



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

17.09.2019

№ 542

г. Новосибирск

**Об утверждении генерального плана Тальменского 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», **п р и к а з ы в а ю:**

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

2. Признать утратившим силу генеральный план Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, утвержденный решением Совета депутатов Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области от 30.06.2012 № 185 «Об утверждении генерального плана Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра – главного архитектора Новосибирской области Авсейкова А.С.

Министр

И.И. Шмидт

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
строительства Новосибирской
области
от 17.09.2019 № 542

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

1. Положение о территориальном планировании (приложение № 1).
 2. Карта планируемого размещения объектов местного значения Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области (приложение № 2).
 3. Карта планируемого размещения объектов местного значения в области развития инженерной инфраструктуры Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области (приложение № 3).
 4. Карта планируемого размещения объектов местного значения в области развития транспортной инфраструктуры Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области (приложение № 4).
 5. Карта границ населенных пунктов Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области (приложение № 5).
 6. Карта функциональных зон Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области (приложение № 6).
 7. Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области (приложение № 7).
-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к генеральному плану
Тальменского 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 поселения, 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).

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, 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	Наименование функциональной зоны	Характеристики зон с особыми условиями использования
1	2	3	4	5	6	7
1	Объекты социального обслуживания	Строительство дома-интерната для престарелых село Тальменка (стационарная организация социального обслуживания)	на 50 мест	2039 г.	Общественно-деловые зоны	Установление не требуется
2	Объекты культуры и искусства	Реконструкция дома культуры с увеличением мощности. 2 общедоступные библиотеки, 1 детская библиотека в здании дома культуры село Тальменка (Объект культурно-досугового (клубного) типа)	до 480 мест	2029 г.	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
3	Объекты культуры и искусства	Строительство здания учреждения культуры клубного типа. Филиал общедоступной библиотеки в здании клуба деревня Калиновка (Объект культурно-досугового (клубного) типа)	на 160 мест	2029 г.	Общественно-деловые зоны	Установление не требуется
4	Объекты культуры и искусства	Строительство здания учреждения культуры клубного типа. Филиал	на 170 мест	2029 г.	Общественно-деловые зоны	Установление не требуется

		общедоступной библиотеки в здании клуба село Елбаши (Объект культурно-досугового (клубного) типа)				
5	Объекты культуры и искусства	Реконструкция сельского клуба с увеличением мощности. Филиал общедоступной библиотеки в здании сельского клуба поселок Барабка (Объект культурно-досугового (клубного) типа)	до 200 мест	2029 г.	Общественно-деловые зоны	Установление не требуется
6	Объекты водоотведения	Организация поверхностного стока. Строительство коллекторов ливневой канализации, в каждом населенном пункте.	Основные характеристики и трассировку уточнить при разработке проектной документации	2029 г.	Линейный объект	Требуется установление
7	Объект добывающей промышленности	Предприятие добывающей промышленности (кроме угледобывающей промышленности) на территории Тальменского сельсовета.	Основные характеристики уточнить при разработке проектной документации	2029 г.	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м по нормативу
8	Объект добывающей промышленности	Предприятие угледобывающей промышленности на территории Тальменского сельсовета.	Основные характеристики уточнить при разработке проектной документации	2029 г.	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 1000 м по нормативу
9	Объекты физкультурно-спортивного назначения	Спортивное сооружение село Тальменка	Основные характеристики уточнить при разработке проектной	2029 г.	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется

			документации			
10	Объекты физкультурно-спортивного назначения	Спортивное сооружение поселок Барабка	Основные характеристики уточнить при разработке проектной документации	2039 г.	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
11	Объекты физкультурно-спортивного назначения	Спортивное сооружение деревня Калиновка	Основные характеристики уточнить при разработке проектной документации	2039 г.	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
12	Объекты физкультурно-спортивного назначения	Спортивное сооружение село Елбаши	Основные характеристики уточнить при разработке проектной документации	2039 г.	Зона специализированной общественной застройки	Установление не требуется
13	Объекты водоснабжения	Резервуар село Тальменка	Основные характеристики уточнить при разработке проектной документации	2029 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Требуется установления
14	Объекты газоснабжения	Газораспределительная станция (ГРС)	Основные характеристики уточнить при разработке проектной документации	2039 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Требуется установления
15	Объекты водоснабжения	Строительство водопровода в населенных пунктах	Основные характеристики и трассировку уточнить при разработке	2029 г.	Линейный объект	Охранная зона 5-7 м в зависимости от диаметра

		га		ного значения	значения	муниципального района	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Общая площадь сельского поселения	41130,87	100				
1	Зона складирования и захоронения отходов	0,81	0,002	-	-	-	-
2	Многофункциональная общественно-деловая зона	1,37	0,003	-	-	-	-
3	Коммунально-складская зона	2,78	0,01	-	-	-	-
4	Общественно-деловые зоны	6,11	0,01	-	-	-	<p>Строительство дома-интерната для престарелых село Тальменка (стационарная организация социального обслуживания);</p> <p>Строительство здания учреждения культуры клубного типа на 160 мест. Филиал общедоступной библиотеки в здании клуба деревня Калиновка (Объект культурно-досугового (клубного) типа);</p> <p>Строительство здания учреждения культуры клубного типа на 170 мест. Филиал общедоступной библиотеки в здании клуба село Елбаши (Объект культурно-досугового (клубного) типа);</p> <p>Реконструкция сельского клуба с увеличением мощности до 200 мест. Филиал общедоступной библиотеки в здании сельского клуба поселок Барабка</p>

							(Объект культурно-досугового (клубного) типа)
5	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	8,43	0,02	-	-	-	-
6	Зоны рекреационного назначения	8,46	0,02	-	-	-	-
7	Зона кладбищ	9,10	0,02	-	-	-	-
8	Зона инженерной инфраструктуры	9,71	0,02	-	-	-	Резервуар село Тальменка; Газораспределительная станция (ГРС); Строительство канализации.
9	Зона специализированной общественной застройки	21,07	0,05	-	-	Строительство детского сада на 40 мест село Тальменка (дошкольная образовательная организация); Капитальный ремонт существующей школы в с. Тальменка; Строительство школы на 40 мест (общеобразовательная организация); Учреждения дополнительного образования детей рекомендуется организовать в школах и учреждениях культуры. Мощность учреждений дополнительного образования – 60 мест село Тальменка;	Реконструкция дома культуры с увеличением мощности. 2 общедоступные библиотеки, 1 детская библиотека в здании дома культуры село Тальменка (Объект культурно-досугового (клубного) типа); Спортивное сооружение село Тальменка; Спортивное сооружение поселок Барабка; Спортивное сооружение деревня Калиновка; Спортивное сооружение село Елбаши

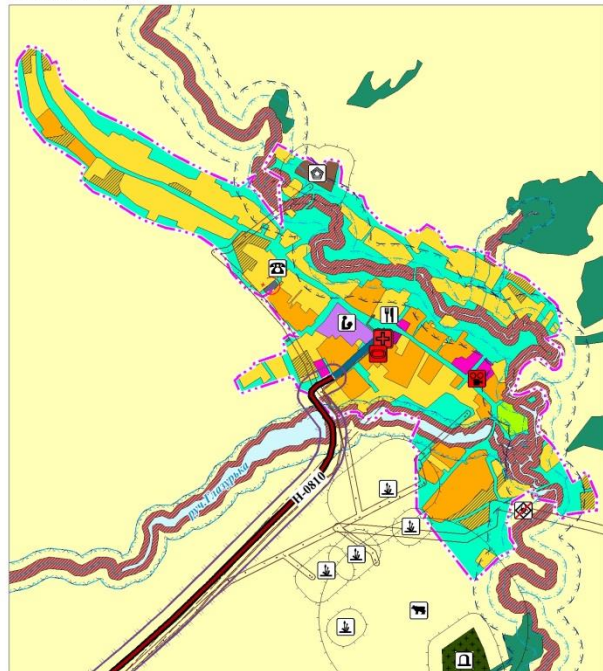
						<p>В деревне Калиновка капитальный ремонт существующей школы. Размещение групп дошкольного образования в зданиях школ.</p> <p>Капитальный ремонт существующей школы. Размещение групп дошкольного образования в здании школы села Елбаши.</p> <p>Капитальный ремонт существующей школы. Размещение групп дошкольного образования в здании школы поселка Барабка</p>	
10	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	68,67	0,17	-	-	-	-
11	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	150,83	0,37	-	-	-	-
12	Зона транспортной инфраструктуры	173,04	0,42	-	-	-	-
13	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	240,75	0,59	-	-	-	-
14	Зона садоводческих или огороднических	275,16	0,67	-	-	-	-

	некоммерческих товариществ						
15	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	443,97	1,08	-	-	-	-
16	Зона акваторий	563,69	1,37	-	-	-	-
17	Зона отдыха	720,58	1,75	-	-	-	-
18	Зона сельскохозяйственных угодий	780,47	1,90	-	-	-	-
19	Производственная зона	1088,01	2,65	-	-	-	Предприятие добывающей промышленности (кроме угледобывающей промышленности); Предприятие угледобывающей промышленности;
20	Зона лесов	15152,01	36,839	-	-	-	-
21	Зоны сельскохозяйственного использования	21405,78	52,04	-	-	-	-
22	Зона исторической застройки	0,07	0,001	-	-	-	-

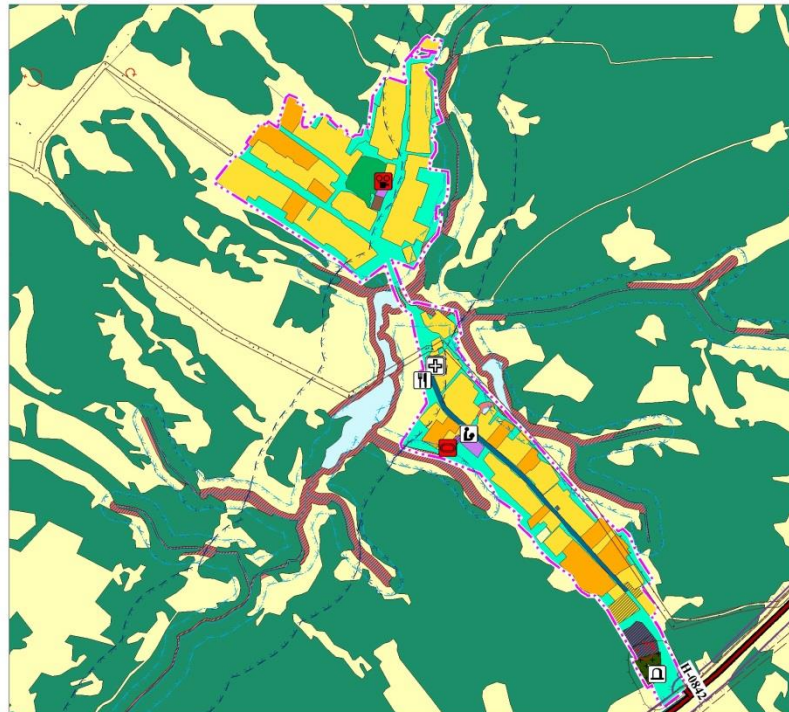
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к генеральному плану
Тальменского сельсовета
Искитимского района
Новосибирской области

КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ТАЛЬМЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
М 1:10 000, 1:100 000

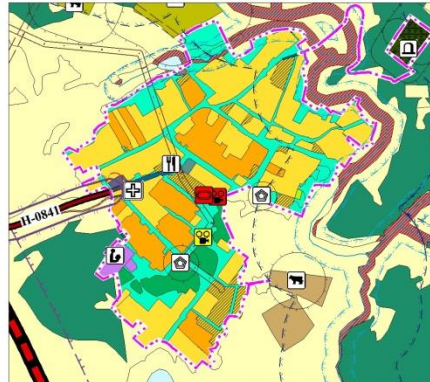
село Елбаш, М 1:10 000



деревня Калиновка, М 1:10 000



поселок Барабка, М 1:10 000

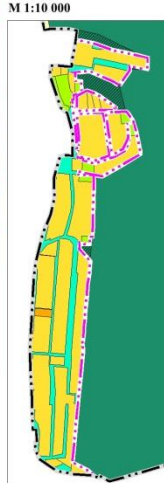


поселок Логовой, М 1:10 000



- Транспортная инфраструктура**
- Автомобильная дорога федерального значения
 - Автомобильные дороги межмуниципального значения
 - Идентификационный номер автомобильной дороги
 - (ОКН) объекты культурного наследия
 - Объекты культурного наследия (федерального значения)
 - Выявленный объект культурного наследия (без категории)

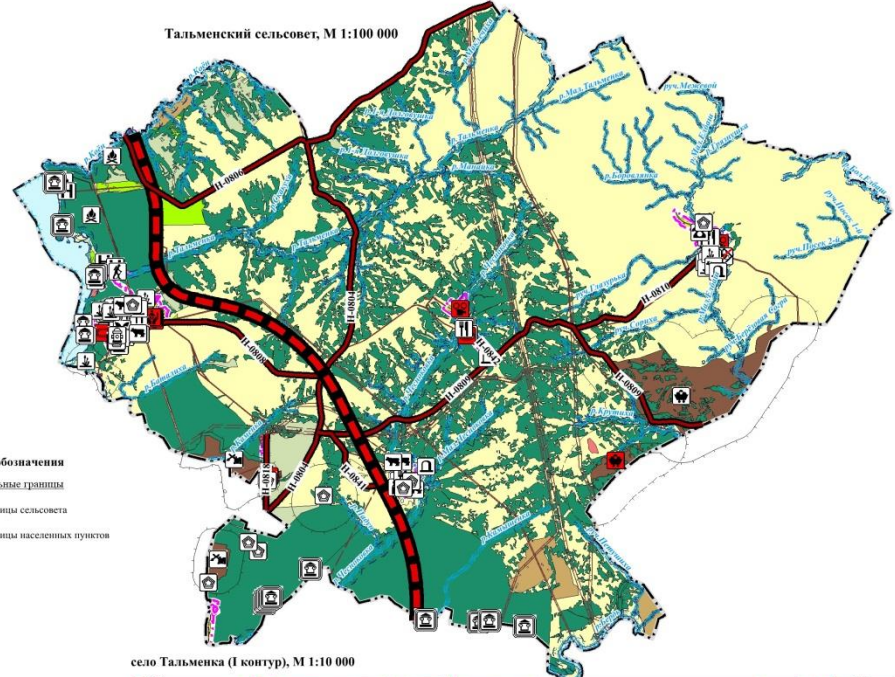
село Тальменка (II контур), М 1:10 000



Объекты местного значения
суб. проект. рас.

