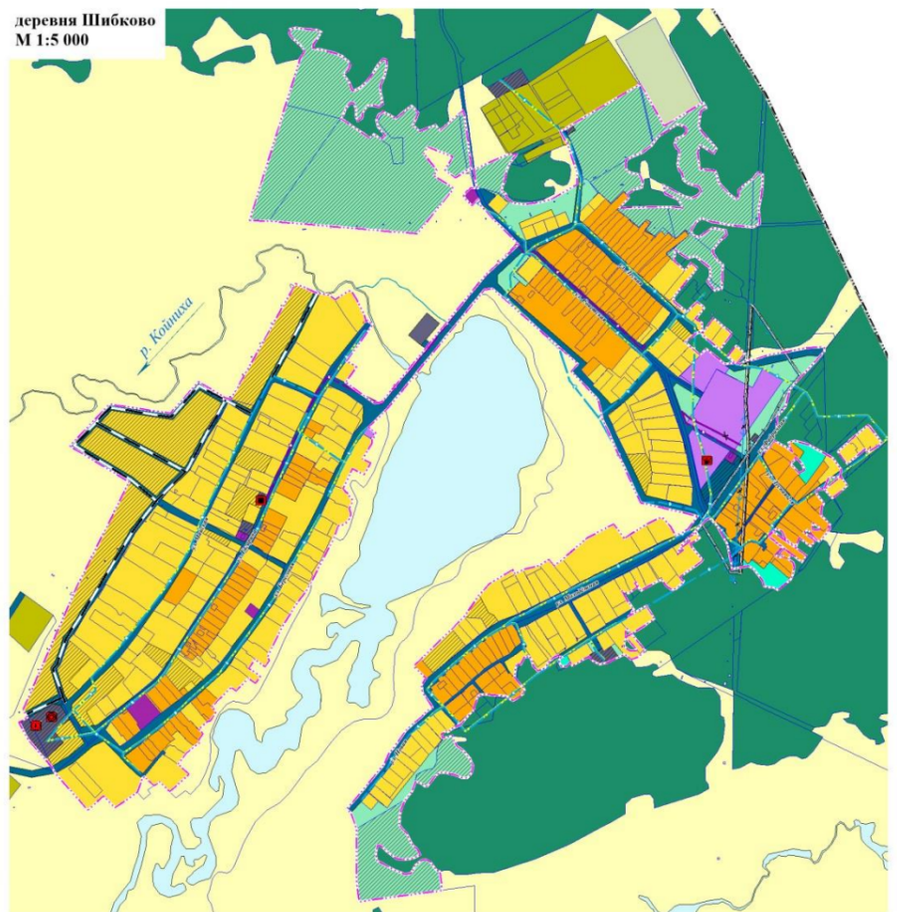
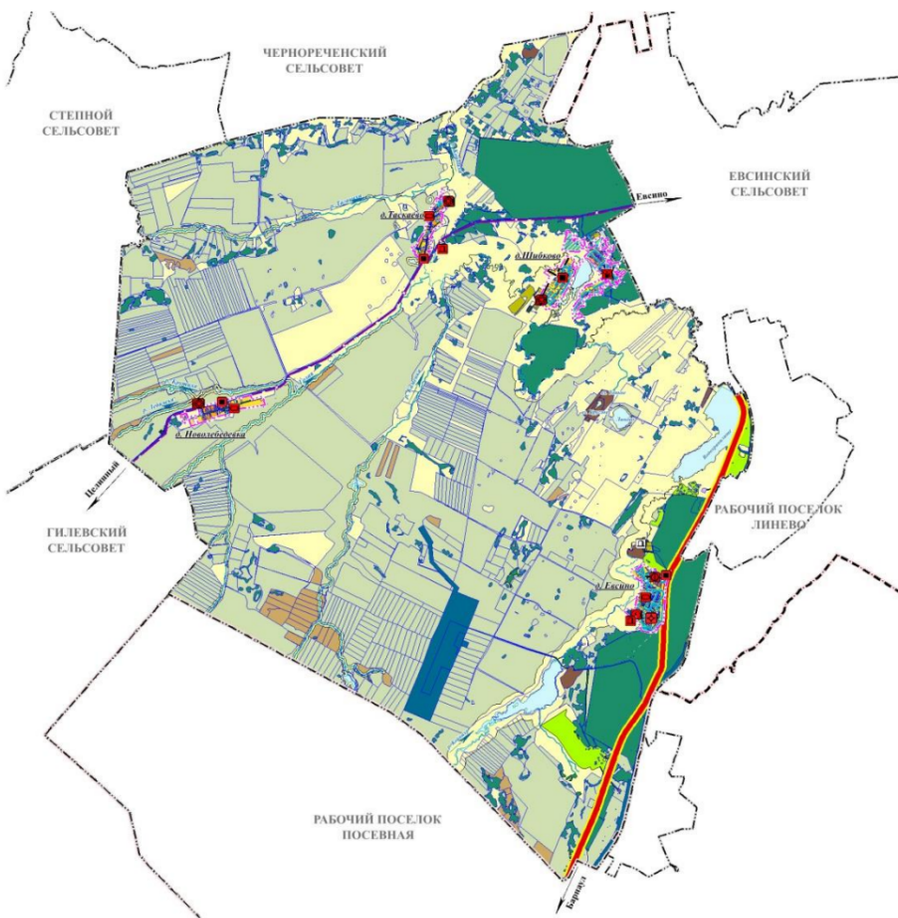
Функциональные зоны
Зона застройки индивидуальными жилыми домами
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансарды)
Многофункциональная общественно-деловая зона
Зона специализированной общественной застройки
Производственная зона
Зона инженерной инфраструктуры
Зона транспортной инфраструктуры
Зона сельскохозяйственного использования
Зона сельскохозяйственных угодий
Зона складовых или огороднических некоммерческих товариществ
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
Иные зоны сельскохозяйственного назначения
Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
Зона отдыха
Зона лесов
Зона кладбищ
Зона складирования и захоронения отходов
Зона озелененных территорий специального назначения
Зона акваторий
Иные зоны

1. Кладбище планировочное и захоронение

Карта функциональных зон



Карта функциональных зон



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

Границы муниципального района
Границы сельского поселения
Планируемая граница населенного пункта
Границы земельных участков, сведения о которых содержится в Едином государственном реестре недвижимости

Поверхностные водные объекты

Водоток (река, ручей, канал)

Функциональные зоны

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
- Многофункциональная общественно-деловая зона
- Зона специализированной общественной застройки
- Производственная зона
- Зона инженерной инфраструктуры
- Зона транспортной инфраструктуры
- Зона сельскохозяйственного использования
- Зона сельскохозяйственных угодий
- Зона словесческих или оорядических некоммерческих товариществ
- Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
- Иные зоны сельскохозяйственного назначения
- Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
- Зона отдыха
- Зона лесов
- Зона кладбищ
- Зона складирования и захоронения отходов
- Зона озелененных территорий специального назначения
- Зона акваторий
- Иные зоны

ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (ОКС)

РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

планир. рек. ликвид.

Объекты здравоохранения

Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь

МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ

Объекты физической культуры и массового спорта

Спортивное сооружение

Объекты культуры и искусства

Объект культурно-досугового (клубного) типа

Места погребения

Кладбище

1. Кладбище планируемое к загромождению

ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

планир. реконстр. ликвид.

Сети электроснабжения

Линейно-кабельное сооружение связи

РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Линии электропередачи

Линии электропередачи 110 кВ

Распределительные трубопроводы для транспортировки газа

Газопровод распределительный высокого давления

Объекты добычи и транспортировки газа

Пункт редуцирования газа

МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ

Объекты водоснабжения

Артезианская скважина

Водопроточные очистные сооружения

Сети водоснабжения

Водопровод

Распределительные трубопроводы для транспортировки газа

Газопровод распределительный высокого давления

Объекты добычи и транспортировки газа

Пункт редуцирования газа

Электрические подстанции

Трансформаторная подстанция (ТП)

Линии электропередачи

Линии электропередачи 10 кВ

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Железнодорожные пути

Железнодорожный путь общего пользования

Автомобильные дороги

Автомобильные дороги федерального значения

МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ

Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта

Улицы в жилой застройке

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к генеральному плану
Шибковского сельсовета
Искитимского района
Новосибирской области

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



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

Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов)