- Объекты торговли, общественного питания
 - Административное здание
 - Объект культурно-просветительного назначения
 - Объект культурно-досугового (клубного) типа
 - Объект религиозной организации (объединения)
 - Объект размещения отходов
 - Предприятие по разведению молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока
 - Предприятие растениеводства
 - Предприятие по разведению лошадей и прочих животных семейства лошадиных
 - Объекты обеспечения пожарной безопасности
 - Кладбище
 - Объект, связанный с производственной деятельностью
 - Предприятие добывающей промышленности (кроме угледобывающей промышленности)
 - Предприятие угледобывающей промышленности
 - Спортивное сооружение
 - Организация дополнительного образования
 - Стационарные организации социального обслуживания
 - Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения
 - Детский оздоровительный лагерь
 - Объекты физкультурно-досугового назначения и активного отдыха
 - Объект утилизации, утилизации биологических отходов
- Объекты муниципального района**
- Дополнительная образовательная организация
 - Образовательная организация
- Объекты регионального значения**
- Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурные подразделения

Тальменский сельсовет, М 1:100 000



село Тальменка (I контур), М 1:10 000



- Зоны с особыми условиями использования территории**
- Санитарно-защитная зона
 - Санитарный разрыв
 - Охранная зона
 - Водоохранная зона
 - Прибрежная защитная полоса
 - Зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения
- Зона акваторий**
- Водоток (река, ручей, канал)

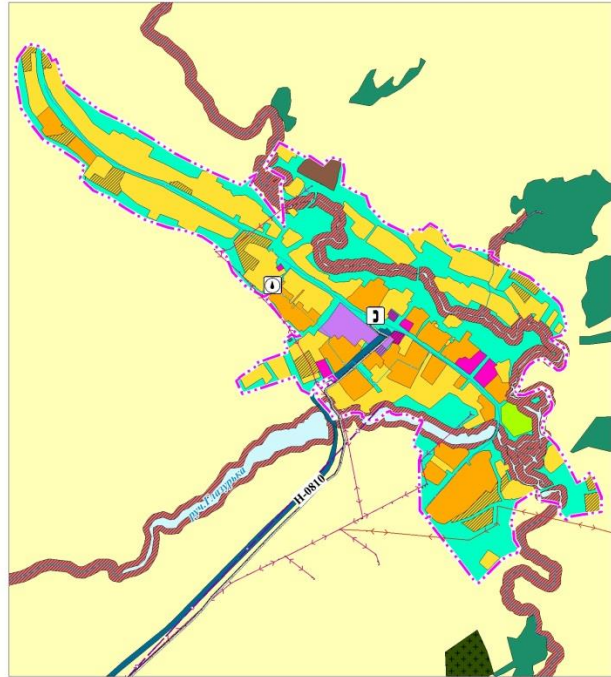
Функциональные зоны

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая микрорайоны)
- Общественно-деловые зоны
- Многофункциональная общественно-деловая зона
- Зона специализированной общественной застройки
- Зона исторической застройки
- Производственная зона
- Коммунально-складская зона
- Зона инженерной инфраструктуры
- Зона транспортной инфраструктуры
- Зона сельскохозяйственного использования
- Зона сельскохозяйственных угодий
- Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ
- Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
- Иные зоны сельскохозяйственного назначения
- Зоны рекреационного назначения
- Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сква, скверы, бульвары, городские леса)
- Зона отдыха
- Зона лесов
- Зона кладбищ
- Зона складирования и захоронения отходов
- Зона акваторий

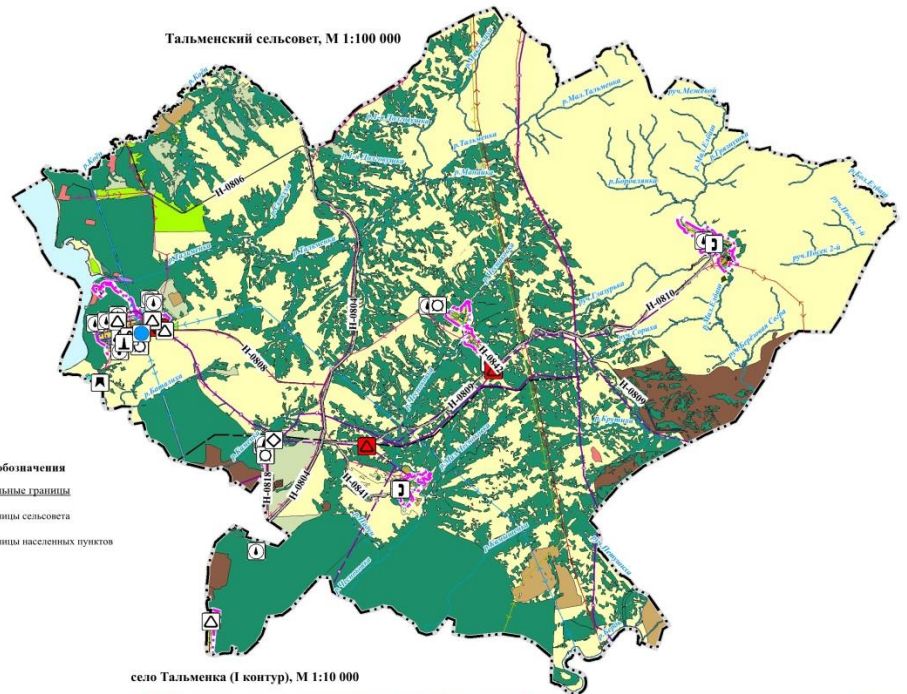
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к генеральному плану
Тальменского сельсовета
Искитимского района
Новосибирской области

КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТАЛЬМЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
М 1:10 000, 1:100 000

село Елбаш, М 1:10 000

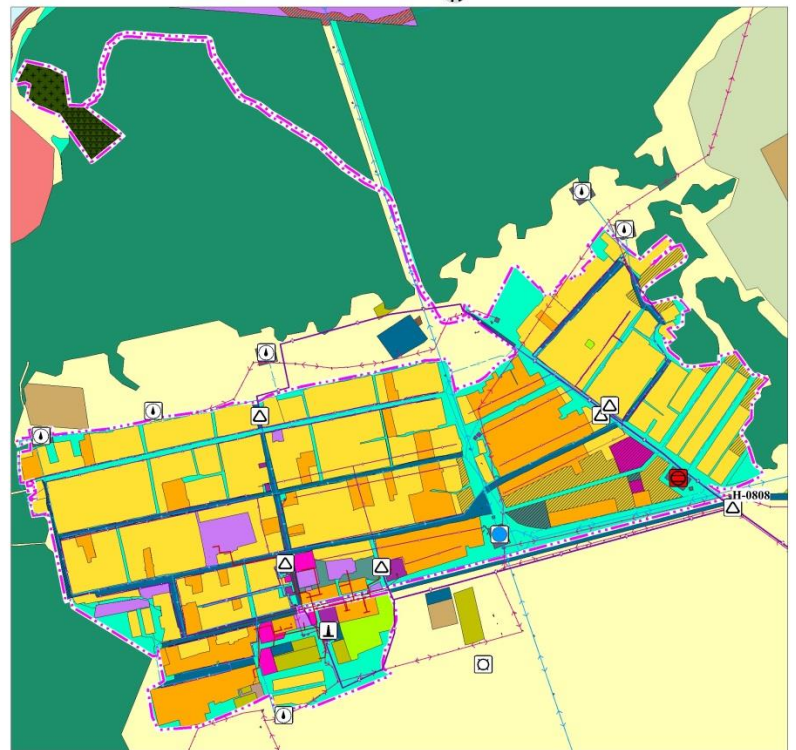


Тальменский сельсовет, М 1:100 000



Условные обозначения
Территориальные границы
Границы сельсовета
Границы населенных пунктов

село Тальменка (I контур), М 1:10 000



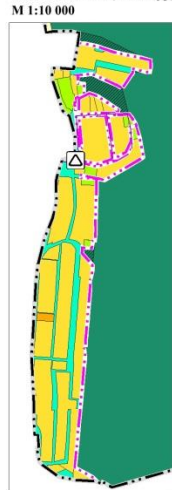
деревня Калиновка, М 1:10 000



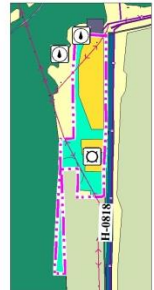
поселок Барабас, М 1:10 000



село Тальменка (II контур), М 1:10 000



поселок Логовой, М 1:10 000



Транспортная инфраструктура
К-29 Идентификационный номер автомобильной дороги
Зона акваторий
Водоток (река, ручей, канал)

Инженерная инфраструктура
суть проект
Электроснабжение
ЛЭП 500 кВ
ЛЭП 220 кВ
ЛЭП 110 кВ
ЛЭП 35 кВ
ЛЭП 10 кВ
Трансформаторная подстанция
Электрическая подстанция 110 кВ
Водоснабжение
Водопровод
Артезианская скважина
Насосная станция
Резервуар
Водоопорная башня
Секция
Линейно-кабельное сооружение застройки
Автоматическая телефонная станция
Теплоснабжение
Теплопровод
Источник тепловой энергии
Водоотведение
Канализация
Газоснабжение
Газопровод распределительный высокого давления
Газопровод распределительный низкого давления
Газораспределительная станция (ГРС)
Газовые сооружения
Магистральные трубопроводы
Магистральный газопровод

Функциональные зоны

суть проект
Зона застройки индивидуальными жилыми домами
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
Общественно-деловая зона
Многофункциональная общественно-деловая зона
Зона специализированной общественной застройки
Зона исторической застройки
Производственная зона
Коммунально-складская зона
Зона инженерной инфраструктуры
Зона транспортной инфраструктуры
Зона сельскохозяйственного использования
Зона сельскохозяйственных угодий
Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
Иные зоны сельскохозяйственного назначения
Зона рекреационного назначения
Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
Зона отдыха
Зона лесов
Зона кладбищ
Зона складирования и запарковки отходов
Зона акваторий

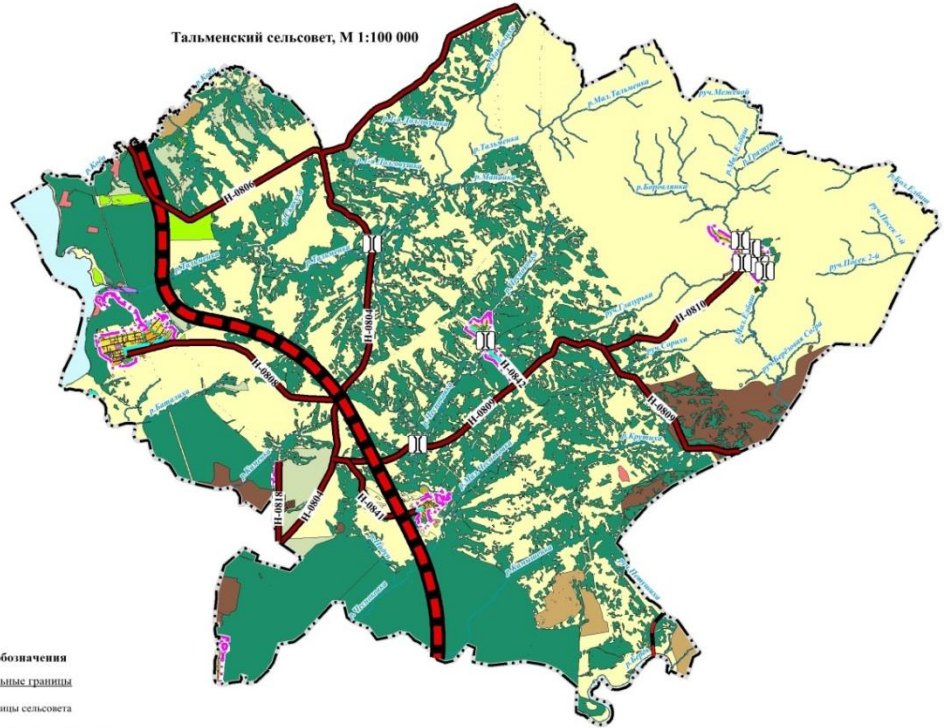
ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к генеральному плану
Тальменского сельсовета
Искитимского района
Новосибирской области

КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТАЛЬМЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
М 1:10 000, 1:100 000

село Елбаш, М 1:10 000



Тальменский сельсовет, М 1:100 000

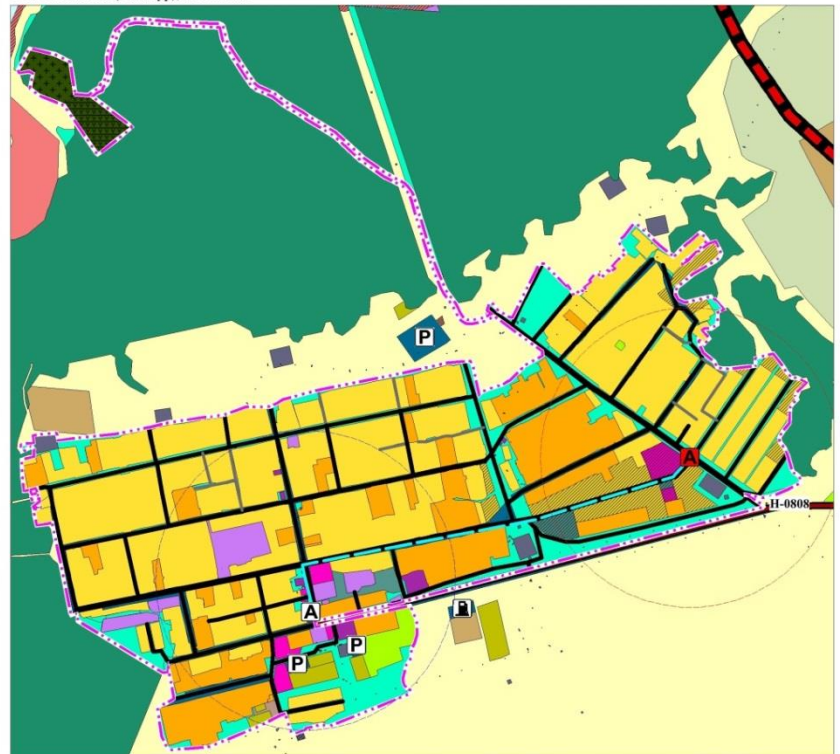


Условные обозначения
Территориальные границы
Границы сельсовета
Границы населенных пунктов

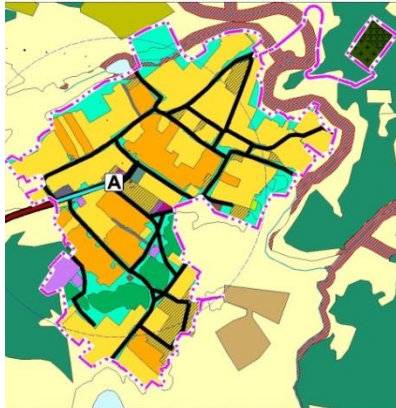
деревня Калиновка, М 1:10 000



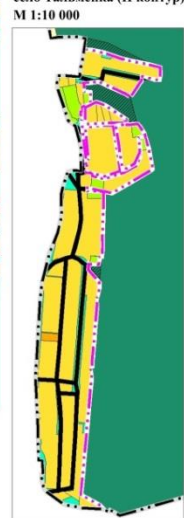
село Тальменка (I контур), М 1:10 000



поселок Барбака, М 1:10 000



село Тальменка (II контур), М 1:10 000



Функциональные зоны
Зона застройки индивидуальными жилыми домами
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
Общественно-деловые зоны
Многофункциональная общественно-деловая зона
Зона специализированной общественной застройки
Зона исторической застройки
Производственная зона
Коммунально-складская зона
Зона инженерной инфраструктуры
Зона транспортной инфраструктуры
Зона сельскохозяйственного использования
Зона сельскохозяйственных угодий
Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
Иные зоны сельскохозяйственного назначения
Зоны рекреационного назначения
Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, скверы, бульвары, городские леса)
Зона отдыха
Зона лесов
Зона кладбищ
Зона складирования и захоронения отходов
Зона акваторий
Водоток (река, ручей, канал)

Транспортная инфраструктура

Планируемые автомобильные дороги федерального значения
Существующие автомобильные дороги межмуниципального значения
Поселковая дорога
Главная улица
Улица в жилой застройке
Хозяйственный проезд, садоводов
Железнодорожная дорога всеобщего пользования
Идентификационный номер автомобильной дороги К-29

Объекты местного значения

Автозаправочная станция
Гараж

Объекты общественного пассажирского транспорта

Автобусные маршруты
Остановочный пункт автобуса

Транспортные сооружения

Мост, путепровод

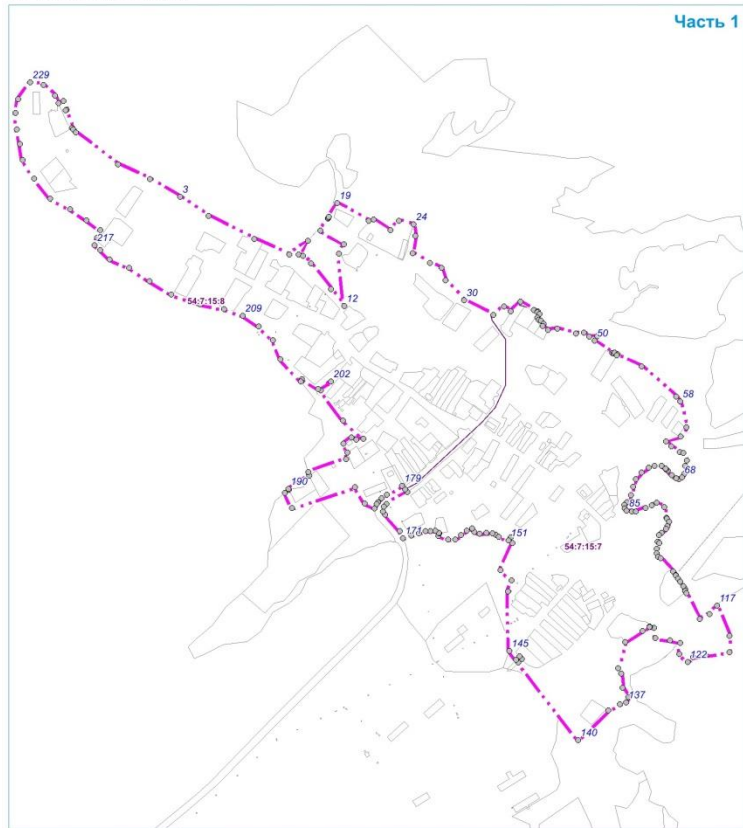
поселок Логовой, М 1:10 000



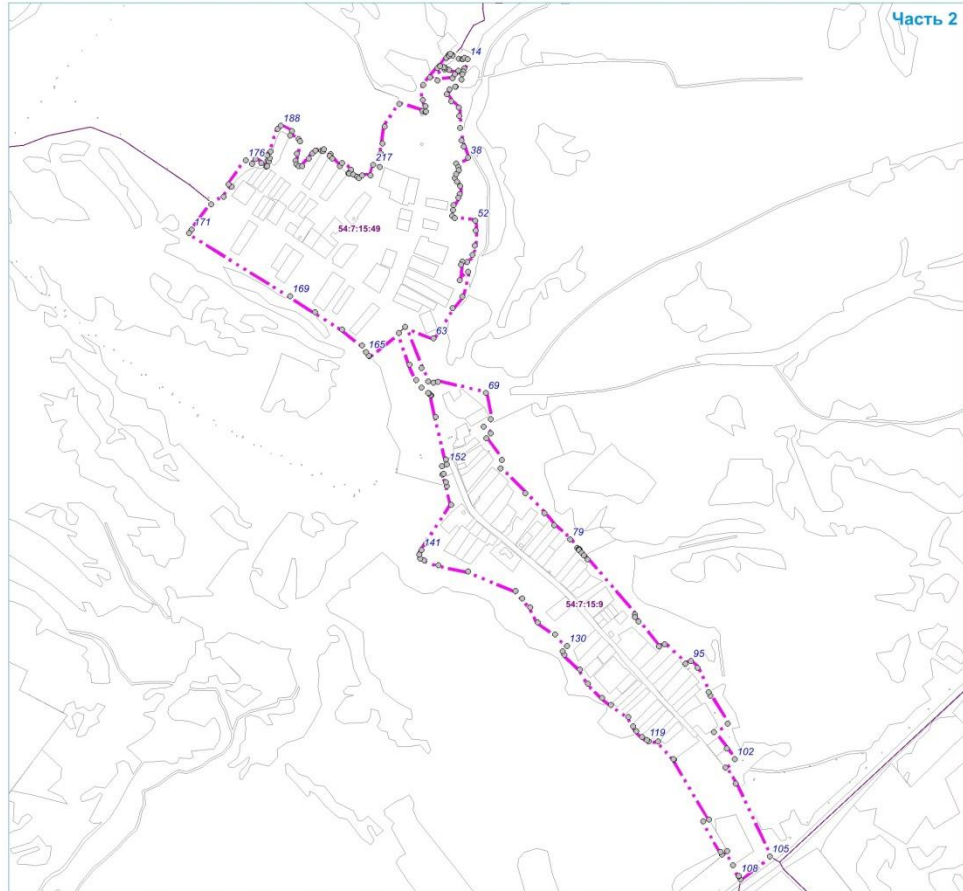
ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к генеральному плану
Тальменского сельсовета
Искитимского района
Новосибирской области

КАРТА ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ТАЛЬМЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ, М 1:100 000, 1:10 000