<p align="center">ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории деревня Евсино Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области</p>		
<small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Шибковский, деревня Евсино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1138770 +/- 374 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420537.41	4223226.08	Геодезический метод	0.1	-
2	420497.76	4223261.03	Геодезический метод	0.1	-
3	420450.81	4223299.20	Геодезический метод	0.1	-
4	420427.99	4223323.39	Геодезический метод	0.1	-
5	420403.20	4223363.50	Геодезический метод	0.1	-
6	420404.06	4223431.94	Геодезический метод	0.1	-
7	420410.54	4223474.00	Геодезический метод	0.1	-
8	420413.04	4223489.53	Геодезический метод	0.1	-
9	420365.75	4223500.82	Геодезический метод	0.1	-
10	420313.83	4223518.68	Геодезический метод	0.1	-
11	420301.38	4223578.54	Геодезический метод	0.1	-
12	420262.44	4223694.61	Геодезический метод	0.1	-
13	420235.04	4223775.90	Геодезический метод	0.1	-
14	420265.57	4223786.25	Геодезический метод	0.1	-
15	420258.98	4223805.71	Геодезический метод	0.1	-
16	420244.69	4223811.34	Геодезический метод	0.1	-
17	420220.99	4223814.02	Геодезический метод	0.1	-
18	420172.88	4223801.09	Геодезический метод	0.1	-
19	420125.23	4223788.61	Геодезический метод	0.1	-
20	420110.68	4223784.80	Геодезический метод	0.1	-
21	420097.91	4223781.46	Геодезический метод	0.1	-
22	420030.03	4223765.72	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
23	419917.14	4223745.33	Геодезический метод	0.1	-
24	419850.69	4223736.46	Геодезический метод	0.1	-
25	419846.58	4223734.00	Геодезический метод	0.1	-
26	419845.12	4223728.03	Геодезический метод	0.1	-
27	419818.30	4223727.47	Геодезический метод	0.1	-
28	419811.90	4223733.04	Геодезический метод	0.1	-
29	419804.44	4223734.89	Геодезический метод	0.1	-
30	419675.22	4223726.33	Геодезический метод	0.1	-
31	419668.96	4223724.18	Геодезический метод	0.1	-
32	419657.62	4223719.70	Геодезический метод	0.1	-
33	419643.02	4223719.70	Геодезический метод	0.1	-
34	419636.14	4223722.24	Геодезический метод	0.1	-
35	419627.74	4223723.42	Геодезический метод	0.1	-
36	419449.52	4223714.68	Геодезический метод	0.1	-
37	419448.08	4223709.55	Геодезический метод	0.1	-
38	419429.36	4223706.94	Геодезический метод	0.1	-
39	419424.08	4223712.57	Геодезический метод	0.1	-
40	419420.12	4223714.26	Геодезический метод	0.1	-
41	419239.93	4223705.83	Геодезический метод	0.1	-
42	419234.01	4223699.91	Геодезический метод	0.1	-
43	419196.61	4223699.19	Геодезический метод	0.1	-
44	419193.02	4223701.92	Геодезический метод	0.1	-
45	419018.56	4223689.81	Геодезический метод	0.1	-
46	418995.08	4223638.72	Геодезический метод	0.1	-
47	418983.45	4223613.42	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	418945.46	4223569.60	Геодезический метод	0.1	-
49	418939.69	4223562.94	Геодезический метод	0.1	-
50	418923.98	4223580.46	Геодезический метод	0.1	-
51	418917.87	4223575.07	Геодезический метод	0.1	-
52	418914.00	4223578.46	Геодезический метод	0.1	-
53	418912.55	4223576.81	Геодезический метод	0.1	-
54	418916.31	4223573.51	Геодезический метод	0.1	-
55	418898.41	4223557.26	Геодезический метод	0.1	-
56	418904.27	4223549.89	Геодезический метод	0.1	-
57	418915.22	4223539.22	Геодезический метод	0.1	-
58	418890.83	4223515.57	Геодезический метод	0.1	-
59	418855.74	4223548.40	Геодезический метод	0.1	-
60	418829.24	4223529.35	Геодезический метод	0.1	-
61	418866.06	4223491.56	Геодезический метод	0.1	-
62	418842.02	4223468.26	Геодезический метод	0.1	-
63	418837.80	4223472.12	Геодезический метод	0.1	-
64	418800.59	4223510.57	Геодезический метод	0.1	-
65	418776.22	4223493.97	Геодезический метод	0.1	-
66	418774.92	4223489.58	Геодезический метод	0.1	-
67	418778.79	4223481.09	Геодезический метод	0.1	-
68	418806.25	4223450.06	Геодезический метод	0.1	-
69	418812.84	4223452.38	Геодезический метод	0.1	-
70	418819.35	4223446.29	Геодезический метод	0.1	-
71	418823.00	4223440.96	Геодезический метод	0.1	-
72	418815.46	4223448.56	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	418808.04	4223441.22	Геодезический метод	0.1	-
74	418803.44	4223439.01	Геодезический метод	0.1	-
75	418789.45	4223425.31	Геодезический метод	0.1	-
76	418786.85	4223422.69	Геодезический метод	0.1	-
77	418773.50	4223409.25	Геодезический метод	0.1	-
78	418777.11	4223405.49	Геодезический метод	0.1	-
79	418770.28	4223393.25	Геодезический метод	0.1	-
80	418779.18	4223333.98	Геодезический метод	0.1	-
81	418807.88	4223142.85	Геодезический метод	0.1	-
82	418866.06	4223121.72	Геодезический метод	0.1	-
83	418921.91	4223099.75	Геодезический метод	0.1	-
84	418949.46	4223087.87	Геодезический метод	0.1	-
85	418995.37	4223068.07	Геодезический метод	0.1	-
86	419016.85	4223047.02	Геодезический метод	0.1	-
87	419046.41	4223028.20	Геодезический метод	0.1	-
88	419158.71	4222995.14	Геодезический метод	0.1	-
89	419151.42	4222928.48	Геодезический метод	0.1	-
90	419135.51	4222903.69	Геодезический метод	0.1	-
91	419124.22	4222886.10	Геодезический метод	0.1	-
92	419294.53	4222700.55	Геодезический метод	0.1	-
93	419382.08	4222789.31	Геодезический метод	0.1	-
94	419356.14	4222850.17	Геодезический метод	0.1	-
95	419375.40	4222921.10	Геодезический метод	0.1	-
96	419396.36	4222960.92	Геодезический метод	0.1	-
97	419454.14	4223007.36	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	419484.58	4222967.70	Геодезический метод	0.1	-
99	419500.45	4222979.88	Геодезический метод	0.1	-
100	419516.31	4222992.07	Геодезический метод	0.1	-
101	419600.20	4223008.92	Геодезический метод	0.1	-
102	419628.99	4223030.48	Геодезический метод	0.1	-
103	419647.42	4223000.36	Геодезический метод	0.1	-
104	419685.49	4223014.28	Геодезический метод	0.1	-
105	419704.08	4223024.37	Геодезический метод	0.1	-
106	419718.66	4223032.28	Геодезический метод	0.1	-
107	419815.36	4223091.53	Геодезический метод	0.1	-
108	419837.71	4223104.98	Геодезический метод	0.1	-
109	419864.53	4223122.88	Геодезический метод	0.1	-
110	419912.27	4223136.06	Геодезический метод	0.1	-
111	419933.07	4223138.46	Геодезический метод	0.1	-
112	419974.97	4223142.40	Геодезический метод	0.1	-
113	419995.47	4223144.86	Геодезический метод	0.1	-
114	420040.27	4223146.46	Геодезический метод	0.1	-
115	420112.65	4223144.68	Геодезический метод	0.1	-
116	420133.78	4223127.38	Геодезический метод	0.1	-
117	420144.28	4223105.55	Геодезический метод	0.1	-
118	420141.92	4223099.78	Геодезический метод	0.1	-
119	420135.00	4223092.34	Геодезический метод	0.1	-
120	420125.21	4223083.65	Геодезический метод	0.1	-
121	420135.37	4223068.86	Геодезический метод	0.1	-
122	420263.83	4222897.51	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
123	420283.47	4222873.66	Геодезический метод	0.1	-
124	420300.27	4222869.66	Геодезический метод	0.1	-
125	420337.88	4222878.53	Геодезический метод	0.1	-
126	420366.44	4222841.44	Геодезический метод	0.1	-
127	420413.99	4222878.03	Геодезический метод	0.1	-
128	420401.90	4222893.73	Геодезический метод	0.1	-
129	420415.93	4222897.51	Геодезический метод	0.1	-
130	420376.02	4222947.96	Геодезический метод	0.1	-
131	420430.03	4222987.98	Геодезический метод	0.1	-
132	420397.80	4223025.05	Геодезический метод	0.1	-
133	420404.72	4223031.70	Геодезический метод	0.1	-
134	420451.64	4223062.68	Геодезический метод	0.1	-
135	420464.31	4223066.53	Геодезический метод	0.1	-
136	420455.83	4223094.70	Геодезический метод	0.1	-
137	420486.78	4223101.80	Геодезический метод	0.1	-
138	420503.09	4223116.70	Геодезический метод	0.1	-
139	420502.95	4223162.06	Геодезический метод	0.1	-
140	420504.01	4223180.03	Геодезический метод	0.1	-
1	420537.41	4223226.08	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
-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории деревня Новолебедевка Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Шибковский, деревня Новолебедевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	579036 +/- 266 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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	424950.39	4212904.98	Геодезический метод	0.1	-
2	424890.47	4212923.21	Геодезический метод	0.1	-
3	424841.48	4212934.05	Геодезический метод	0.1	-
4	424917.57	4213213.91	Геодезический метод	0.1	-
5	424895.39	4213220.14	Геодезический метод	0.1	-
6	424889.01	4213221.93	Геодезический метод	0.1	-
7	424846.17	4213234.10	Геодезический метод	0.1	-
8	424835.43	4213246.93	Геодезический метод	0.1	-
9	424832.79	4213237.89	Геодезический метод	0.1	-
10	424816.87	4213242.34	Геодезический метод	0.1	-
11	424720.61	4213269.05	Геодезический метод	0.1	-
12	424636.11	4212773.01	Геодезический метод	0.1	-
13	424633.77	4212591.59	Геодезический метод	0.1	-
14	424598.77	4212549.63	Геодезический метод	0.1	-
15	424593.28	4212530.37	Геодезический метод	0.1	-
16	424570.98	4212452.13	Геодезический метод	0.1	-
17	424565.90	4212416.62	Геодезический метод	0.1	-
18	424533.37	4212340.04	Геодезический метод	0.1	-
19	424479.71	4212357.71	Геодезический метод	0.1	-
20	424472.94	4212337.27	Геодезический метод	0.1	-
21	424458.33	4212341.49	Геодезический метод	0.1	-
22	424448.81	4212344.24	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	424446.47	4212322.82	Геодезический метод	0.1	-
24	424427.89	4212253.22	Геодезический метод	0.1	-
25	424477.68	4212240.98	Геодезический метод	0.1	-
26	424425.74	4212074.63	Геодезический метод	0.1	-
27	424421.44	4212037.53	Геодезический метод	0.1	-
28	424387.75	4211979.43	Геодезический метод	0.1	-
29	424377.62	4211938.92	Геодезический метод	0.1	-
30	424405.65	4211928.56	Геодезический метод	0.1	-
31	424393.17	4211889.23	Геодезический метод	0.1	-
32	424340.18	4211903.01	Геодезический метод	0.1	-
33	424331.19	4211885.51	Геодезический метод	0.1	-
34	424327.98	4211866.93	Геодезический метод	0.1	-
35	424302.84	4211807.70	Геодезический метод	0.1	-
36	424289.33	4211767.10	Геодезический метод	0.1	-
37	424284.06	4211742.40	Геодезический метод	0.1	-
38	424279.72	4211723.23	Геодезический метод	0.1	-
39	424268.39	4211664.28	Геодезический метод	0.1	-
40	424235.75	4211541.49	Геодезический метод	0.1	-
41	424405.53	4211493.76	Геодезический метод	0.1	-
42	424380.50	4211427.68	Геодезический метод	0.1	-
43	424299.07	4211445.41	Геодезический метод	0.1	-
44	424292.06	4211411.16	Геодезический метод	0.1	-
45	424194.28	4211442.91	Геодезический метод	0.1	-
46	424173.15	4211361.15	Геодезический метод	0.1	-
47	424348.41	4211304.23	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	424319.33	4211214.05	Геодезический метод	0.1	-
49	424309.03	4211216.96	Геодезический метод	0.1	-
50	424266.98	4211226.36	Геодезический метод	0.1	-
51	424260.08	4211228.82	Геодезический метод	0.1	-
52	424248.37	4211193.61	Геодезический метод	0.1	-
53	424297.38	4211181.46	Геодезический метод	0.1	-
54	424283.39	4211138.95	Геодезический метод	0.1	-
55	424317.63	4211123.87	Геодезический метод	0.1	-
56	424356.29	4211113.21	Геодезический метод	0.1	-
57	424389.06	4211104.18	Геодезический метод	0.1	-
58	424444.10	4211089.00	Геодезический метод	0.1	-
59	424470.42	4211175.50	Геодезический метод	0.1	-
60	424475.64	4211192.63	Геодезический метод	0.1	-
61	424483.42	4211218.22	Геодезический метод	0.1	-
62	424447.54	4211230.14	Геодезический метод	0.1	-
63	424406.90	4211243.64	Геодезический метод	0.1	-
64	424364.02	4211254.52	Геодезический метод	0.1	-
65	424359.26	4211255.60	Геодезический метод	0.1	-
66	424391.76	4211347.18	Геодезический метод	0.1	-
67	424467.23	4211599.51	Геодезический метод	0.1	-
68	424642.30	4211548.54	Геодезический метод	0.1	-
69	424765.77	4212026.09	Геодезический метод	0.1	-
70	424797.11	4212145.78	Геодезический метод	0.1	-
71	424801.79	4212163.61	Геодезический метод	0.1	-
72	424891.47	4212506.07	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	424896.08	4212523.65	Геодезический метод	0.1	-
74	424853.70	4212541.33	Геодезический метод	0.1	-
75	424878.39	4212620.60	Геодезический метод	0.1	-
76	424889.84	4212657.36	Геодезический метод	0.1	-
77	424933.93	4212848.20	Геодезический метод	0.1	-
1	424950.39	4212904.98	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
-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