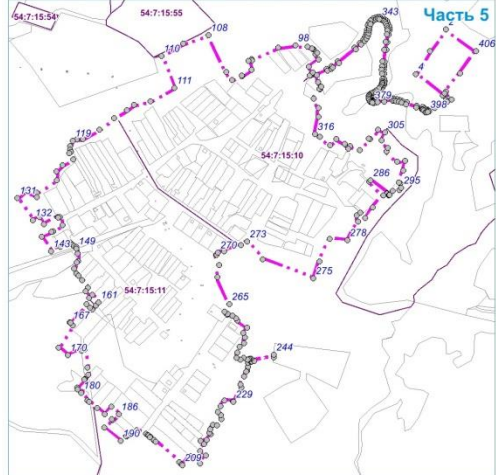
село Елбаш, М 1:10 000



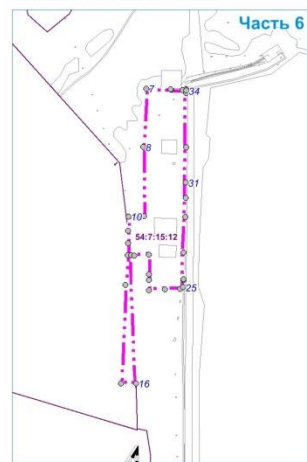
деревня Калиновка, М 1:10 000



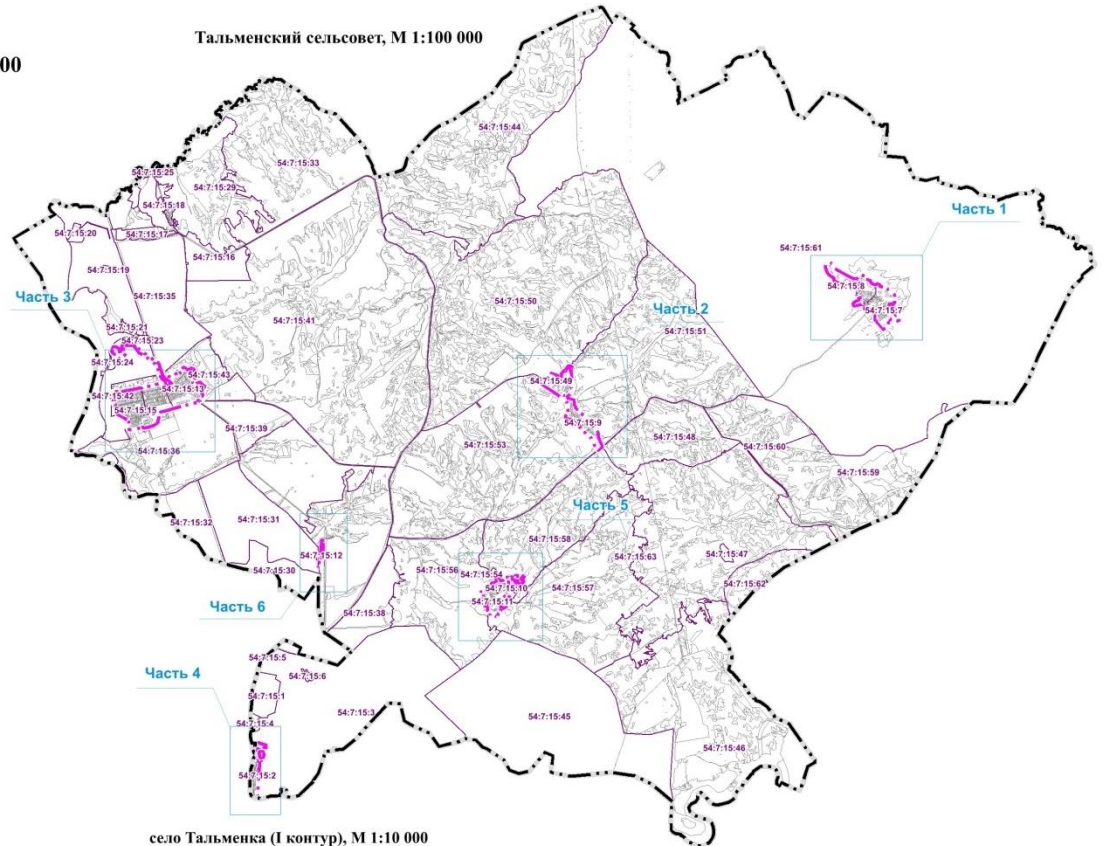
поселок Барабка, М 1:10 000



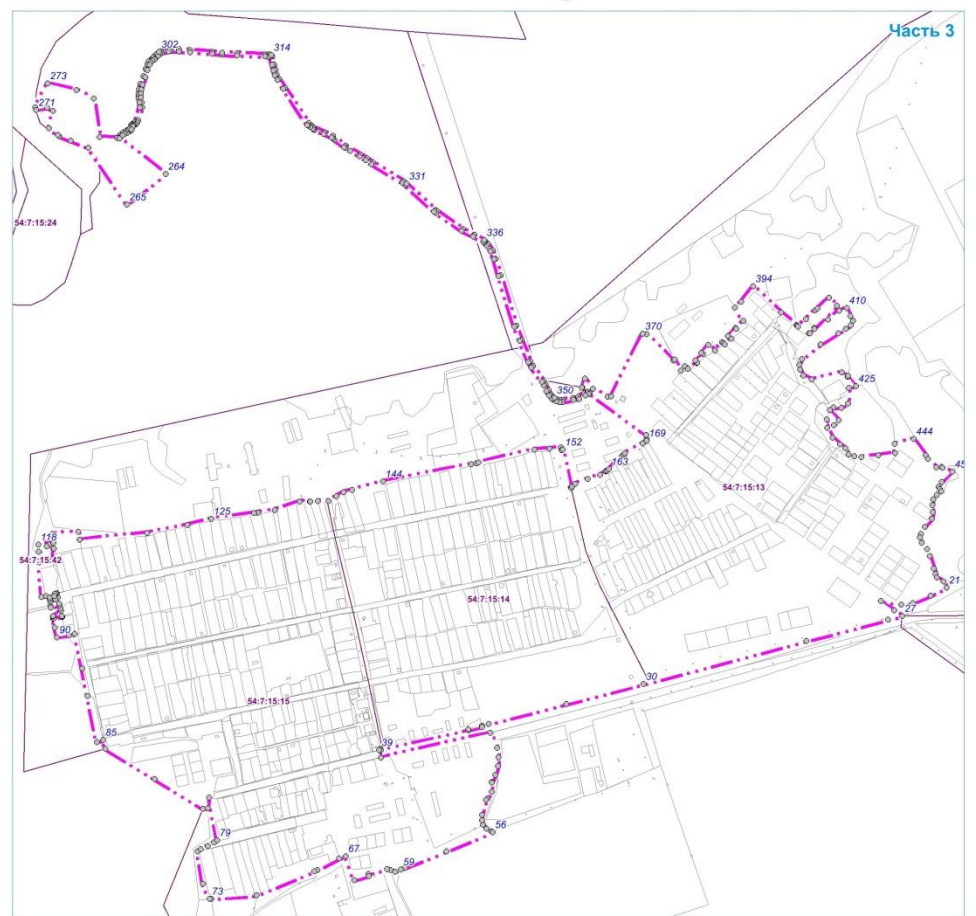
поселок Логовой, М 1:10 000



Тальменский сельсовет, М 1:100 000



село Тальменка (I контур), М 1:10 000



село Тальменка (II контур), М 1:10 000



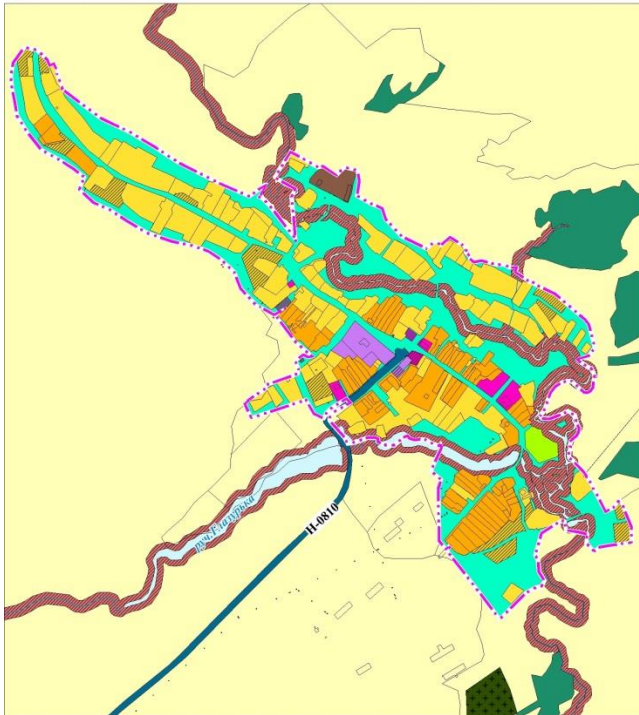
Условные обозначения

- Границы сельсовета
- Границы населенных пунктов
- Участки, поставленные на кадастровый учет
- Координатные точки
- Границы кварталов
- Планировочные единицы

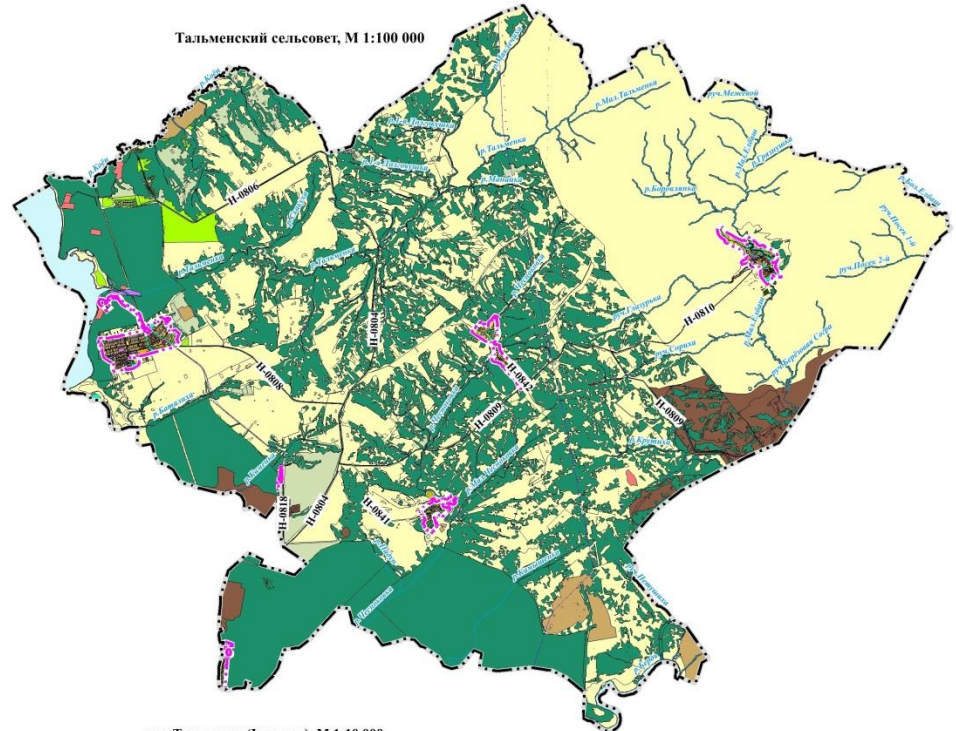
ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к генеральному плану
Тальменского сельсовета
Искитимского района
Новосибирской области

КАРТА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН ТАЛЬМЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
М 1:10 000, 1:100 000

село Елбаш, М 1:10 000



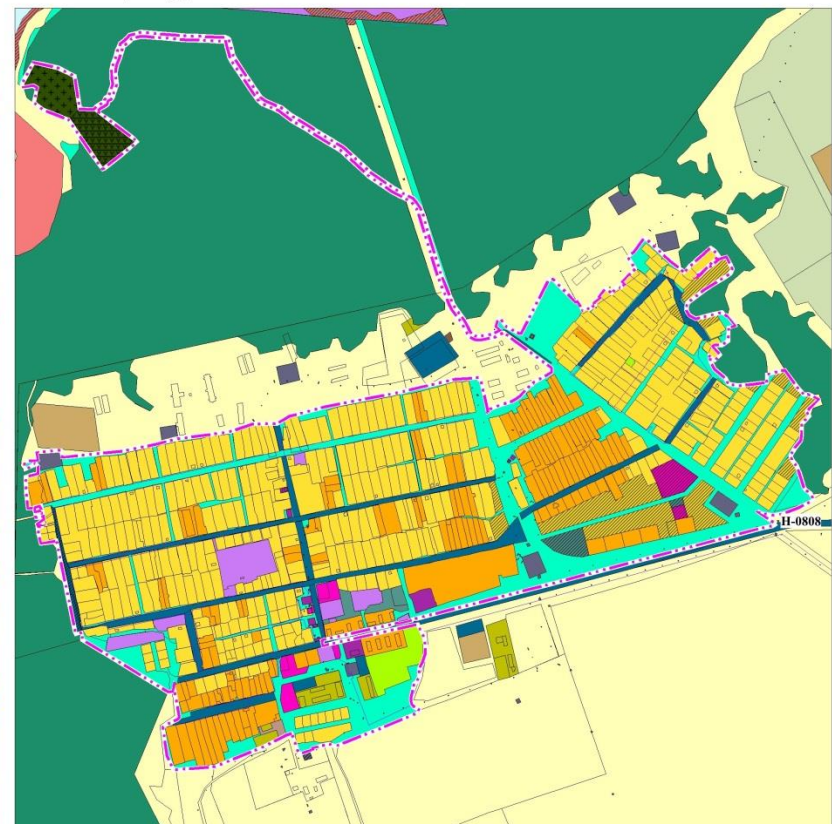
Тальменский сельсовет, М 1:100 000



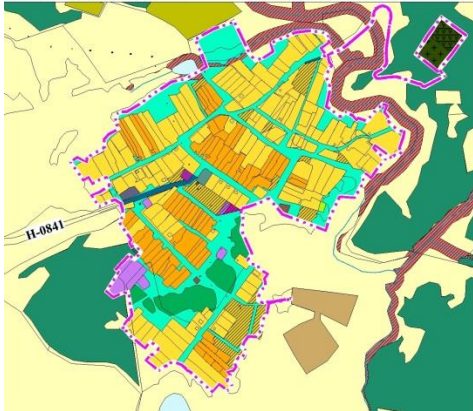
деревня Калиновка, М 1:10 000



село Тальменка (I контур), М 1:10 000



поселок Барабка, М 1:10 000



село Тальменка (II контур), М 1:10 000



поселок Логовой, М 1:10 000



- Условные обозначения**
- Территориальные границы**
- Границы сельсовета
 - Границы населенных пунктов
 - Участки, поставленные на кадастровый учет
- Зона акваторий**
- ▭ Водоток (река, ручей, канал)

- Функциональные зоны**
- | | | | |
|-----------|--------|---|---|
| син | проект | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) |
| оранж | | Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) | Зона отдыха |
| розов | | Общественно-деловые зоны | Зона лесов |
| фиолет | | Многофункциональная общественно-деловая зона | Зона кладбищ |
| пурпур | | Зона специализированной общественной застройки | Зона складирования и захоронения отходов |
| красн | | Зона исторической застройки | Зона акваторий |
| корич | | Производственная зона | |
| серо-кор | | Коммунально-складская зона | |
| темно-сер | | Зона инженерной инфраструктуры | |
| темно-син | | Зона транспортной инфраструктуры | |
| желт | | Зона сельскохозяйственного использования | |
| зелен | | Зона сельскохозяйственных угодий | |
| лимон | | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | |
| оранж-зел | | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий | |
| корич-зел | | Иные зоны сельскохозяйственного назначения | |
| темно-зел | | Зона рекреационного назначения | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к генеральному плану
Тальменского сельсовета
Искитимского района
Новосибирской области

Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав Тальменского сельсовета Искитимского района Новосибирской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Населенный пункт село Тальменка
(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, Искитимский район, Тальменский сельсовет, с. Тальменка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2412068,8+/-109 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
Часть 1					
1	442097,35	4223770,95	Картометрический метод	0,2	-
2	442107,15	4223755,55	Картометрический метод	0,2	-
3	442109,45	4223751,66	Картометрический метод	0,2	-
4	442146,58	4223667,13	Картометрический метод	0,2	-
5	442138,98	4223600,88	Картометрический метод	0,2	-
6	442136,90	4223615,40	Картометрический метод	0,2	-
7	442106,37	4223615,80	Картометрический метод	0,2	-
8	442106,35	4223615,80	Картометрический метод	0,2	-
9	442106,25	4223636,55	Картометрический метод	0,2	-
10	442071,60	4223637,05	Картометрический метод	0,2	-
11	442064,10	4223616,35	Картометрический метод	0,2	-
12	442060,85	4223607,55	Картометрический метод	0,2	-
13	442045,00	4223611,50	Картометрический метод	0,2	-
14	442044,80	4223603,30	Картометрический метод	0,2	-
15	442042,99	4223602,83	Картометрический метод	0,2	-
16	442030,15	4223604,34	Картометрический метод	0,2	-
17	442029,10	4223613,20	Картометрический метод	0,2	-
18	442020,35	4223607,90	Картометрический метод	0,2	-
19	442020,63	4223605,45	Картометрический метод	0,2	-
20	441899,25	4223619,68	Картометрический метод	0,2	-
21	441856,21	4223622,00	Картометрический метод	0,2	-
22	441859,00	4223622,00	Картометрический метод	0,2	-
23	441859,00	4223630,00	Картометрический метод	0,2	-
24	441881,40	4223627,95	Картометрический метод	0,2	-
25	441881,45	4223635,00	Картометрический метод	0,2	-
26	441906,05	4223632,90	Картометрический метод	0,2	-
27	441934,20	4223630,50	Картометрический метод	0,2	-
28	441961,90	4223628,15	Картометрический метод	0,2	-
29	441989,90	4223625,75	Картометрический метод	0,2	-
30	441991,95	4223668,35	Картометрический метод	0,2	-
31	441994,30	4223712,25	Картометрический метод	0,2	-
32	441961,90	4223717,25	Картометрический метод	0,2	-
33	441931,35	4223722,00	Картометрический метод	0,2	-
34	441900,80	4223726,70	Картометрический метод	0,2	-
35	441872,55	4223731,10	Картометрический метод	0,2	-
36	441847,00	4223735,05	Картометрический метод	0,2	-
37	441830,80	4223684,95	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
38	441837,30	4223661,40	Картометрический метод	0,2	-
39	441843,70	4223638,10	Картометрический метод	0,2	-
40	441848,03	4223622,44	Картометрический метод	0,2	-
41	441834,03	4223623,20	Картометрический метод	0,2	-
42	441833,95	4223625,45	Картометрический метод	0,2	-
43	441838,20	4223625,85	Картометрический метод	0,2	-
44	441834,15	4223642,90	Картометрический метод	0,2	-
45	441826,95	4223642,55	Картометрический метод	0,2	-
46	441815,65	4223683,55	Картометрический метод	0,2	-
47	441815,15	4223685,35	Картометрический метод	0,2	-
48	441823,85	4223711,80	Картометрический метод	0,2	-
49	441831,60	4223735,35	Картометрический метод	0,2	-
50	441837,20	4223752,40	Картометрический метод	0,2	-
51	441843,70	4223764,10	Картометрический метод	0,2	-
52	441860,10	4223793,50	Картометрический метод	0,2	-
53	441875,35	4223800,85	Картометрический метод	0,2	-
54	441894,95	4223810,25	Картометрический метод	0,2	-
55	441913,95	4223809,40	Картометрический метод	0,2	-
56	441922,95	4223809,00	Картометрический метод	0,2	-
57	441956,80	4223805,55	Картометрический метод	0,2	-
58	441963,00	4223820,15	Картометрический метод	0,2	-
59	441918,20	4223830,10	Картометрический метод	0,2	-
60	441853,45	4223844,50	Картометрический метод	0,2	-
61	441775,40	4223710,75	Картометрический метод	0,2	-
62	441779,95	4223690,90	Картометрический метод	0,2	-
63	441779,93	4223690,90	Картометрический метод	0,2	-
64	441779,95	4223690,88	Картометрический метод	0,2	-
65	441781,51	4223682,80	Картометрический метод	0,2	-
66	441789,70	4223640,55	Картометрический метод	0,2	-
67	441793,66	4223625,37	Картометрический метод	0,2	-
68	441785,33	4223625,82	Картометрический метод	0,2	-
69	441775,80	4223626,12	Картометрический метод	0,2	-
70	441774,85	4223629,90	Картометрический метод	0,2	-
71	441774,53	4223644,91	Картометрический метод	0,2	-
72	441773,73	4223679,90	Картометрический метод	0,2	-
73	441753,75	4223679,45	Картометрический метод	0,2	-
74	441713,75	4223678,55	Картометрический метод	0,2	-
75	441673,76	4223677,65	Картометрический метод	0,2	-
76	441655,45	4223677,24	Картометрический метод	0,2	-
77	441636,75	4223676,80	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
78	441612,20	4223676,25	Картометрический метод	0,2	-
79	441589,81	4223675,76	Картометрический метод	0,2	-
80	441561,81	4223675,13	Картометрический метод	0,2	-
81	441562,07	4223665,93	Картометрический метод	0,2	-
82	441535,80	4223665,25	Картометрический метод	0,2	-
83	441536,83	4223638,38	Картометрический метод	0,2	-
84	441544,02	4223630,15	Картометрический метод	0,2	-
85	441520,28	4223629,36	Картометрический метод	0,2	-
86	441514,49	4223629,55	Картометрический метод	0,2	-
87	441472,90	4223666,71	Картометрический метод	0,2	-
88	441428,61	4223662,78	Картометрический метод	0,2	-
89	441428,80	4223660,70	Картометрический метод	0,2	-
90	441393,25	4223657,62	Картометрический метод	0,2	-
91	441348,05	4223653,75	Картометрический метод	0,2	-
92	441321,65	4223651,45	Картометрический метод	0,2	-
93	441296,12	4223649,27	Картометрический метод	0,2	-
94	441270,60	4223647,10	Картометрический метод	0,2	-
95	441244,85	4223644,85	Картометрический метод	0,2	-
96	441218,55	4223642,60	Картометрический метод	0,2	-
97	441191,47	4223640,25	Картометрический метод	0,2	-
98	441189,00	4223640,04	Картометрический метод	0,2	-
99	441179,64	4223640,32	Картометрический метод	0,2	-
100	441182,07	4223642,37	Картометрический метод	0,2	-
101	441182,08	4223642,38	Картометрический метод	0,2	-
102	440764,75	4223603,80	Картометрический метод	0,2	-
103	440737,30	4223653,20	Картометрический метод	0,2	-
104	440722,36	4223681,74	Картометрический метод	0,2	-
105	440726,04	4223612,05	Картометрический метод	0,2	-
106	440736,99	4223552,17	Картометрический метод	0,2	-
107	440777,73	4223495,55	Картометрический метод	0,2	-
108	440787,66	4223487,11	Картометрический метод	0,2	-
109	440811,56	4223480,04	Картометрический метод	0,2	-
110	440833,94	4223478,30	Картометрический метод	0,2	-
111	440834,10	4223480,18	Картометрический метод	0,2	-
112	440834,64	4223484,82	Картометрический метод	0,2	-
113	440882,10	4223480,84	Картометрический метод	0,2	-
114	440883,31	4223468,99	Картометрический метод	0,2	-
115	441000,18	4223466,32	Картометрический метод	0,2	-
116	441155,29	4223459,13	Картометрический метод	0,2	-
117	441411,75	4223474,09	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
118	441477,21	4223482,23	Картометрический метод	0,2	-
119	441572,51	4223505,69	Картометрический метод	0,2	-
120	441637,76	4223533,01	Картометрический метод	0,2	-
121	441699,21	4223546,56	Картометрический метод	0,2	-
122	441765,61	4223543,80	Картометрический метод	0,2	-
123	441787,01	4223549,56	Картометрический метод	0,2	-
124	441841,24	4223565,39	Картометрический метод	0,2	-
125	441844,62	4223590,92	Картометрический метод	0,2	-
126	441841,57	4223608,75	Картометрический метод	0,2	-
127	441922,61	4223611,48	Картометрический метод	0,2	-
128	441997,42	4223591,17	Картометрический метод	0,2	-
129	442015,22	4223567,92	Картометрический метод	0,2	-
130	442123,68	4223531,64	Картометрический метод	0,2	-
131	442159,53	4223531,52	Картометрический метод	0,2	-
132	442159,39	4223547,81	Картометрический метод	0,2	-
133	442159,50	4223562,13	Картометрический метод	0,2	-
134	442158,40	4223578,18	Картометрический метод	0,2	-
135	442156,83	4223604,26	Картометрический метод	0,2	-
136	442165,54	4223608,63	Картометрический метод	0,2	-
137	442167,69	4223607,60	Картометрический метод	0,2	-
138	442180,83	4223609,33	Картометрический метод	0,2	-
139	442191,68	4223610,79	Картометрический метод	0,2	-
140	442207,27	4223614,15	Картометрический метод	0,2	-
141	442237,60	4223619,00	Картометрический метод	0,2	-
142	442253,96	4223621,00	Картометрический метод	0,2	-
143	442253,92	4223621,01	Картометрический метод	0,2	-
144	442247,67	4223623,10	Картометрический метод	0,2	-
145	442246,17	4223638,83	Картометрический метод	0,2	-
146	442236,33	4223685,61	Картометрический метод	0,2	-
147	442215,37	4223743,51	Картометрический метод	0,2	-
148	442211,45	4223762,70	Картометрический метод	0,2	-
149	442205,75	4223791,00	Картометрический метод	0,2	-
150	442200,55	4223817,05	Картометрический метод	0,2	-
151	442199,40	4223816,80	Картометрический метод	0,2	-
152	442188,60	4223869,75	Картометрический метод	0,2	-
153	442168,00	4223868,85	Картометрический метод	0,2	-
154	442150,85	4223868,10	Картометрический метод	0,2	-
155	442164,66	4223807,13	Картометрический метод	0,2	-
156	442150,19	4223807,10	Картометрический метод	0,2	-
157	442150,20	4223806,70	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
158	442143,90	4223803,25	Картометрический метод	0,2	-
1	442097,35	4223770,95	Картометрический метод	0,2	-
Часть 2					
159	442054,95	4223626,00	Картометрический метод	0,2	-
160	442071,85	4223658,90	Картометрический метод	0,2	-
161	442071,86	4223658,90	Картометрический метод	0,2	-
162	442071,87	4223658,89	Картометрический метод	0,2	-
163	442062,02	4223685,28	Картометрический метод	0,2	-
164	442052,90	4223699,18	Картометрический метод	0,2	-
165	442015,85	4223756,53	Картометрический метод	0,2	-
166	442012,18	4223754,86	Картометрический метод	0,2	-
167	442010,40	4223754,05	Картометрический метод	0,2	-
168	442008,65	4223709,35	Картометрический метод	0,2	-
169	442007,60	4223687,15	Картометрический метод	0,2	-
170	442006,50	4223661,95	Картометрический метод	0,2	-
171	442005,35	4223625,75	Картометрический метод	0,2	-
172	441996,25	4223756,01	Картометрический метод	0,2	-
173	441997,60	4223775,15	Картометрический метод	0,2	-
174	441999,10	4223795,70	Картометрический метод	0,2	-
175	441992,17	4223800,39	Картометрический метод	0,2	-
176	441963,00	4223820,15	Картометрический метод	0,2	-
177	441959,35	4223795,70	Картометрический метод	0,2	-
178	441940,60	4223798,65	Картометрический метод	0,2	-
179	441925,00	4223800,80	Картометрический метод	0,2	-
180	441909,80	4223800,80	Картометрический метод	0,2	-
181	441871,55	4223783,30	Картометрический метод	0,2	-
159	442054,95	4223626,00	Картометрический метод	0,2	-
Часть 3					
182	441851,90	4223749,20	Картометрический метод	0,2	-
183	441885,25	4223743,70	Картометрический метод	0,2	-
184	441909,65	4223740,20	Картометрический метод	0,2	-
185	441932,10	4223736,70	Картометрический метод	0,2	-
186	441954,70	4223733,40	Картометрический метод	0,2	-
187	441994,20	4223727,00	Картометрический метод	0,2	-
188	441995,70	4223748,20	Картометрический метод	0,2	-
189	442011,96	4223754,76	Картометрический метод	0,2	-
190	442012,18	4223754,86	Картометрический метод	0,2	-
191	442015,85	4223756,55	Картометрический метод	0,2	-
192	453431,85	4219664,60	Картометрический метод	0,2	-
193	453429,20	4219714,80	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
194	453440,35	4219726,40	Картометрический метод	0,2	-
195	453444,55	4219731,55	Картометрический метод	0,2	-
196	453449,95	4219741,75	Картометрический метод	0,2	-
197	453452,75	4219747,30	Картометрический метод	0,2	-
198	453455,00	4219750,80	Картометрический метод	0,2	-
199	453464,80	4219753,95	Картометрический метод	0,2	-
200	453468,40	4219756,65	Картометрический метод	0,2	-