<p align="center">ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории деревня Таскаево Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области</p>		
(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 Шибковский, деревня Таскаево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	475672 +/- 241 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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	430360.16	4217891.53	Геодезический метод	0.1	-
2	430355.71	4217894.44	Геодезический метод	0.1	-
3	430333.23	4217908.50	Геодезический метод	0.1	-
4	430283.20	4217930.60	Геодезический метод	0.1	-
5	430105.18	4217927.04	Геодезический метод	0.1	-
6	430051.15	4217928.72	Геодезический метод	0.1	-
7	429985.38	4217932.25	Геодезический метод	0.1	-
8	430003.40	4217970.05	Геодезический метод	0.1	-
9	429993.85	4218069.05	Геодезический метод	0.1	-
10	429991.55	4218077.91	Геодезический метод	0.1	-
11	430004.22	4218089.00	Геодезический метод	0.1	-
12	430031.73	4218058.90	Геодезический метод	0.1	-
13	430077.32	4218100.43	Геодезический метод	0.1	-
14	430012.80	4218171.05	Геодезический метод	0.1	-
15	429967.22	4218129.48	Геодезический метод	0.1	-
16	429994.65	4218099.47	Геодезический метод	0.1	-
17	429962.21	4218070.32	Геодезический метод	0.1	-
18	429946.89	4218088.53	Геодезический метод	0.1	-
19	429897.36	4218047.17	Геодезический метод	0.1	-
20	429920.55	4218032.87	Геодезический метод	0.1	-
21	429899.34	4218011.15	Геодезический метод	0.1	-
22	429885.17	4217974.94	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	429877.09	4217980.89	Геодезический метод	0.1	-
24	429855.71	4217996.64	Геодезический метод	0.1	-
25	429816.31	4217962.85	Геодезический метод	0.1	-
26	429832.07	4217919.30	Геодезический метод	0.1	-
27	429816.20	4217900.13	Геодезический метод	0.1	-
28	429800.20	4217922.53	Геодезический метод	0.1	-
29	429773.00	4217897.73	Геодезический метод	0.1	-
30	429789.00	4217877.73	Геодезический метод	0.1	-
31	429740.74	4217845.49	Геодезический метод	0.1	-
32	429682.64	4217928.52	Геодезический метод	0.1	-
33	429660.21	4217917.22	Геодезический метод	0.1	-
34	429615.42	4217892.34	Геодезический метод	0.1	-
35	429608.19	4217897.90	Геодезический метод	0.1	-
36	429572.74	4217882.00	Геодезический метод	0.1	-
37	429540.50	4217866.21	Геодезический метод	0.1	-
38	429526.06	4217881.28	Геодезический метод	0.1	-
39	429469.94	4217934.25	Геодезический метод	0.1	-
40	429442.32	4217907.34	Геодезический метод	0.1	-
41	429389.64	4217825.24	Геодезический метод	0.1	-
42	429330.60	4217732.92	Геодезический метод	0.1	-
43	429327.22	4217720.06	Геодезический метод	0.1	-
44	429322.60	4217702.53	Геодезический метод	0.1	-
45	429311.29	4217692.63	Геодезический метод	0.1	-
46	429291.64	4217682.45	Геодезический метод	0.1	-
47	429281.62	4217677.95	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	429247.24	4217662.50	Геодезический метод	0.1	-
49	429223.77	4217650.47	Геодезический метод	0.1	-
50	429186.02	4217636.39	Геодезический метод	0.1	-
51	429192.59	4217619.73	Геодезический метод	0.1	-
52	429122.88	4217601.93	Геодезический метод	0.1	-
53	429074.60	4217595.59	Геодезический метод	0.1	-
54	429066.86	4217652.39	Геодезический метод	0.1	-
55	429054.68	4217652.91	Геодезический метод	0.1	-
56	429054.79	4217642.11	Геодезический метод	0.1	-
57	429032.11	4217641.73	Геодезический метод	0.1	-
58	429031.97	4217613.08	Геодезический метод	0.1	-
59	428943.17	4217602.30	Геодезический метод	0.1	-
60	428911.94	4217600.84	Геодезический метод	0.1	-
61	428907.57	4217639.90	Геодезический метод	0.1	-
62	428854.81	4217633.87	Геодезический метод	0.1	-
63	428775.69	4217601.21	Геодезический метод	0.1	-
64	428747.88	4217594.36	Геодезический метод	0.1	-
65	428757.95	4217543.37	Геодезический метод	0.1	-
66	428759.47	4217527.39	Геодезический метод	0.1	-
67	428719.55	4217519.70	Геодезический метод	0.1	-
68	428713.43	4217551.02	Геодезический метод	0.1	-
69	428673.00	4217544.11	Геодезический метод	0.1	-
70	428637.00	4217530.51	Геодезический метод	0.1	-
71	428661.00	4217467.32	Геодезический метод	0.1	-
72	428547.40	4217425.71	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
73	428537.56	4217416.51	Геодезический метод	0.1	-
74	428534.95	4217414.07	Геодезический метод	0.1	-
75	428543.52	4217400.08	Геодезический метод	0.1	-
76	428585.25	4217280.56	Геодезический метод	0.1	-
77	428635.89	4217297.66	Геодезический метод	0.1	-
78	428643.70	4217270.78	Геодезический метод	0.1	-
79	428645.85	4217243.82	Геодезический метод	0.1	-
80	428654.60	4217216.12	Геодезический метод	0.1	-
81	428696.20	4217217.72	Геодезический метод	0.1	-
82	428720.98	4217220.01	Геодезический метод	0.1	-
83	428739.40	4217221.72	Геодезический метод	0.1	-
84	428741.06	4217217.26	Геодезический метод	0.1	-
85	428742.95	4217212.14	Геодезический метод	0.1	-
86	428745.09	4217206.46	Геодезический метод	0.1	-
87	428749.73	4217193.14	Геодезический метод	0.1	-
88	428732.86	4217185.90	Геодезический метод	0.1	-
89	428742.59	4217158.27	Геодезический метод	0.1	-
90	428777.03	4217171.15	Геодезический метод	0.1	-
91	428779.11	4217164.80	Геодезический метод	0.1	-
92	428779.56	4217157.13	Геодезический метод	0.1	-
93	428782.90	4217152.39	Геодезический метод	0.1	-
94	428800.97	4217107.04	Геодезический метод	0.1	-
95	428821.71	4217116.60	Геодезический метод	0.1	-
96	428802.16	4217163.83	Геодезический метод	0.1	-
97	428801.00	4217173.21	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	428855.72	4217196.33	Геодезический метод	0.1	-
99	428879.48	4217206.89	Геодезический метод	0.1	-
100	428862.11	4217239.60	Геодезический метод	0.1	-
101	428857.16	4217249.77	Геодезический метод	0.1	-
102	429023.40	4217324.13	Геодезический метод	0.1	-
103	429081.80	4217353.72	Геодезический метод	0.1	-
104	429105.23	4217368.79	Геодезический метод	0.1	-
105	429221.00	4217448.93	Геодезический метод	0.1	-
106	429244.25	4217457.20	Геодезический метод	0.1	-
107	429257.00	4217461.73	Геодезический метод	0.1	-
108	429364.15	4217496.37	Геодезический метод	0.1	-
109	429410.21	4217511.28	Геодезический метод	0.1	-
110	429445.77	4217522.74	Геодезический метод	0.1	-
111	429492.56	4217537.90	Геодезический метод	0.1	-
112	429547.65	4217556.12	Геодезический метод	0.1	-
113	429550.49	4217555.40	Геодезический метод	0.1	-
114	429554.04	4217554.79	Геодезический метод	0.1	-
115	429557.79	4217555.51	Геодезический метод	0.1	-
116	429581.99	4217564.03	Геодезический метод	0.1	-
117	429587.77	4217565.28	Геодезический метод	0.1	-
118	429596.78	4217568.32	Геодезический метод	0.1	-
119	429601.79	4217552.93	Геодезический метод	0.1	-
120	429638.59	4217551.33	Геодезический метод	0.1	-
121	429661.71	4217553.32	Геодезический метод	0.1	-
122	429653.47	4217584.35	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	429661.98	4217586.78	Геодезический метод	0.1	-
124	429705.81	4217596.98	Геодезический метод	0.1	-
125	429760.98	4217606.10	Геодезический метод	0.1	-
126	429785.37	4217612.54	Геодезический метод	0.1	-
127	429815.91	4217616.56	Геодезический метод	0.1	-
128	429822.88	4217617.22	Геодезический метод	0.1	-
129	429825.20	4217618.03	Геодезический метод	0.1	-
130	429828.51	4217619.54	Геодезический метод	0.1	-
131	429849.81	4217634.06	Геодезический метод	0.1	-
132	429856.21	4217623.71	Геодезический метод	0.1	-
133	429890.54	4217647.43	Геодезический метод	0.1	-
134	429917.92	4217667.12	Геодезический метод	0.1	-
135	429937.97	4217697.63	Геодезический метод	0.1	-
136	429971.89	4217722.95	Геодезический метод	0.1	-
137	430006.24	4217764.17	Геодезический метод	0.1	-
138	430013.78	4217788.84	Геодезический метод	0.1	-
139	430037.10	4217787.77	Геодезический метод	0.1	-
140	430049.79	4217799.31	Геодезический метод	0.1	-
141	430101.92	4217752.29	Геодезический метод	0.1	-
142	430128.16	4217766.47	Геодезический метод	0.1	-
143	430134.21	4217773.46	Геодезический метод	0.1	-
144	430128.54	4217783.83	Геодезический метод	0.1	-
145	430085.69	4217828.29	Геодезический метод	0.1	-
146	430071.83	4217846.77	Геодезический метод	0.1	-
147	430113.84	4217852.82	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
148	430271.71	4217901.54	Геодезический метод	0.1	-
149	430282.91	4217896.64	Геодезический метод	0.1	-
150	430318.27	4217879.53	Геодезический метод	0.1	-
151	430340.70	4217867.90	Геодезический метод	0.1	-
152	430344.78	4217865.68	Геодезический метод	0.1	-
1	430360.16	4217891.53	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
-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории деревня Шибково Шибковского сельсовета Искитимского района Новосибирской области <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Шибковский, деревня Шибково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1614347 +/- 445 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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	429120.77	4222073.85	Геодезический метод	0.1	-
2	429009.71	4222136.30	Геодезический метод	0.1	-
3	429069.01	4222233.92	Геодезический метод	0.1	-
4	429071.87	4222238.77	Геодезический метод	0.1	-
5	429058.37	4222245.78	Геодезический метод	0.1	-
6	429052.37	4222231.11	Геодезический метод	0.1	-
7	429011.03	4222225.11	Геодезический метод	0.1	-
8	428994.37	4222235.78	Геодезический метод	0.1	-
9	428953.69	4222271.78	Геодезический метод	0.1	-
10	428941.02	4222265.12	Геодезический метод	0.1	-
11	428958.35	4222239.77	Геодезический метод	0.1	-
12	428961.69	4222228.44	Геодезический метод	0.1	-
13	428942.35	4222222.44	Геодезический метод	0.1	-
14	428897.01	4222229.11	Геодезический метод	0.1	-
15	428893.01	4222269.11	Геодезический метод	0.1	-
16	428861.67	4222278.45	Геодезический метод	0.1	-
17	428844.34	4222296.46	Геодезический метод	0.1	-
18	428831.67	4222307.12	Геодезический метод	0.1	-
19	428819.67	4222321.12	Геодезический метод	0.1	-
20	428822.34	4222331.78	Геодезический метод	0.1	-
21	428843.68	4222333.12	Геодезический метод	0.1	-
22	428859.02	4222351.13	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
23	428873.68	4222369.79	Геодезический метод	0.1	-
24	428889.02	4222383.13	Геодезический метод	0.1	-
25	428883.02	4222393.14	Геодезический метод	0.1	-
26	428864.35	4222393.14	Геодезический метод	0.1	-
27	428835.68	4222389.80	Геодезический метод	0.1	-
28	428795.00	4222383.13	Геодезический метод	0.1	-
29	428756.34	4222385.13	Геодезический метод	0.1	-
30	428747.88	4222365.71	Геодезический метод	0.1	-
31	428754.41	4222303.26	Геодезический метод	0.1	-
32	428762.74	4222257.46	Геодезический метод	0.1	-
33	428771.07	4222234.28	Геодезический метод	0.1	-
34	428760.36	4222218.21	Геодезический метод	0.1	-
35	428740.15	4222206.32	Геодезический метод	0.1	-
36	428730.04	4222206.92	Геодезический метод	0.1	-
37	428721.71	4222216.43	Геодезический метод	0.1	-
38	428719.92	4222230.70	Геодезический метод	0.1	-
39	428730.04	4222243.19	Геодезический метод	0.1	-
40	428743.71	4222263.42	Геодезический метод	0.1	-
41	428740.14	4222282.45	Геодезический метод	0.1	-
42	428737.77	4222297.31	Геодезический метод	0.1	-
43	428727.66	4222299.10	Геодезический метод	0.1	-
44	428711.00	4222280.07	Геодезический метод	0.1	-
45	428689.60	4222263.42	Геодезический метод	0.1	-
46	428682.55	4222263.05	Геодезический метод	0.1	-
47	428678.30	4222262.82	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
48	428658.08	4222275.31	Геодезический метод	0.1	-
49	428647.77	4222287.91	Геодезический метод	0.1	-
50	428586.58	4222286.44	Геодезический метод	0.1	-
51	428582.65	4222268.84	Геодезический метод	0.1	-
52	428604.70	4222250.56	Геодезический метод	0.1	-
53	428616.48	4222257.44	Геодезический метод	0.1	-
54	428633.49	4222258.26	Геодезический метод	0.1	-
55	428643.21	4222255.02	Геодезический метод	0.1	-
56	428672.37	4222218.57	Геодезический метод	0.1	-
57	428669.94	4222204.80	Геодезический метод	0.1	-
58	428666.26	4222197.96	Геодезический метод	0.1	-
59	428690.79	4222164.19	Геодезический метод	0.1	-
60	428657.46	4222161.23	Геодезический метод	0.1	-
61	428644.83	4222177.26	Геодезический метод	0.1	-
62	428644.73	4222175.39	Геодезический метод	0.1	-
63	428631.81	4222189.74	Геодезический метод	0.1	-
64	428648.48	4222204.08	Геодезический метод	0.1	-
65	428647.75	4222204.08	Геодезический метод	0.1	-
66	428647.75	4222206.28	Геодезический метод	0.1	-
67	428648.64	4222206.28	Геодезический метод	0.1	-
68	428649.95	4222206.28	Геодезический метод	0.1	-
69	428649.95	4222205.34	Геодезический метод	0.1	-
70	428651.63	4222206.79	Геодезический метод	0.1	-
71	428639.02	4222221.78	Геодезический метод	0.1	-
72	428562.96	4222159.13	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
73	428548.92	4222161.16	Геодезический метод	0.1	-
74	428523.45	4222195.23	Геодезический метод	0.1	-
75	428549.65	4222222.70	Геодезический метод	0.1	-
76	428535.20	4222239.77	Геодезический метод	0.1	-
77	428507.65	4222216.31	Геодезический метод	0.1	-
78	428504.14	4222221.06	Геодезический метод	0.1	-
79	428496.28	4222233.98	Геодезический метод	0.1	-
80	428477.95	4222234.21	Геодезический метод	0.1	-
81	428474.76	4222228.78	Геодезический метод	0.1	-
82	428467.49	4222216.38	Геодезический метод	0.1	-
83	428463.51	4222211.11	Геодезический метод	0.1	-
84	428446.74	4222188.87	Геодезический метод	0.1	-
85	428434.96	4222202.69	Геодезический метод	0.1	-
86	428411.36	4222230.42	Геодезический метод	0.1	-
87	428427.25	4222246.40	Геодезический метод	0.1	-
88	428387.83	4222293.82	Геодезический метод	0.1	-
89	428390.67	4222324.86	Геодезический метод	0.1	-
90	428386.20	4222335.40	Геодезический метод	0.1	-
91	428395.36	4222347.38	Геодезический метод	0.1	-
92	428398.59	4222367.62	Геодезический метод	0.1	-
93	428411.55	4222412.97	Геодезический метод	0.1	-
94	428418.03	4222450.23	Геодезический метод	0.1	-
95	428430.19	4222510.17	Геодезический метод	0.1	-
96	428432.61	4222553.92	Геодезический метод	0.1	-
97	428421.89	4222554.14	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	428409.79	4222543.13	Геодезический метод	0.1	-
99	428322.62	4222464.03	Геодезический метод	0.1	-
100	428281.86	4222453.44	Геодезический метод	0.1	-
101	428275.50	4222451.79	Геодезический метод	0.1	-
102	428251.63	4222430.74	Геодезический метод	0.1	-
103	428215.30	4222429.44	Геодезический метод	0.1	-
104	428189.14	4222411.80	Геодезический метод	0.1	-
105	428172.60	4222393.46	Геодезический метод	0.1	-
106	428170.47	4222391.80	Геодезический метод	0.1	-
107	428163.62	4222397.46	Геодезический метод	0.1	-
108	428159.64	4222400.75	Геодезический метод	0.1	-
109	428158.08	4222401.94	Геодезический метод	0.1	-
110	428166.14	4222407.24	Геодезический метод	0.1	-
111	428170.52	4222411.00	Геодезический метод	0.1	-
112	428168.95	4222413.28	Геодезический метод	0.1	-
113	428186.59	4222425.56	Геодезический метод	0.1	-
114	428182.05	4222433.48	Геодезический метод	0.1	-
115	428174.49	4222445.30	Геодезический метод	0.1	-
116	428171.37	4222450.66	Геодезический метод	0.1	-
117	428165.24	4222459.94	Геодезический метод	0.1	-
118	428157.89	4222471.12	Геодезический метод	0.1	-
119	428157.08	4222472.25	Геодезический метод	0.1	-
120	428183.85	4222463.18	Геодезический метод	0.1	-
121	428185.12	4222470.69	Геодезический метод	0.1	-
122	428186.45	4222478.54	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	428175.94	4222514.59	Геодезический метод	0.1	-
124	428149.87	4222560.04	Геодезический метод	0.1	-
125	428141.84	4222576.59	Геодезический метод	0.1	-
126	428113.02	4222597.47	Геодезический метод	0.1	-
127	428110.23	4222597.26	Геодезический метод	0.1	-
128	428093.80	4222596.05	Геодезический метод	0.1	-
129	428070.43	4222614.28	Геодезический метод	0.1	-
130	428038.93	4222575.45	Геодезический метод	0.1	-
131	428062.24	4222556.54	Геодезический метод	0.1	-
132	428061.55	4222546.29	Геодезический метод	0.1	-
133	428060.72	4222533.97	Геодезический метод	0.1	-
134	428051.58	4222533.44	Геодезический метод	0.1	-
135	428049.27	4222533.31	Геодезический метод	0.1	-
136	428042.20	4222539.19	Геодезический метод	0.1	-
137	428032.18	4222546.61	Геодезический метод	0.1	-
138	428031.35	4222546.57	Геодезический метод	0.1	-
139	428023.51	4222553.11	Геодезический метод	0.1	-
140	428017.54	4222545.99	Геодезический метод	0.1	-
141	427995.25	4222545.04	Геодезический метод	0.1	-
142	427993.87	4222543.48	Геодезический метод	0.1	-
143	427968.07	4222569.11	Геодезический метод	0.1	-
144	427960.19	4222561.65	Геодезический метод	0.1	-
145	427961.19	4222568.55	Геодезический метод	0.1	-
146	427956.86	4222569.27	Геодезический метод	0.1	-
147	427951.87	4222564.84	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
148	427939.54	4222553.94	Геодезический метод	0.1	-
149	427931.99	4222547.48	Геодезический метод	0.1	-
150	427925.50	4222541.72	Геодезический метод	0.1	-
151	427935.04	4222530.39	Геодезический метод	0.1	-
152	427956.01	4222512.18	Геодезический метод	0.1	-
153	427948.60	4222499.54	Геодезический метод	0.1	-
154	427924.90	4222530.13	Геодезический метод	0.1	-
155	427912.22	4222519.49	Геодезический метод	0.1	-
156	427935.75	4222489.67	Геодезический метод	0.1	-
157	427935.08	4222489.34	Геодезический метод	0.1	-
158	427916.76	4222481.87	Геодезический метод	0.1	-
159	427914.15	4222481.90	Геодезический метод	0.1	-
160	427922.02	4222466.41	Геодезический метод	0.1	-
161	427932.50	4222453.46	Геодезический метод	0.1	-
162	427950.84	4222445.53	Геодезический метод	0.1	-
163	427958.71	4222432.61	Геодезический метод	0.1	-
164	427956.10	4222424.94	Геодезический метод	0.1	-
165	427951.05	4222420.06	Геодезический метод	0.1	-