201	453471,15	4219760,60	Картометрический метод	0,2	-
202	453473,30	4219764,85	Картометрический метод	0,2	-
203	453475,80	4219767,00	Картометрический метод	0,2	-
204	453516,40	4219780,20	Картометрический метод	0,2	-
205	453530,20	4219778,50	Картометрический метод	0,2	-
206	453544,30	4219776,75	Картометрический метод	0,2	-
207	453555,70	4219776,45	Картометрический метод	0,2	-
208	453568,25	4219777,80	Картометрический метод	0,2	-
209	453583,55	4219781,70	Картометрический метод	0,2	-
210	453604,90	4219790,05	Картометрический метод	0,2	-
211	453625,55	4219796,25	Картометрический метод	0,2	-
212	453640,15	4219801,70	Картометрический метод	0,2	-
213	453648,60	4219805,05	Картометрический метод	0,2	-
214	453654,00	4219811,75	Картометрический метод	0,2	-
215	453658,30	4219817,90	Картометрический метод	0,2	-
216	453659,80	4219819,65	Картометрический метод	0,2	-
217	453668,35	4219827,95	Картометрический метод	0,2	-
218	453674,80	4219834,35	Картометрический метод	0,2	-
219	453676,85	4219840,40	Картометрический метод	0,2	-
220	453682,30	4219861,05	Картометрический метод	0,2	-
221	453683,95	4219868,35	Картометрический метод	0,2	-
222	453682,70	4219891,60	Картометрический метод	0,2	-
223	453680,10	4219923,45	Картометрический метод	0,2	-
224	453675,50	4219986,85	Картометрический метод	0,2	-
225	453673,05	4220015,35	Картометрический метод	0,2	-
226	453671,25	4220058,65	Картометрический метод	0,2	-
227	453667,85	4220138,20	Картометрический метод	0,2	-
228	453667,50	4220148,50	Картометрический метод	0,2	-
229	453666,85	4220151,65	Картометрический метод	0,2	-
230	453665,60	4220155,25	Картометрический метод	0,2	-
231	453663,00	4220157,90	Картометрический метод	0,2	-
232	453639,85	4220164,05	Картометрический метод	0,2	-
233	453623,15	4220167,95	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
234	453610,10	4220171,55	Картометрический метод	0,2	-
235	453597,75	4220178,55	Картометрический метод	0,2	-
236	453572,55	4220194,85	Картометрический метод	0,2	-
237	453471,40	4220262,15	Картометрический метод	0,2	-
238	453464,80	4220270,80	Картометрический метод	0,2	-
239	453459,75	4220276,90	Картометрический метод	0,2	-
240	453445,70	4220308,45	Картометрический метод	0,2	-
241	453434,90	4220332,30	Картометрический метод	0,2	-
242	453407,30	4220368,25	Картометрический метод	0,2	-
243	453382,00	4220411,05	Картометрический метод	0,2	-
244	453370,30	4220429,60	Картометрический метод	0,2	-
245	453359,30	4220446,05	Картометрический метод	0,2	-
246	453306,20	4220534,35	Картометрический метод	0,2	-
247	453298,20	4220543,40	Картометрический метод	0,2	-
248	453223,05	4220625,30	Картометрический метод	0,2	-
249	453219,65	4220630,15	Картометрический метод	0,2	-
250	453168,80	4220704,05	Картометрический метод	0,2	-
251	453152,20	4220736,00	Картометрический метод	0,2	-
252	453151,50	4220737,30	Картометрический метод	0,2	-
253	453151,51	4220737,30	Картометрический метод	0,2	-
254	453136,55	4220765,55	Картометрический метод	0,2	-
255	453124,90	4220776,65	Картометрический метод	0,2	-
256	453107,70	4220789,00	Картометрический метод	0,2	-
257	453083,45	4220798,70	Картометрический метод	0,2	-
258	453035,90	4220812,00	Картометрический метод	0,2	-
259	452891,15	4220856,80	Картометрический метод	0,2	-
260	452850,40	4220872,20	Картометрический метод	0,2	-
261	452790,50	4220897,00	Картометрический метод	0,2	-
262	452775,70	4220904,65	Картометрический метод	0,2	-
263	452734,55	4220935,45	Картометрический метод	0,2	-
264	452723,95	4220941,15	Картометрический метод	0,2	-
265	452707,40	4220949,00	Картометрический метод	0,2	-
266	452695,30	4220955,90	Картометрический метод	0,2	-
267	452687,85	4220962,30	Картометрический метод	0,2	-
268	452685,75	4220965,35	Картометрический метод	0,2	-
269	452680,95	4220973,60	Картометрический метод	0,2	-
270	452678,75	4220982,05	Картометрический метод	0,2	-
271	452679,10	4220988,35	Картометрический метод	0,2	-
272	452685,05	4221019,60	Картометрический метод	0,2	-
273	452688,00	4221034,55	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
274	452698,00	4221051,55	Картометрический метод	0,2	-
275	452702,20	4221060,85	Картометрический метод	0,2	-
276	452702,65	4221062,20	Картометрический метод	0,2	-
277	452702,65	4221062,24	Картометрический метод	0,2	-
278	452714,60	4221046,07	Картометрический метод	0,2	-
279	452714,60	4221046,05	Картометрический метод	0,2	-
280	452714,87	4221045,70	Картометрический метод	0,2	-
281	452715,35	4221045,05	Картометрический метод	0,2	-
282	452715,36	4221045,06	Картометрический метод	0,2	-
283	452715,37	4221045,05	Картометрический метод	0,2	-
284	452740,95	4221053,05	Картометрический метод	0,2	-
285	452711,90	4221076,25	Картометрический метод	0,2	-
286	452688,45	4221118,70	Картометрический метод	0,2	-
287	452689,20	4221128,65	Картометрический метод	0,2	-
288	452868,20	4221219,20	Картометрический метод	0,2	-
289	452867,30	4221230,30	Картометрический метод	0,2	-
290	452792,00	4221306,45	Картометрический метод	0,2	-
291	452795,70	4221310,70	Картометрический метод	0,2	-
292	452763,65	4221327,95	Картометрический метод	0,2	-
293	452776,50	4221339,60	Картометрический метод	0,2	-
294	452768,40	4221348,70	Картометрический метод	0,2	-
295	452784,60	4221372,95	Картометрический метод	0,2	-
296	452786,80	4221374,85	Картометрический метод	0,2	-
297	452792,30	4221369,15	Картометрический метод	0,2	-
298	452810,35	4221391,35	Картометрический метод	0,2	-
299	452814,80	4221386,25	Картометрический метод	0,2	-
300	452837,10	4221406,80	Картометрический метод	0,2	-
301	452821,05	4221425,40	Картометрический метод	0,2	-
302	452845,25	4221445,40	Картометрический метод	0,2	-
303	452841,85	4221449,40	Картометрический метод	0,2	-
304	452838,70	4221453,10	Картометрический метод	0,2	-
305	452854,85	4221472,40	Картометрический метод	0,2	-
306	452862,75	4221462,15	Картометрический метод	0,2	-
307	452885,40	4221483,50	Картометрический метод	0,2	-
308	452883,30	4221486,25	Картометрический метод	0,2	-
309	452906,15	4221506,95	Картометрический метод	0,2	-
310	452944,15	4221482,70	Картометрический метод	0,2	-
311	452960,00	4221501,10	Картометрический метод	0,2	-
312	453004,30	4221534,75	Картометрический метод	0,2	-
313	452929,85	4221614,75	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
314	452893,18	4221659,61	Картометрический метод	0,2	-
315	452891,10	4221660,00	Картометрический метод	0,2	-
316	452889,20	4221663,00	Картометрический метод	0,2	-
317	452910,65	4221685,70	Картометрический метод	0,2	-
318	452935,65	4221712,20	Картометрический метод	0,2	-
319	452941,25	4221718,95	Картометрический метод	0,2	-
320	452971,30	4221752,05	Картометрический метод	0,2	-
321	452949,05	4221774,30	Картометрический метод	0,2	-
322	452884,70	4221710,05	Картометрический метод	0,2	-
323	452869,90	4221695,30	Картометрический метод	0,2	-
324	452870,55	4221697,05	Картометрический метод	0,2	-
325	452882,55	4221710,65	Картометрический метод	0,2	-
326	452909,75	4221749,85	Картометрический метод	0,2	-
327	452934,55	4221781,05	Картометрический метод	0,2	-
328	452942,55	4221802,65	Картометрический метод	0,2	-
329	452919,35	4221813,05	Картометрический метод	0,2	-
330	452905,75	4221820,25	Картометрический метод	0,2	-
331	452892,95	4221813,85	Картометрический метод	0,2	-
332	452882,55	4221800,25	Картометрический метод	0,2	-
333	452869,75	4221778,65	Картометрический метод	0,2	-
334	452838,55	4221727,45	Картометрический метод	0,2	-
335	452796,15	4221674,65	Картометрический метод	0,2	-
336	452780,15	4221667,45	Картометрический метод	0,2	-
337	452765,75	4221669,05	Картометрический метод	0,2	-
338	452748,95	4221677,85	Картометрический метод	0,2	-
339	452737,35	4221701,85	Картометрический метод	0,2	-
340	452758,15	4221788,50	Картометрический метод	0,2	-
341	452745,40	4221805,30	Картометрический метод	0,2	-
342	452748,60	4221806,05	Картометрический метод	0,2	-
343	452719,40	4221829,80	Картометрический метод	0,2	-
344	452713,90	4221809,31	Картометрический метод	0,2	-
345	452669,60	4221806,60	Картометрический метод	0,2	-
346	452656,95	4221787,45	Картометрический метод	0,2	-
347	452657,75	4221765,05	Картометрический метод	0,2	-
348	452649,85	4221754,30	Картометрический метод	0,2	-
349	452621,00	4221780,05	Картометрический метод	0,2	-
350	452606,80	4221765,95	Картометрический метод	0,2	-
351	452624,05	4221745,35	Картометрический метод	0,2	-
352	452600,15	4221747,45	Картометрический метод	0,2	-
353	452571,35	4221761,85	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
354	452552,15	4221784,25	Картометрический метод	0,2	-
355	452541,75	4221798,65	Картометрический метод	0,2	-
356	452523,35	4221807,45	Картометрический метод	0,2	-
357	452517,75	4221824,25	Картометрический метод	0,2	-
358	452516,15	4221845,05	Картометрический метод	0,2	-
359	452521,00	4221893,05	Картометрический метод	0,2	-
360	452526,60	4221941,05	Картометрический метод	0,2	-
361	452553,24	4221939,43	Картометрический метод	0,2	-
362	452567,40	4221995,00	Картометрический метод	0,2	-
363	452521,15	4222028,75	Картометрический метод	0,2	-
364	452510,15	4222035,55	Картометрический метод	0,2	-
365	452486,00	4222059,05	Картометрический метод	0,2	-
366	452487,75	4222073,50	Картометрический метод	0,2	-
367	452485,60	4222076,65	Картометрический метод	0,2	-
368	452473,80	4222105,60	Картометрический метод	0,2	-
369	452445,05	4222074,00	Картометрический метод	0,2	-
370	452430,35	4222065,33	Картометрический метод	0,2	-
371	452424,18	4222069,84	Картометрический метод	0,2	-
372	452418,60	4222073,85	Картометрический метод	0,2	-
373	452408,20	4222060,25	Картометрический метод	0,2	-
374	452395,40	4222050,65	Картометрический метод	0,2	-
375	452378,60	4222048,25	Картометрический метод	0,2	-
376	452357,80	4222049,05	Картометрический метод	0,2	-
377	452339,40	4222046,65	Картометрический метод	0,2	-
378	452316,20	4222026,65	Картометрический метод	0,2	-
379	452296,20	4222015,45	Картометрический метод	0,2	-
380	452285,80	4222012,25	Картометрический метод	0,2	-
381	452270,60	4222017,85	Картометрический метод	0,2	-
382	452253,00	4222032,25	Картометрический метод	0,2	-
383	452232,20	4222040,25	Картометрический метод	0,2	-
384	452197,00	4222051,45	Картометрический метод	0,2	-
385	452181,80	4222056,25	Картометрический метод	0,2	-
386	452172,20	4222061,05	Картометрический метод	0,2	-
387	452160,20	4222079,45	Картометрический метод	0,2	-
388	452142,57	4222088,24	Картометрический метод	0,2	-
389	452119,38	4222042,65	Картометрический метод	0,2	-
390	452098,59	4221991,45	Картометрический метод	0,2	-
391	452093,75	4221958,65	Картометрический метод	0,2	-
392	452104,20	4221900,25	Картометрический метод	0,2	-
393	452077,50	4221938,30	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
394	452060,98	4221961,85	Картометрический метод	0,2	-
395	452051,63	4221920,31	Картометрический метод	0,2	-
396	451990,00	4221686,90	Картометрический метод	0,2	-
397	451866,90	4221221,05	Картометрический метод	0,2	-
398	451810,20	4221000,85	Картометрический метод	0,2	-
399	451752,05	4220777,55	Картометрический метод	0,2	-
400	451747,40	4220758,65	Картометрический метод	0,2	-
401	451744,05	4220759,45	Картометрический метод	0,2	-
402	451735,15	4220720,90	Картометрический метод	0,2	-
403	451738,00	4220720,00	Картометрический метод	0,2	-
404	451681,15	4220468,40	Картометрический метод	0,2	-
405	451678,25	4220468,90	Картометрический метод	0,2	-
406	451677,40	4220464,60	Картометрический метод	0,2	-
407	451655,96	4220469,32	Картометрический метод	0,2	-
408	451727,60	4220782,50	Картометрический метод	0,2	-
409	451683,70	4220802,25	Картометрический метод	0,2	-
410	451657,55	4220806,20	Картометрический метод	0,2	-
411	451632,25	4220804,80	Картометрический метод	0,2	-
412	451606,60	4220796,70	Картометрический метод	0,2	-
413	451586,25	4220786,50	Картометрический метод	0,2	-
414	451585,00	4220786,65	Картометрический метод	0,2	-
415	451558,55	4220786,65	Картометрический метод	0,2	-
416	451539,40	4220774,65	Картометрический метод	0,2	-
417	451536,00	4220769,85	Картометрический метод	0,2	-
418	451492,20	4220759,30	Картометрический метод	0,2	-
419	451477,55	4220758,40	Картометрический метод	0,2	-
420	451463,80	4220762,00	Картометрический метод	0,2	-
421	451452,55	4220771,90	Картометрический метод	0,2	-
422	451445,15	4220786,10	Картометрический метод	0,2	-
423	451443,30	4220789,70	Картометрический метод	0,2	-
424	451388,20	4220657,70	Картометрический метод	0,2	-
425	451340,80	4220539,30	Картометрический метод	0,2	-
426	451336,25	4220526,90	Картометрический метод	0,2	-
427	451330,20	4220510,35	Картометрический метод	0,2	-
428	451335,35	4220497,85	Картометрический метод	0,2	-
429	451337,05	4220487,80	Картометрический метод	0,2	-
430	451323,30	4220433,50	Картометрический метод	0,2	-