166	427948.70	4222423.22	Геодезический метод	0.1	-
167	427932.32	4222444.05	Геодезический метод	0.1	-
168	427929.65	4222447.49	Геодезический метод	0.1	-
169	427925.86	4222452.69	Геодезический метод	0.1	-
170	427920.66	4222459.81	Геодезический метод	0.1	-
171	427887.58	4222507.67	Геодезический метод	0.1	-
172	427871.37	4222496.94	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	427874.44	4222492.98	Геодезический метод	0.1	-
174	427904.78	4222453.82	Геодезический метод	0.1	-
175	427912.21	4222444.24	Геодезический метод	0.1	-
176	427917.86	4222436.86	Геодезический метод	0.1	-
177	427923.85	4222429.02	Геодезический метод	0.1	-
178	427931.60	4222418.88	Геодезический метод	0.1	-
179	427937.67	4222410.85	Геодезический метод	0.1	-
180	427935.14	4222410.17	Геодезический метод	0.1	-
181	427931.43	4222414.88	Геодезический метод	0.1	-
182	427923.26	4222425.26	Геодезический метод	0.1	-
183	427909.11	4222442.54	Геодезический метод	0.1	-
184	427888.43	4222424.98	Геодезический метод	0.1	-
185	427882.77	4222436.11	Геодезический метод	0.1	-
186	427882.75	4222453.37	Геодезический метод	0.1	-
187	427893.12	4222439.98	Геодезический метод	0.1	-
188	427903.51	4222449.41	Геодезический метод	0.1	-
189	427890.23	4222467.99	Геодезический метод	0.1	-
190	427878.76	4222459.33	Геодезический метод	0.1	-
191	427874.89	4222464.43	Геодезический метод	0.1	-
192	427867.03	4222472.22	Геодезический метод	0.1	-
193	427856.55	4222474.92	Геодезический метод	0.1	-
194	427838.25	4222471.79	Геодезический метод	0.1	-
195	427824.26	4222465.35	Геодезический метод	0.1	-
196	427797.87	4222433.64	Геодезический метод	0.1	-
197	427803.47	4222426.44	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	427806.88	4222398.56	Геодезический метод	0.1	-
199	427822.59	4222395.80	Геодезический метод	0.1	-
200	427851.42	4222372.36	Геодезический метод	0.1	-
201	427861.90	4222356.83	Геодезический метод	0.1	-
202	427858.25	4222337.67	Геодезический метод	0.1	-
203	427854.09	4222315.88	Геодезический метод	0.1	-
204	427851.47	4222313.35	Геодезический метод	0.1	-
205	427872.42	4222313.09	Геодезический метод	0.1	-
206	427919.56	4222302.24	Геодезический метод	0.1	-
207	427966.72	4222276.01	Геодезический метод	0.1	-
208	427986.16	4222253.85	Геодезический метод	0.1	-
209	427982.87	4222246.09	Геодезический метод	0.1	-
210	427932.53	4222198.22	Геодезический метод	0.1	-
211	427945.73	4222221.51	Геодезический метод	0.1	-
212	427933.87	4222228.38	Геодезический метод	0.1	-
213	427918.92	4222202.81	Геодезический метод	0.1	-
214	427909.39	4222206.62	Геодезический метод	0.1	-
215	427881.60	4222231.69	Геодезический метод	0.1	-
216	427876.57	4222235.98	Геодезический метод	0.1	-
217	427871.49	4222233.21	Геодезический метод	0.1	-
218	427859.21	4222214.67	Геодезический метод	0.1	-
219	427849.36	4222200.49	Геодезический метод	0.1	-
220	427848.97	4222200.49	Геодезический метод	0.1	-
221	427844.45	4222193.42	Геодезический метод	0.1	-
222	427831.62	4222174.94	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
223	427820.95	4222182.61	Геодезический метод	0.1	-
224	427819.55	4222186.97	Геодезический метод	0.1	-
225	427816.97	4222184.96	Геодезический метод	0.1	-
226	427805.50	4222172.27	Геодезический метод	0.1	-
227	427801.54	4222166.67	Геодезический метод	0.1	-
228	427800.26	4222156.42	Геодезический метод	0.1	-
229	427806.10	4222146.20	Геодезический метод	0.1	-
230	427811.71	4222141.45	Геодезический метод	0.1	-
231	427824.53	4222132.62	Геодезический метод	0.1	-
232	427822.60	4222121.09	Геодезический метод	0.1	-
233	427813.82	4222104.36	Геодезический метод	0.1	-
234	427806.35	4222090.11	Геодезический метод	0.1	-
235	427802.53	4222082.83	Геодезический метод	0.1	-
236	427795.34	4222076.53	Геодезический метод	0.1	-
237	427819.51	4222061.95	Геодезический метод	0.1	-
238	427817.69	4222057.20	Геодезический метод	0.1	-
239	427804.59	4222065.06	Геодезический метод	0.1	-
240	427788.91	4222042.16	Геодезический метод	0.1	-
241	427795.70	4222023.73	Геодезический метод	0.1	-
242	427770.65	4222038.39	Геодезический метод	0.1	-
243	427765.07	4222041.31	Геодезический метод	0.1	-
244	427764.69	4222043.02	Геодезический метод	0.1	-
245	427752.11	4222050.44	Геодезический метод	0.1	-
246	427747.00	4222055.51	Геодезический метод	0.1	-
247	427743.51	4222053.27	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
248	427726.58	4222042.41	Геодезический метод	0.1	-
249	427755.61	4222088.62	Геодезический метод	0.1	-
250	427722.06	4222109.61	Геодезический метод	0.1	-
251	427709.40	4222090.08	Геодезический метод	0.1	-
252	427704.75	4222082.93	Геодезический метод	0.1	-
253	427682.47	4222048.60	Геодезический метод	0.1	-
254	427641.66	4222082.37	Геодезический метод	0.1	-
255	427639.62	4222080.78	Геодезический метод	0.1	-
256	427639.61	4222086.90	Геодезический метод	0.1	-
257	427623.26	4222069.34	Геодезический метод	0.1	-
258	427616.26	4222049.65	Геодезический метод	0.1	-
259	427627.46	4222040.05	Геодезический метод	0.1	-
260	427629.06	4222031.25	Геодезический метод	0.1	-
261	427622.66	4222016.85	Геодезический метод	0.1	-
262	427608.26	4221986.45	Геодезический метод	0.1	-
263	427603.46	4221967.25	Геодезический метод	0.1	-
264	427611.46	4221951.25	Геодезический метод	0.1	-
265	427623.90	4221939.86	Геодезический метод	0.1	-
266	427624.71	4221937.37	Геодезический метод	0.1	-
267	427599.88	4221897.64	Геодезический метод	0.1	-
268	427609.76	4221891.45	Геодезический метод	0.1	-
269	427598.70	4221880.74	Геодезический метод	0.1	-
270	427598.71	4221867.92	Геодезический метод	0.1	-
271	427609.20	4221862.65	Геодезический метод	0.1	-
272	427614.93	4221864.83	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	427622.28	4221867.62	Геодезический метод	0.1	-
274	427628.26	4221860.05	Геодезический метод	0.1	-
275	427623.46	4221848.05	Геодезический метод	0.1	-
276	427608.26	4221832.05	Геодезический метод	0.1	-
277	427593.87	4221823.25	Геодезический метод	0.1	-
278	427587.46	4221805.66	Геодезический метод	0.1	-
279	427597.06	4221796.05	Геодезический метод	0.1	-
280	427613.07	4221791.25	Геодезический метод	0.1	-
281	427624.26	4221784.85	Геодезический метод	0.1	-
282	427622.66	4221770.45	Геодезический метод	0.1	-
283	427606.66	4221760.85	Геодезический метод	0.1	-
284	427603.95	4221759.88	Геодезический метод	0.1	-
285	427603.96	4221750.42	Геодезический метод	0.1	-
286	427588.25	4221745.49	Геодезический метод	0.1	-
287	427567.79	4221744.07	Геодезический метод	0.1	-
288	427565.67	4221745.80	Геодезический метод	0.1	-
289	427555.08	4221754.81	Геодезический метод	0.1	-
290	427542.04	4221766.45	Геодезический метод	0.1	-
291	427536.88	4221770.30	Геодезический метод	0.1	-
292	427535.18	4221770.01	Геодезический метод	0.1	-
293	427531.55	4221767.60	Геодезический метод	0.1	-
294	427527.27	4221762.53	Геодезический метод	0.1	-
295	427525.28	4221765.05	Геодезический метод	0.1	-
296	427524.36	4221766.03	Геодезический метод	0.1	-
297	427509.14	4221741.23	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	427510.78	4221739.79	Геодезический метод	0.1	-
299	427510.69	4221735.37	Геодезический метод	0.1	-
300	427520.74	4221726.60	Геодезический метод	0.1	-
301	427520.19	4221725.81	Геодезический метод	0.1	-
302	427524.75	4221668.44	Геодезический метод	0.1	-
303	427525.50	4221659.03	Геодезический метод	0.1	-
304	427520.27	4221648.84	Геодезический метод	0.1	-
305	427487.47	4221636.85	Геодезический метод	0.1	-
306	427484.12	4221639.42	Геодезический метод	0.1	-
307	427470.86	4221623.54	Геодезический метод	0.1	-
308	427447.00	4221603.56	Геодезический метод	0.1	-
309	427439.16	4221588.26	Геодезический метод	0.1	-
310	427436.09	4221580.69	Геодезический метод	0.1	-
311	427426.70	4221570.52	Геодезический метод	0.1	-
312	427430.61	4221567.16	Геодезический метод	0.1	-
313	427430.13	4221565.97	Геодезический метод	0.1	-
314	427421.06	4221552.85	Геодезический метод	0.1	-
315	427409.65	4221555.10	Геодезический метод	0.1	-
316	427408.20	4221555.37	Геодезический метод	0.1	-
317	427409.47	4221561.37	Геодезический метод	0.1	-
318	427414.61	4221582.36	Геодезический метод	0.1	-
319	427397.19	4221588.71	Геодезический метод	0.1	-
320	427387.67	4221593.85	Геодезический метод	0.1	-
321	427377.38	4221609.31	Геодезический метод	0.1	-
322	427355.99	4221627.13	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	427337.77	4221635.04	Геодезический метод	0.1	-
324	427319.93	4221631.48	Геодезический метод	0.1	-
325	427307.26	4221621.98	Геодезический метод	0.1	-
326	427307.26	4221609.31	Геодезический метод	0.1	-
327	427315.58	4221587.51	Геодезический метод	0.1	-
328	427320.73	4221563.35	Геодезический метод	0.1	-
329	427320.73	4221547.91	Геодезический метод	0.1	-
330	427310.03	4221536.42	Геодезический метод	0.1	-
331	427297.75	4221525.72	Геодезический метод	0.1	-
332	427284.68	4221517.41	Геодезический метод	0.1	-
333	427285.47	4221509.88	Геодезический метод	0.1	-
334	427293.00	4221501.17	Геодезический метод	0.1	-
335	427297.86	4221485.65	Геодезический метод	0.1	-
336	427270.25	4221475.04	Геодезический метод	0.1	-
337	427246.65	4221456.85	Геодезический метод	0.1	-
338	427224.46	4221446.90	Геодезический метод	0.1	-
339	427206.24	4221444.13	Геодезический метод	0.1	-
340	427182.86	4221442.15	Геодезический метод	0.1	-
341	427170.99	4221450.86	Геодезический метод	0.1	-
342	427159.89	4221462.75	Геодезический метод	0.1	-
343	427143.65	4221469.48	Геодезический метод	0.1	-
344	427128.99	4221477.79	Геодезический метод	0.1	-
345	427117.51	4221490.07	Геодезический метод	0.1	-
346	427104.83	4221496.41	Геодезический метод	0.1	-
347	427099.29	4221486.91	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
348	427094.53	4221469.48	Геодезический метод	0.1	-
349	427092.95	4221453.24	Геодезический метод	0.1	-
350	427096.12	4221436.60	Геодезический метод	0.1	-
351	427109.59	4221417.59	Геодезический метод	0.1	-
352	427121.07	4221404.12	Геодезический метод	0.1	-
353	427130.58	4221393.04	Геодезический метод	0.1	-
354	427130.19	4221386.69	Геодезический метод	0.1	-
355	427109.99	4221381.55	Геодезический метод	0.1	-
356	427087.80	4221383.53	Геодезический метод	0.1	-
357	427078.69	4221402.54	Геодезический метод	0.1	-
358	427064.03	4221428.28	Геодезический метод	0.1	-
359	427052.54	4221456.01	Геодезический метод	0.1	-
360	427053.73	4221474.63	Геодезический метод	0.1	-
361	427064.43	4221480.97	Геодезический метод	0.1	-
362	427075.91	4221485.32	Геодезический метод	0.1	-
363	427087.80	4221501.17	Геодезический метод	0.1	-
364	427091.37	4221512.65	Геодезический метод	0.1	-
365	427085.82	4221524.14	Геодезический метод	0.1	-
366	427071.16	4221533.26	Геодезический метод	0.1	-
367	427062.84	4221539.98	Геодезический метод	0.1	-
368	427060.07	4221549.49	Геодезический метод	0.1	-
369	427011.56	4221553.63	Геодезический метод	0.1	-
370	426982.66	4221340.06	Геодезический метод	0.1	-
371	427038.67	4221333.65	Геодезический метод	0.1	-
372	427136.26	4221333.65	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	427173.06	4221333.65	Геодезический метод	0.1	-
374	427214.64	4221318.32	Геодезический метод	0.1	-
375	427224.78	4221307.26	Геодезический метод	0.1	-
376	427253.14	4221333.27	Геодезический метод	0.1	-
377	427276.27	4221351.89	Геодезический метод	0.1	-
378	427296.11	4221368.67	Геодезический метод	0.1	-
379	427317.92	4221386.35	Геодезический метод	0.1	-
380	427339.88	4221404.15	Геодезический метод	0.1	-
381	427370.22	4221418.84	Геодезический метод	0.1	-
382	427383.03	4221430.25	Геодезический метод	0.1	-
383	427386.50	4221432.79	Геодезический метод	0.1	-
384	427428.84	4221461.32	Геодезический метод	0.1	-
385	427444.55	4221478.09	Геодезический метод	0.1	-
386	427464.87	4221501.57	Геодезический метод	0.1	-
387	427473.18	4221511.46	Геодезический метод	0.1	-
388	427477.70	4221516.69	Геодезический метод	0.1	-
389	427478.39	4221517.52	Геодезический метод	0.1	-
390	427482.93	4221522.89	Геодезический метод	0.1	-
391	427490.30	4221532.58	Геодезический метод	0.1	-
392	427529.36	4221505.54	Геодезический метод	0.1	-
393	427548.36	4221503.26	Геодезический метод	0.1	-
394	427561.91	4221511.50	Геодезический метод	0.1	-
395	427566.06	4221515.84	Геодезический метод	0.1	-
396	427597.35	4221483.31	Геодезический метод	0.1	-
397	427615.95	4221500.38	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
398	427694.19	4221581.70	Геодезический метод	0.1	-
399	427709.80	4221596.68	Геодезический метод	0.1	-
400	427725.43	4221614.26	Геодезический метод	0.1	-
401	427782.78	4221653.25	Геодезический метод	0.1	-
402	427811.98	4221680.10	Геодезический метод	0.1	-
403	427849.19	4221739.69	Геодезический метод	0.1	-
404	427838.09	4221745.93	Геодезический метод	0.1	-
405	427849.55	4221767.70	Геодезический метод	0.1	-
406	427860.41	4221810.65	Геодезический метод	0.1	-
407	427876.00	4221834.89	Геодезический метод	0.1	-
408	427859.34	4221848.55	Геодезический метод	0.1	-
409	427877.38	4221871.63	Геодезический метод	0.1	-
410	427933.04	4221936.35	Геодезический метод	0.1	-
411	427968.37	4222003.70	Геодезический метод	0.1	-
412	427929.98	4222031.50	Геодезический метод	0.1	-
413	427940.72	4222046.70	Геодезический метод	0.1	-
414	427966.78	4222088.85	Геодезический метод	0.1	-
415	427987.55	4222130.04	Геодезический метод	0.1	-
416	427963.66	4222151.14	Геодезический метод	0.1	-
417	427937.75	4222166.36	Геодезический метод	0.1	-
418	427943.25	4222177.08	Геодезический метод	0.1	-
419	427945.01	4222180.68	Геодезический метод	0.1	-
420	427954.25	4222198.17	Геодезический метод	0.1	-
421	427991.57	4222226.19	Геодезический метод	0.1	-
422	428027.16	4222074.62	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
423	428245.94	4221976.61	Геодезический метод	0.1	-
424	428296.04	4221964.08	Геодезический метод	0.1	-
425	428370.30	4221894.10	Геодезический метод	0.1	-
426	428389.15	4221912.99	Геодезический метод	0.1	-
427	428586.81	4221687.70	Геодезический метод	0.1	-
428	428585.40	4221666.50	Геодезический метод	0.1	-
429	428571.10	4221654.00	Геодезический метод	0.1	-
430	428367.17	4221489.25	Геодезический метод	0.1	-
431	428362.68	4221485.63	Геодезический метод	0.1	-
432	428326.48	4221456.37	Геодезический метод	0.1	-
433	428268.16	4221408.60	Геодезический метод	0.1	-
434	428222.30	4221361.67	Геодезический метод	0.1	-
435	428208.57	4221379.57	Геодезический метод	0.1	-
436	428206.58	4221382.05	Геодезический метод	0.1	-
437	428201.64	4221378.31	Геодезический метод	0.1	-
438	428194.93	4221373.53	Геодезический метод	0.1	-
439	428191.61	4221371.02	Геодезический метод	0.1	-
440	428182.19	4221370.71	Геодезический метод	0.1	-
441	428140.01	4221345.95	Геодезический метод	0.1	-
442	428128.82	4221367.04	Геодезический метод	0.1	-
443	428100.20	4221351.45	Геодезический метод	0.1	-
444	428116.53	4221320.27	Геодезический метод	0.1	-
445	428062.75	4221295.39	Геодезический метод	0.1	-
446	428055.74	4221300.11	Геодезический метод	0.1	-
447	428051.86	4221303.67	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
448	428051.30	4221306.04	Геодезический метод	0.1	-
449	428034.73	4221317.57	Геодезический метод	0.1	-
450	428031.15	4221322.00	Геодезический метод	0.1	-
451	428011.91	4221311.27	Геодезический метод	0.1	-
452	427998.68	4221314.81	Геодезический метод	0.1	-
453	427992.43	4221315.24	Геодезический метод	0.1	-
454	427983.74	4221311.01	Геодезический метод	0.1	-
455	427971.01	4221301.62	Геодезический метод	0.1	-
456	427966.09	4221284.19	Геодезический метод	0.1	-
457	427931.20	4221270.88	Геодезический метод	0.1	-
458	427912.57	4221260.35	Геодезический метод	0.1	-
459	427832.04	4221218.44	Геодезический метод	0.1	-
460	427811.62	4221209.18	Геодезический метод	0.1	-
461	427791.10	4221195.39	Геодезический метод	0.1	-
462	427763.38	4221173.89	Геодезический метод	0.1	-
463	427733.26	4221157.10	Геодезический метод	0.1	-
464	427701.60	4221136.29	Геодезический метод	0.1	-
465	427632.56	4221102.08	Геодезический метод	0.1	-
466	427624.26	4221099.60	Геодезический метод	0.1	-
467	427611.86	4221101.29	Геодезический метод	0.1	-
468	427598.00	4221093.49	Геодезический метод	0.1	-
469	427618.17	4221065.07	Геодезический метод	0.1	-
470	427591.33	4221049.13	Геодезический метод	0.1	-
471	427581.16	4221064.50	Геодезический метод	0.1	-
472	427571.19	4221078.89	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	427554.40	4221068.18	Геодезический метод	0.1	-
474	427568.25	4221048.91	Геодезический метод	0.1	-
475	427534.19	4221017.00	Геодезический метод	0.1	-
476	427544.69	4221004.30	Геодезический метод	0.1	-
477	427510.53	4220969.50	Геодезический метод	0.1	-
478	427490.92	4220952.61	Геодезический метод	0.1	-
479	427477.91	4220963.34	Геодезический метод	0.1	-
480	427457.21	4220948.83	Геодезический метод	0.1	-
481	427453.49	4220940.70	Геодезический метод	0.1	-
482	427432.49	4220918.23	Геодезический метод	0.1	-
483	427420.66	4220929.27	Геодезический метод	0.1	-
484	427404.96	4220917.96	Геодезический метод	0.1	-
485	427401.31	4220922.94	Геодезический метод	0.1	-
486	427396.69	4220920.59	Геодезический метод	0.1	-
487	427389.03	4220907.76	Геодезический метод	0.1	-
488	427368.41	4220884.09	Геодезический метод	0.1	-
489	427341.36	4220862.84	Геодезический метод	0.1	-
490	427315.33	4220892.24	Геодезический метод	0.1	-
491	427270.93	4220843.60	Геодезический метод	0.1	-
492	427296.96	4220817.36	Геодезический метод	0.1	-
493	427286.44	4220802.68	Геодезический метод	0.1	-
494	427310.67	4220778.34	Геодезический метод	0.1	-
495	427306.05	4220770.79	Геодезический метод	0.1	-