431	451317,60	4220435,35	Картометрический метод	0,2	-
432	451317,60	4220435,50	Картометрический метод	0,2	-
433	451305,67	4220393,40	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
434	451374,10	4220369,45	Картометрический метод	0,2	-
435	451367,25	4220350,50	Картометрический метод	0,2	-
436	451335,20	4220287,90	Картометрический метод	0,2	-
437	451330,75	4220279,15	Картометрический метод	0,2	-
438	451262,05	4220113,70	Картометрический метод	0,2	-
439	451252,25	4219984,40	Картометрический метод	0,2	-
440	451251,85	4219979,65	Картометрический метод	0,2	-
441	451295,40	4219959,75	Картометрический метод	0,2	-
442	451388,75	4219945,10	Картометрический метод	0,2	-
443	451394,90	4219953,80	Картометрический метод	0,2	-
444	451403,80	4219974,85	Картометрический метод	0,2	-
445	451413,70	4219992,50	Картометрический метод	0,2	-
446	451420,50	4220000,40	Картометрический метод	0,2	-
447	451541,40	4219978,15	Картометрический метод	0,2	-
448	451511,40	4219973,95	Картометрический метод	0,2	-
449	451509,80	4219960,25	Картометрический метод	0,2	-
450	451594,85	4219821,80	Картометрический метод	0,2	-
451	451681,75	4219680,40	Картометрический метод	0,2	-
452	451706,50	4219674,65	Картометрический метод	0,2	-
453	451700,20	4219657,25	Картометрический метод	0,2	-
454	451832,80	4219630,30	Картометрический метод	0,2	-
455	451832,81	4219630,28	Картометрический метод	0,2	-
456	451910,90	4219614,40	Картометрический метод	0,2	-
457	452010,21	4219593,46	Картометрический метод	0,2	-
458	452007,00	4219576,45	Картометрический метод	0,2	-
459	452000,55	4219542,00	Картометрический метод	0,2	-
460	452027,75	4219536,65	Картометрический метод	0,2	-
461	452053,40	4219531,60	Картометрический метод	0,2	-
462	452058,90	4219557,25	Картометрический метод	0,2	-
463	452060,00	4219557,00	Картометрический метод	0,2	-
464	452061,40	4219556,70	Картометрический метод	0,2	-
465	452054,80	4219533,00	Картометрический метод	0,2	-
466	452060,45	4219530,70	Картометрический метод	0,2	-
467	452060,55	4219530,66	Картометрический метод	0,2	-
468	452076,81	4219553,46	Картометрический метод	0,2	-
469	452083,00	4219552,10	Картометрический метод	0,2	-
470	452091,10	4219550,40	Картометрический метод	0,2	-
471	452085,42	4219524,57	Картометрический метод	0,2	-
472	452091,75	4219524,05	Картометрический метод	0,2	-
473	452096,95	4219549,15	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
474	452114,15	4219545,45	Картометрический метод	0,2	-
475	452126,25	4219542,90	Картометрический метод	0,2	-
476	452125,50	4219540,10	Картометрический метод	0,2	-
477	452124,50	4219536,30	Картометрический метод	0,2	-
478	452118,55	4219511,25	Картометрический метод	0,2	-
479	452115,45	4219498,30	Картометрический метод	0,2	-
480	452214,35	4219492,10	Картометрический метод	0,2	-
481	452225,54	4219532,82	Картометрический метод	0,2	-
482	452225,55	4219532,80	Картометрический метод	0,2	-
483	452253,60	4219534,00	Картометрический метод	0,2	-
484	452265,40	4219520,25	Картометрический метод	0,2	-
485	452260,98	4219513,55	Картометрический метод	0,2	-
486	452245,61	4219490,15	Картометрический метод	0,2	-
487	452265,04	4219488,93	Картометрический метод	0,2	-
488	452270,70	4219532,95	Картометрический метод	0,2	-
489	452295,80	4219528,30	Картометрический метод	0,2	-
490	452302,45	4219603,80	Картометрический метод	0,2	-
491	452279,00	4219607,90	Картометрический метод	0,2	-
492	452298,95	4219800,26	Картометрический метод	0,2	-
493	452321,97	4219915,88	Картометрический метод	0,2	-
494	452338,76	4219984,82	Картометрический метод	0,2	-
495	452355,74	4220105,82	Картометрический метод	0,2	-
496	452355,85	4220106,15	Картометрический метод	0,2	-
497	452357,24	4220115,98	Картометрический метод	0,2	-
498	452356,74	4220115,98	Картометрический метод	0,2	-
499	452356,74	4220118,18	Картометрический метод	0,2	-
500	452357,54	4220118,19	Картометрический метод	0,2	-
501	452364,30	4220166,14	Картометрический метод	0,2	-
502	452388,82	4220237,14	Картометрический метод	0,2	-
503	452389,35	4220266,75	Картометрический метод	0,2	-
504	452389,36	4220267,14	Картометрический метод	0,2	-
505	452389,76	4220289,48	Картометрический метод	0,2	-
506	452390,30	4220319,27	Картометрический метод	0,2	-
507	452403,42	4220342,73	Картометрический метод	0,2	-
508	452403,41	4220342,76	Картометрический метод	0,2	-
509	452414,85	4220362,65	Картометрический метод	0,2	-
510	452421,45	4220387,05	Картометрический метод	0,2	-
511	452421,43	4220387,06	Картометрический метод	0,2	-
512	452421,44	4220387,06	Картометрический метод	0,2	-
513	452445,46	4220476,03	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
514	452495,49	4220728,88	Картометрический метод	0,2	-
515	452498,54	4220741,91	Картометрический метод	0,2	-
516	452500,07	4220748,46	Картометрический метод	0,2	-
517	452537,25	4220908,66	Картометрический метод	0,2	-
518	452539,98	4220951,74	Картометрический метод	0,2	-
519	452543,25	4220984,55	Картометрический метод	0,2	-
520	452536,22	4220986,20	Картометрический метод	0,2	-
521	452536,97	4220989,85	Картометрический метод	0,2	-
522	452429,75	4221013,34	Картометрический метод	0,2	-
523	452429,75	4221013,35	Картометрический метод	0,2	-
524	452427,40	4221013,85	Картометрический метод	0,2	-
525	452431,40	4221017,35	Картометрический метод	0,2	-
526	452440,17	4221025,05	Картометрический метод	0,2	-
527	452453,77	4221061,05	Картометрический метод	0,2	-
528	452464,97	4221097,05	Картометрический метод	0,2	-
529	452475,44	4221113,79	Картометрический метод	0,2	-
530	452475,97	4221113,55	Картометрический метод	0,2	-
531	452477,42	4221116,96	Картометрический метод	0,2	-
532	452480,97	4221122,65	Картометрический метод	0,2	-
533	452517,86	4221158,90	Картометрический метод	0,2	-
534	452519,95	4221164,85	Картометрический метод	0,2	-
535	452522,88	4221163,82	Картометрический метод	0,2	-
536	452527,37	4221168,24	Картометрический метод	0,2	-
537	452555,60	4221218,47	Картометрический метод	0,2	-
538	452562,13	4221230,09	Картометрический метод	0,2	-
539	452567,83	4221229,75	Картометрический метод	0,2	-
540	452579,37	4221229,06	Картометрический метод	0,2	-
541	452698,36	4221068,05	Картометрический метод	0,2	-
542	452698,35	4221068,05	Картометрический метод	0,2	-
543	452696,65	4221063,10	Картометрический метод	0,2	-
544	452692,70	4221054,30	Картометрический метод	0,2	-
545	452682,30	4221036,70	Картометрический метод	0,2	-
546	452679,20	4221020,75	Картометрический метод	0,2	-
547	452673,10	4220989,05	Картометрический метод	0,2	-
548	452672,75	4220981,45	Картометрический метод	0,2	-
549	452675,35	4220971,30	Картометрический метод	0,2	-
550	452680,65	4220962,15	Картометрический метод	0,2	-
551	452683,30	4220958,25	Картометрический метод	0,2	-
552	452691,80	4220950,95	Картометрический метод	0,2	-
553	452704,60	4220943,65	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
554	452721,25	4220935,80	Картометрический метод	0,2	-
555	452731,35	4220930,40	Картометрический метод	0,2	-
556	452772,50	4220899,55	Картометрический метод	0,2	-
557	452788,00	4220891,55	Картометрический метод	0,2	-
558	452848,20	4220866,65	Картометрический метод	0,2	-
559	452889,20	4220851,15	Картометрический метод	0,2	-
560	453034,20	4220806,25	Картометрический метод	0,2	-
561	453081,50	4220793,00	Картометрический метод	0,2	-
562	453104,75	4220783,70	Картометрический метод	0,2	-
563	453121,20	4220771,90	Картометрический метод	0,2	-
564	453129,30	4220765,05	Картометрический метод	0,2	-
565	453131,50	4220762,30	Картометрический метод	0,2	-
566	453146,85	4220733,20	Картометрический метод	0,2	-
567	453163,65	4220700,95	Картометрический метод	0,2	-
568	453214,70	4220626,75	Картометрический метод	0,2	-
569	453218,35	4220621,55	Картометрический метод	0,2	-
570	453293,70	4220539,40	Картометрический метод	0,2	-
571	453300,80	4220531,65	Картометрический метод	0,2	-
572	453354,25	4220442,85	Картометрический метод	0,2	-
573	453365,30	4220426,35	Картометрический метод	0,2	-
574	453376,90	4220407,95	Картометрический метод	0,2	-
575	453392,15	4220381,75	Картометрический метод	0,2	-
576	453400,20	4220367,90	Картометрический метод	0,2	-
577	453402,45	4220364,70	Картометрический метод	0,2	-
578	453424,00	4220336,50	Картометрический метод	0,2	-
579	453427,80	4220331,75	Картометрический метод	0,2	-
580	453429,85	4220329,00	Картометрический метод	0,2	-
581	453440,20	4220306,05	Картометрический метод	0,2	-
582	453451,60	4220279,80	Картометрический метод	0,2	-
583	453453,20	4220276,00	Картометрический метод	0,2	-
584	453454,90	4220273,35	Картометрический метод	0,2	-
585	453460,05	4220267,10	Картометрический метод	0,2	-
586	453464,10	4220261,50	Картометрический метод	0,2	-
587	453465,95	4220258,70	Картометрический метод	0,2	-
588	453569,25	4220189,85	Картометрический метод	0,2	-
589	453594,65	4220173,40	Картометрический метод	0,2	-
590	453607,80	4220165,95	Картометрический метод	0,2	-
591	453621,70	4220162,15	Картометрический метод	0,2	-
592	453638,40	4220158,25	Картометрический метод	0,2	-
593	453659,85	4220152,50	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
594	453661,05	4220150,05	Картометрический метод	0,2	-
595	453661,50	4220147,80	Картометрический метод	0,2	-
596	453661,85	4220138,00	Картометрический метод	0,2	-
597	453665,25	4220058,40	Картометрический метод	0,2	-
598	453667,05	4220014,95	Картометрический метод	0,2	-
599	453669,50	4219986,35	Картометрический метод	0,2	-
600	453674,10	4219923,00	Картометрический метод	0,2	-
601	453676,70	4219891,20	Картометрический метод	0,2	-
602	453677,95	4219868,05	Картометрический метод	0,2	-
603	453676,50	4219862,45	Картометрический метод	0,2	-
604	453671,10	4219842,10	Картометрический метод	0,2	-
605	453669,55	4219837,60	Картометрический метод	0,2	-
606	453664,15	4219832,25	Картометрический метод	0,2	-
607	453655,40	4219823,75	Картометрический метод	0,2	-
608	453653,55	4219821,55	Картометрический метод	0,2	-
609	453649,20	4219815,35	Картометрический метод	0,2	-
610	453644,90	4219810,05	Картометрический метод	0,2	-
611	453638,00	4219807,30	Картометрический метод	0,2	-
612	453623,65	4219801,95	Картометрический метод	0,2	-
613	453602,95	4219795,70	Картометрический метод	0,2	-
614	453581,70	4219787,40	Картометрический метод	0,2	-
615	453567,20	4219783,70	Картометрический метод	0,2	-
616	453555,45	4219782,45	Картометрический метод	0,2	-
617	453544,75	4219782,75	Картометрический метод	0,2	-
618	453530,95	4219784,45	Картометрический метод	0,2	-
619	453515,80	4219786,30	Картометрический метод	0,2	-
620	453479,75	4219774,55	Картометрический метод	0,2	-
621	453472,85	4219772,35	Картометрический метод	0,2	-
622	453468,50	4219768,65	Картометрический метод	0,2	-
623	453466,00	4219763,65	Картометрический метод	0,2	-
624	453464,05	4219760,85	Картометрический метод	0,2	-
625	453462,05	4219759,35	Картометрический метод	0,2	-
626	453452,35	4219756,45	Картометрический метод	0,2	-
627	453450,40	4219754,75	Картометрический метод	0,2	-
628	453447,50	4219750,25	Картометрический метод	0,2	-
629	453444,60	4219744,45	Картометрический метод	0,2	-
630	453439,55	4219734,90	Картометрический метод	0,2	-
631	453435,85	4219730,35	Картометрический метод	0,2	-
632	453427,15	4219721,20	Картометрический метод	0,2	-
633	453325,65	4219853,50	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
634	453238,25	4219743,55	Картометрический метод	0,2	-
635	453401,05	4219632,80	Картометрический метод	0,2	-
636	453421,35	4219581,70	Картометрический метод	0,2	-
637	453421,16	4219582,12	Картометрический метод	0,2	-
638	453434,35	4219548,90	Картометрический метод	0,2	-
639	453437,66	4219544,57	Картометрический метод	0,2	-
640	453437,65	4219544,60	Картометрический метод	0,2	-
641	453456,55	4219519,90	Картометрический метод	0,2	-
642	453506,20	4219530,65	Картометрический метод	0,2	-
643	453515,55	4219514,50	Картометрический метод	0,2	-
644	453509,20	4219482,75	Картометрический метод	0,2	-
645	453516,60	4219480,60	Картометрический метод	0,2	-
646	453584,65	4219516,00	Картометрический метод	0,2	-
647	453566,20	4219597,85	Картометрический метод	0,2	-
648	453541,35	4219648,05	Картометрический метод	0,2	-
182	441851,90	4223749,20	Картометрический метод	0,2	-
Часть 4					
649	452108,80	4219537,90	Картометрический метод	0,2	-
650	452103,61	4219523,15	Картометрический метод	0,2	-
651	452109,25	4219522,68	Картометрический метод	0,2	-
652	452114,43	4219522,27	Картометрический метод	0,2	-
653	452114,46	4219522,27	Картометрический метод	0,2	-
654	452118,70	4219534,40	Картометрический метод	0,2	-
649	452108,80	4219537,90	Картометрический метод	0,2	-
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
Часть N ...					
-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
От точки	До точки	
1	2	3
Часть 1		
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-