496	427268.69	4220757.30	Геодезический метод	0.1	-
497	427229.05	4220700.37	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	427241.85	4220687.57	Геодезический метод	0.1	-
499	427259.45	4220669.97	Геодезический метод	0.1	-
500	427223.44	4220629.17	Геодезический метод	0.1	-
501	427318.29	4220545.30	Геодезический метод	0.1	-
502	427320.24	4220543.57	Геодезический метод	0.1	-
503	427336.13	4220535.78	Геодезический метод	0.1	-
504	427355.17	4220518.96	Геодезический метод	0.1	-
505	427404.75	4220475.16	Геодезический метод	0.1	-
506	427450.90	4220449.93	Геодезический метод	0.1	-
507	427463.33	4220472.67	Геодезический метод	0.1	-
508	427477.94	4220465.43	Геодезический метод	0.1	-
509	427484.86	4220462.01	Геодезический метод	0.1	-
510	427804.90	4220601.70	Геодезический метод	0.1	-
511	428080.63	4220738.01	Геодезический метод	0.1	-
512	428173.98	4220583.38	Геодезический метод	0.1	-
513	428282.86	4220686.14	Геодезический метод	0.1	-
514	428258.86	4220845.37	Геодезический метод	0.1	-
515	428340.38	4220918.58	Геодезический метод	0.1	-
516	428298.98	4220987.97	Геодезический метод	0.1	-
517	428294.88	4221004.14	Геодезический метод	0.1	-
518	428597.81	4221173.58	Геодезический метод	0.1	-
519	428576.22	4221221.39	Геодезический метод	0.1	-
520	428573.66	4221227.03	Геодезический метод	0.1	-
521	428572.12	4221235.58	Геодезический метод	0.1	-
522	428567.71	4221260.02	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	428556.01	4221275.52	Геодезический метод	0.1	-
524	428579.02	4221309.71	Геодезический метод	0.1	-
525	428579.05	4221317.52	Геодезический метод	0.1	-
526	428553.09	4221332.75	Геодезический метод	0.1	-
527	428520.05	4221349.48	Геодезический метод	0.1	-
528	428503.72	4221354.13	Геодезический метод	0.1	-
529	428496.66	4221356.15	Геодезический метод	0.1	-
530	428501.72	4221360.35	Геодезический метод	0.1	-
531	428499.03	4221364.12	Геодезический метод	0.1	-
532	428494.78	4221368.89	Геодезический метод	0.1	-
533	428491.73	4221372.32	Геодезический метод	0.1	-
534	428396.01	4221304.53	Геодезический метод	0.1	-
535	428382.02	4221330.60	Геодезический метод	0.1	-
536	428341.22	4221301.96	Геодезический метод	0.1	-
537	428284.45	4221378.14	Геодезический метод	0.1	-
538	428287.22	4221398.36	Геодезический метод	0.1	-
539	428373.84	4221468.70	Геодезический метод	0.1	-
540	428378.70	4221472.64	Геодезический метод	0.1	-
541	428428.38	4221512.99	Геодезический метод	0.1	-
542	428443.99	4221525.49	Геодезический метод	0.1	-
543	428583.97	4221638.69	Геодезический метод	0.1	-
544	428623.71	4221673.46	Геодезический метод	0.1	-
545	428702.04	4221757.59	Геодезический метод	0.1	-
546	428773.53	4221684.76	Геодезический метод	0.1	-
547	428804.15	4221657.68	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
548	428822.29	4221651.49	Геодезический метод	0.1	-
549	428804.81	4221634.16	Геодезический метод	0.1	-
550	428818.74	4221620.00	Геодезический метод	0.1	-
551	428829.05	4221612.98	Геодезический метод	0.1	-
552	428837.39	4221620.48	Геодезический метод	0.1	-
553	428838.42	4221619.41	Геодезический метод	0.1	-
554	428841.15	4221622.05	Геодезический метод	0.1	-
555	428840.13	4221623.00	Геодезический метод	0.1	-
556	428847.57	4221629.98	Геодезический метод	0.1	-
557	428848.06	4221640.18	Геодезический метод	0.1	-
558	428848.78	4221642.88	Геодезический метод	0.1	-
559	428848.14	4221650.98	Геодезический метод	0.1	-
560	428855.85	4221647.39	Геодезический метод	0.1	-
561	428863.45	4221645.24	Геодезический метод	0.1	-
562	428873.53	4221643.34	Геодезический метод	0.1	-
563	428886.95	4221641.40	Геодезический метод	0.1	-
564	428895.18	4221640.32	Геодезический метод	0.1	-
565	428897.68	4221640.00	Геодезический метод	0.1	-
566	428935.85	4221727.31	Геодезический метод	0.1	-
567	428938.46	4221749.68	Геодезический метод	0.1	-
568	428914.10	4221730.55	Геодезический метод	0.1	-
569	428890.90	4221722.22	Геодезический метод	0.1	-
570	428867.70	4221718.06	Геодезический метод	0.1	-
571	428854.62	4221711.52	Геодезический метод	0.1	-
572	428840.34	4221710.33	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	428832.61	4221721.62	Геодезический метод	0.1	-
574	428821.15	4221724.12	Геодезический метод	0.1	-
575	428808.44	4221742.30	Геодезический метод	0.1	-
576	428806.01	4221773.08	Геодезический метод	0.1	-
577	428810.06	4221807.91	Геодезический метод	0.1	-
578	428817.36	4221839.50	Геодезический метод	0.1	-
579	428835.17	4221871.09	Геодезический метод	0.1	-
580	428858.49	4221909.59	Геодезический метод	0.1	-
581	428858.85	4221909.93	Геодезический метод	0.1	-
582	428892.55	4221910.55	Геодезический метод	0.1	-
583	428918.62	4221899.99	Геодезический метод	0.1	-
584	428963.41	4221885.38	Геодезический метод	0.1	-
585	428996.37	4221864.88	Геодезический метод	0.1	-
586	428999.54	4221871.55	Геодезический метод	0.1	-
587	429002.76	4221878.87	Геодезический метод	0.1	-
588	429013.63	4221896.28	Геодезический метод	0.1	-
589	429037.07	4221933.80	Геодезический метод	0.1	-
590	429118.73	4222071.05	Геодезический метод	0.1	-
1	429120.77	4222073.85	Геодезический метод	0.1	-
591	429014.31	4222170.63	Геодезический метод	0.1	-
592	429011.93	4222183.12	Геодезический метод	0.1	-
593	429005.40	4222192.64	Геодезический метод	0.1	-
594	428995.28	4222192.64	Геодезический метод	0.1	-
595	428985.76	4222184.32	Геодезический метод	0.1	-
596	428979.82	4222168.26	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
597	428965.55	4222162.32	Геодезический метод	0.1	-
598	428953.65	4222167.66	Геодезический метод	0.1	-
599	428948.29	4222173.60	Геодезический метод	0.1	-
600	428938.77	4222174.20	Геодезический метод	0.1	-
601	428910.83	4222170.05	Геодезический метод	0.1	-
602	428895.96	4222173.60	Геодезический метод	0.1	-
603	428885.85	4222183.71	Геодезический метод	0.1	-
604	428870.98	4222184.90	Геодезический метод	0.1	-
605	428859.69	4222199.78	Геодезический метод	0.1	-
606	428851.35	4222227.73	Геодезический метод	0.1	-
607	428840.64	4222233.08	Геодезический метод	0.1	-
608	428829.96	4222222.96	Геодезический метод	0.1	-
609	428823.99	4222206.33	Геодезический метод	0.1	-
610	428828.76	4222189.07	Геодезический метод	0.1	-
611	428859.58	4222131.76	Геодезический метод	0.1	-
612	428834.64	4222137.59	Геодезический метод	0.1	-
613	428832.92	4222139.71	Геодезический метод	0.1	-
614	428826.37	4222153.38	Геодезический метод	0.1	-
615	428819.83	4222170.63	Геодезический метод	0.1	-
616	428809.73	4222178.36	Геодезический метод	0.1	-
617	428796.63	4222182.52	Геодезический метод	0.1	-
618	428800.80	4222158.13	Геодезический метод	0.1	-
619	428801.39	4222104.62	Геодезический метод	0.1	-
620	428797.93	4222020.12	Геодезический метод	0.1	-
621	428823.86	4222046.30	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
622	428831.89	4222039.15	Геодезический метод	0.1	-
623	428845.41	4222059.42	Геодезический метод	0.1	-
624	428845.99	4222073.10	Геодезический метод	0.1	-
625	428851.95	4222080.23	Геодезический метод	0.1	-
626	428867.41	4222080.83	Геодезический метод	0.1	-
627	428884.07	4222073.70	Геодезический метод	0.1	-
628	428890.60	4222046.93	Геодезический метод	0.1	-
629	428901.31	4222037.41	Геодезический метод	0.1	-
630	428914.39	4222036.82	Геодезический метод	0.1	-
631	428922.74	4222038.02	Геодезический метод	0.1	-
632	428928.68	4222051.69	Геодезический метод	0.1	-
633	428939.96	4222078.45	Геодезический метод	0.1	-
634	428959.01	4222104.03	Геодезический метод	0.1	-
635	428963.74	4222107.36	Геодезический метод	0.1	-
636	428965.70	4222108.73	Геодезический метод	0.1	-
637	428981.01	4222119.49	Геодезический метод	0.1	-
591	429014.31	4222170.63	Геодезический метод	0.1	-
638	428144.60	4222480.82	Геодезический метод	0.1	-
639	428126.21	4222497.25	Геодезический метод	0.1	-
640	428110.50	4222502.57	Геодезический метод	0.1	-
641	428104.90	4222488.87	Геодезический метод	0.1	-
642	428104.76	4222488.54	Геодезический метод	0.1	-
643	428129.14	4222467.52	Геодезический метод	0.1	-
644	428130.92	4222467.47	Геодезический метод	0.1	-
645	428128.23	4222470.18	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
646	428133.88	4222475.27	Геодезический метод	0.1	-
647	428137.51	4222477.63	Геодезический метод	0.1	-
648	428136.60	4222479.02	Геодезический метод	0.1	-
649	428140.71	4222481.58	Геодезический метод	0.1	-
650	428142.22	4222479.27	Геодезический метод	0.1	-
638	428144.60	4222480.82	Геодезический метод	0.1	-
651	427672.20	4222035.66	Геодезический метод	0.1	-
652	427639.62	4222065.26	Геодезический метод	0.1	-
653	427639.66	4222046.57	Геодезический метод	0.1	-
654	427650.14	4222033.62	Геодезический метод	0.1	-
651	427672.20	4222035.66	Геодезический метод	0.1	-
655	428093.80	4222596.03	Геодезический метод	0.1	-
656	428062.24	4222556.54	Геодезический метод	0.1	-
657	428071.09	4222559.92	Геодезический метод	0.1	-
658	428083.51	4222564.68	Геодезический метод	0.1	-
659	428084.02	4222565.45	Геодезический метод	0.1	-
660	428084.55	4222565.09	Геодезический метод	0.1	-
661	428088.46	4222566.58	Геодезический метод	0.1	-
662	428089.49	4222566.97	Геодезический метод	0.1	-
663	428089.68	4222568.31	Геодезический метод	0.1	-
664	428090.60	4222574.46	Геодезический метод	0.1	-
665	428090.38	4222574.61	Геодезический метод	0.1	-
666	428090.69	4222575.08	Геодезический метод	0.1	-
655	428093.80	4222596.03	Геодезический метод	0.1	-
667	427971.81	4222526.54	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
668	427957.78	4222545.07	Геодезический метод	0.1	-
669	427955.99	4222532.70	Геодезический метод	0.1	-
670	427956.00	4222525.00	Геодезический метод	0.1	-
667	427971.81	4222526.54	Геодезический метод	0.1	-
671	427696.26	4222037.89	Геодезический метод	0.1	-
672	427682.47	4222048.60	Геодезический метод	0.1	-
673	427680.67	4222045.82	Геодезический метод	0.1	-
674	427675.99	4222036.02	Геодезический метод	0.1	-
671	427696.26	4222037.89	Геодезический метод	0.1	-
675	427932.53	4222198.22	Геодезический метод	0.1	-
676	427925.18	4222202.72	Геодезический метод	0.1	-
677	427907.69	4222179.83	Геодезический метод	0.1	-
675	427932.53	4222198.22	Геодезический метод	0.1	-
678	427907.69	4222179.83	Геодезический метод	0.1	-
679	427901.04	4222185.23	Геодезический метод	0.1	-
680	427891.39	4222172.08	Геодезический метод	0.1	-
678	427907.69	4222179.83	Геодезический метод	0.1	-
681	427949.49	4222418.54	Геодезический метод	0.1	-
682	427948.90	4222419.35	Геодезический метод	0.1	-
683	427945.35	4222416.71	Геодезический метод	0.1	-
684	427939.22	4222411.26	Геодезический метод	0.1	-
685	427942.36	4222412.10	Геодезический метод	0.1	-
686	427943.02	4222412.28	Геодезический метод	0.1	-
687	427945.92	4222415.08	Геодезический метод	0.1	-
681	427949.49	4222418.54	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
688	429267.21	4221174.93	Геодезический метод	0.1	-
689	429263.31	4221201.73	Геодезический метод	0.1	-
690	429261.36	4221226.10	Геодезический метод	0.1	-
691	429256.97	4221239.26	Геодезический метод	0.1	-
692	429239.91	4221228.54	Геодезический метод	0.1	-
693	429226.26	4221217.81	Геодезический метод	0.1	-
694	429212.62	4221217.33	Геодезический метод	0.1	-
695	429210.66	4221235.84	Геодезический метод	0.1	-
696	429201.40	4221274.36	Геодезический метод	0.1	-
697	429191.66	4221294.83	Геодезический метод	0.1	-
698	429180.93	4221308.96	Геодезический метод	0.1	-
699	429171.18	4221314.32	Геодезический метод	0.1	-
700	429159.00	4221309.44	Геодезический метод	0.1	-
701	429148.27	4221295.80	Геодезический метод	0.1	-
702	429126.34	4221311.88	Геодезический метод	0.1	-
703	429101.48	4221320.17	Геодезический метод	0.1	-
704	429109.76	4221341.13	Геодезический метод	0.1	-
705	429126.82	4221360.13	Геодезический метод	0.1	-
706	429155.58	4221379.63	Геодезический метод	0.1	-
707	429174.10	4221391.82	Геодезический метод	0.1	-
708	429185.32	4221402.05	Геодезический метод	0.1	-
709	429183.86	4221408.87	Геодезический метод	0.1	-
710	429165.82	4221409.85	Геодезический метод	0.1	-
711	429139.50	4221403.51	Геодезический метод	0.1	-
712	429119.51	4221392.30	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
713	429101.96	4221392.30	Геодезический метод	0.1	-
714	429085.39	4221397.18	Геодезический метод	0.1	-
715	429068.82	4221399.13	Геодезический метод	0.1	-
716	429062.48	4221390.84	Геодезический метод	0.1	-
717	429066.86	4221377.20	Геодезический метод	0.1	-
718	429066.38	4221360.62	Геодезический метод	0.1	-
719	429050.29	4221348.92	Геодезический метод	0.1	-
720	429033.72	4221344.05	Геодезический метод	0.1	-
721	429025.92	4221335.77	Геодезический метод	0.1	-
722	429035.18	4221331.37	Геодезический метод	0.1	-
723	429057.60	4221331.37	Геодезический метод	0.1	-
724	429072.72	4221326.01	Геодезический метод	0.1	-
725	429074.18	4221315.30	Геодезический метод	0.1	-
726	429056.63	4221301.16	Геодезический метод	0.1	-
727	429038.60	4221294.83	Геодезический метод	0.1	-
728	429030.75	4221290.49	Геодезический метод	0.1	-
729	428978.17	4221366.43	Геодезический метод	0.1	-
730	428989.21	4221376.16	Геодезический метод	0.1	-
731	428975.78	4221396.15	Геодезический метод	0.1	-
732	428986.92	4221408.87	Геодезический метод	0.1	-
733	429007.40	4221389.86	Геодезический метод	0.1	-
734	429026.90	4221385.48	Геодезический метод	0.1	-
735	429041.52	4221390.84	Геодезический метод	0.1	-
736	429044.38	4221398.79	Геодезический метод	0.1	-
737	429048.27	4221400.83	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
738	429029.45	4221434.57	Геодезический метод	0.1	-
739	429063.85	4221474.81	Геодезический метод	0.1	-
740	429046.32	4221491.69	Геодезический метод	0.1	-
741	429013.22	4221477.41	Геодезический метод	0.1	-
742	428997.00	4221497.53	Геодезический метод	0.1	-
743	429013.22	4221537.12	Геодезический метод	0.1	-
744	428997.65	4221550.10	Геодезический метод	0.1	-
745	429000.96	4221553.85	Геодезический метод	0.1	-
746	429017.06	4221572.01	Геодезический метод	0.1	-
747	429043.08	4221601.37	Геодезический метод	0.1	-
748	429051.63	4221610.54	Геодезический метод	0.1	-
749	429041.55	4221612.20	Геодезический метод	0.1	-
750	429029.00	4221614.26	Геодезический метод	0.1	-
751	429021.17	4221615.55	Геодезический метод	0.1	-
752	429002.99	4221618.03	Геодезический метод	0.1	-
753	428999.31	4221618.47	Геодезический метод	0.1	-
754	428985.79	4221620.08	Геодезический метод	0.1	-
755	428957.40	4221623.52	Геодезический метод	0.1	-
756	428948.41	4221624.70	Геодезический метод	0.1	-
757	428942.34	4221625.50	Геодезический метод	0.1	-
758	428927.42	4221627.59	Геодезический метод	0.1	-
759	428920.12	4221628.66	Геодезический метод	0.1	-
760	428912.98	4221629.72	Геодезический метод	0.1	-
761	428906.92	4221630.65	Геодезический метод	0.1	-
762	428899.35	4221631.81	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
763	428898.34	4221621.49	Геодезический метод	0.1	-
764	428877.57	4221590.98	Геодезический метод	0.1	-
765	428896.39	4221564.37	Геодезический метод	0.1	-
766	428931.44	4221585.14	Геодезический метод	0.1	-
767	428958.05	4221517.00	Геодезический метод	0.1	-
768	428939.23	4221505.32	Геодезический метод	0.1	-
769	428895.75	4221539.71	Геодезический метод	0.1	-
770	428881.47	4221533.22	Геодезический метод	0.1	-
771	428848.37	4221585.14	Геодезический метод	0.1	-
772	428730.89	4221489.74	Геодезический метод	0.1	-
773	428763.60	4221103.58	Геодезический метод	0.1	-
774	428764.67	4221053.22	Геодезический метод	0.1	-
775	429066.04	4221147.79	Геодезический метод	0.1	-
776	429188.24	4221186.13	Геодезический метод	0.1	-
777	429207.25	4221197.84	Геодезический метод	0.1	-
778	429223.82	4221185.65	Геодезический метод	0.1	-
779	429240.88	4221167.12	Геодезический метод	0.1	-
780	429253.08	4221157.38	Геодезический метод	0.1	-
781	429264.28	4221158.36	Геодезический метод	0.1	-
688	429267.21	4221174.93	Геодезический метод	0.1	-
782	428228.32	4222670.60	Геодезический метод	0.1	-
783	428183.13	4222703.80	Геодезический метод	0.1	-
784	428179.70	4222700.11	Геодезический метод	0.1	-
785	428163.46	4222674.98	Геодезический метод	0.1	-
786	428159.41	4222668.72	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
787	428162.47	4222666.38	Геодезический метод	0.1	-
788	428167.89	4222662.24	Геодезический метод	0.1	-
789	428152.64	4222644.01	Геодезический метод	0.1	-
790	428128.88	4222615.61	Геодезический метод	0.1	-
791	428158.70	4222592.18	Геодезический метод	0.1	-
792	428184.54	4222620.37	Геодезический метод	0.1	-
793	428200.86	4222638.19	Геодезический метод	0.1	-
794	428204.92	4222642.97	Геодезический метод	0.1	-
795	428223.07	4222664.31	Геодезический метод	0.1	-
796	428227.78	4222669.78	Геодезический метод	0.1	-
782	428228.32	4222670.60	Геодезический метод	0.1	-
797	428507.59	4222265.43	Геодезический метод	0.1	-
798	428491.51	4222283.85	Геодезический метод	0.1	-
799	428487.59	4222288.34	Геодезический метод	0.1	-
800	428471.34	4222307.62	Геодезический метод	0.1	-
801	428468.12	4222311.44	Геодезический метод	0.1	-
802	428427.77	4222281.68	Геодезический метод	0.1	-
803	428447.29	4222258.97	Геодезический метод	0.1	-
804	428467.15	4222236.40	Геодезический метод	0.1	-
797	428507.59	4222265.43	Геодезический метод	0.1	-
805	428434.62	4222324.06	Геодезический метод	0.1	-
806	428417.03	4222345.16	Геодезический метод	0.1	-
807	428390.67	4222324.86	Геодезический метод	0.1	-
808	428407.92	4222304.35	Геодезический метод	0.1	-
805	428434.62	4222324.06	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
-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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