41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-

87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-

133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	1	-
Часть 2		
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-

178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	159	-
Часть 3		
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-

269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-

315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-

361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-

407	408	-
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	412	-
412	413	-
413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	427	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-
430	431	-
431	432	-
432	433	-
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-
445	446	-
446	447	-
447	448	-
448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-

453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	462	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-
467	468	-
468	469	-
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-
473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	492	-
492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	498	-
498	499	-

499	500	-
500	501	-
501	502	-
502	503	-
503	504	-
504	505	-
505	506	-
506	507	-
507	508	-
508	509	-
509	510	-
510	511	-
511	512	-
512	513	-
513	514	-
514	515	-
515	516	-
516	517	-
517	518	-
518	519	-
519	520	-
520	521	-
521	522	-
522	523	-
523	524	-
524	525	-
525	526	-
526	527	-
527	528	-
528	529	-
529	530	-
530	531	-
531	532	-
532	533	-
533	534	-
534	535	-
535	536	-
536	537	-
537	538	-
538	539	-
539	540	-
540	541	-
541	542	-
542	543	-
543	544	-
544	545	-

545	546	-
546	547	-
547	548	-
548	549	-
549	550	-
550	551	-
551	552	-
552	553	-
553	554	-
554	555	-
555	556	-
556	557	-
557	558	-
558	559	-
559	560	-
560	561	-
561	562	-
562	563	-
563	564	-
564	565	-
565	566	-
566	567	-
567	568	-
568	569	-
569	570	-
570	571	-
571	572	-
572	573	-
573	574	-
574	575	-
575	576	-
576	577	-
577	578	-
578	579	-
579	580	-
580	581	-
581	582	-
582	583	-
583	584	-
584	585	-
585	586	-
586	587	-
587	588	-
588	589	-
589	590	-
590	591	-

591	592	-
592	593	-
593	594	-
594	595	-
595	596	-
596	597	-
597	598	-
598	599	-
599	600	-
600	601	-
601	602	-
602	603	-
603	604	-
604	605	-
605	606	-
606	607	-
607	608	-
608	609	-
609	610	-
610	611	-
611	612	-
612	613	-
613	614	-
614	615	-
615	616	-
616	617	-
617	618	-
618	619	-
619	620	-
620	621	-
621	622	-
622	623	-
623	624	-
624	625	-
625	626	-
626	627	-
627	628	-
628	629	-
629	630	-
630	631	-
631	632	-
632	633	-
633	634	-
634	635	-
635	636	-
636	637	-

637	638	-
638	639	-
639	640	-
640	641	-
641	642	-
642	643	-
643	644	-
644	645	-
645	646	-
646	647	-
647	648	-
648	182	-
Часть 4		
649	650	-
650	651	-
651	652	-
652	653	-
653	654	-
654	649	-

Раздел 3

План границ объекта



Подпись Раевская К.В. Дата " 05 " апреля 2019 г.

Масштаб 1:11000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Населенный пункт село Елбаши
(наименование объекта местоположение границ,
которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новосибирская область, Искитимский район, Тальменский сельсовет, с.Елбаши
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1102970,6+/-74 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
Часть 1					
1	455773,41	4240238,75	Картометрический метод	0,2	-
2	455731,17	4240330,59	Картометрический метод	0,2	-
3	455680,31	4240415,97	Картометрический метод	0,2	-
4	455626,48	4240497,73	Картометрический метод	0,2	-
5	455560,35	4240628,16	Картометрический метод	0,2	-
6	455516,27	4240729,17	Картометрический метод	0,2	-
7	455554,84	4240782,44	Картометрический метод	0,2	-
8	455516,31	4240755,96	Картометрический метод	0,2	-
9	455512,31	4240768,76	Картометрический метод	0,2	-
10	455490,71	4240791,17	Картометрический метод	0,2	-
11	455416,32	4240847,96	Картометрический метод	0,2	-
12	455368,26	4240886,16	Картометрический метод	0,2	-
13	455517,81	4240871,77	Картометрический метод	0,2	-
14	455544,65	4240884,68	Картометрический метод	0,2	-
15	455583,67	4240817,90	Картометрический метод	0,2	-
16	455618,54	4240839,05	Картометрический метод	0,2	-
17	455620,97	4240841,21	Картометрический метод	0,2	-
18	455623,26	4240841,92	Картометрический метод	0,2	-
19	455663,03	4240866,04	Картометрический метод	0,2	-
20	455612,72	4240956,12	Картометрический метод	0,2	-
21	455615,78	4240970,87	Картометрический метод	0,2	-
22	455585,49	4241018,39	Картометрический метод	0,2	-
23	455612,44	4241042,86	Картометрический метод	0,2	-
24	455602,35	4241084,23	Картометрический метод	0,2	-
25	455568,85	4241089,53	Картометрический метод	0,2	-
26	455519,78	4241082,19	Картометрический метод	0,2	-
27	455491,46	4241131,19	Картометрический метод	0,2	-
28	455477,75	4241165,30	Картометрический метод	0,2	-
29	455442,47	4241176,62	Картометрический метод	0,2	-
30	455385,21	4241229,81	Картометрический метод	0,2	-
31	455342,89	4241314,07	Картометрический метод	0,2	-
32	455367,17	4241343,75	Картометрический метод	0,2	-
33	455352,90	4241362,53	Картометрический метод	0,2	-
34	455380,78	4241391,57	Картометрический метод	0,2	-
35	455356,61	4241428,93	Картометрический метод	0,2	-
36	455353,12	4241439,96	Картометрический метод	0,2	-
37	455350,12	4241438,96	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
38	455346,02	4241445,31	Картометрический метод	0,2	-
39	455334,97	4241439,38	Картометрический метод	0,2	-
40	455329,36	4241442,68	Картометрический метод	0,2	-
41	455325,92	4241449,57	Картометрический метод	0,2	-
42	455317,12	4241456,76	Картометрический метод	0,2	-
43	455311,18	4241454,21	Картометрический метод	0,2	-
44	455299,15	4241470,18	Картометрический метод	0,2	-
45	455303,80	4241495,98	Картометрический метод	0,2	-
46	455289,36	4241550,17	Картометрический метод	0,2	-
47	455291,53	4241572,34	Картометрический метод	0,2	-
48	455280,78	4241587,45	Картометрический метод	0,2	-
49	455281,92	4241610,35	Картометрический метод	0,2	-
50	455269,52	4241603,26	Картометрический метод	0,2	-
51	455233,14	4241654,34	Картометрический метод	0,2	-
52	455231,78	4241657,30	Картометрический метод	0,2	-
53	455235,18	4241659,78	Картометрический метод	0,2	-
54	455230,08	4241668,81	Картометрический метод	0,2	-
55	455227,28	4241667,09	Картометрический метод	0,2	-
56	455194,92	4241737,53	Картометрический метод	0,2	-
57	455109,57	4241836,74	Картометрический метод	0,2	-
58	455095,45	4241848,17	Картометрический метод	0,2	-
59	455020,96	4241866,10	Картометрический метод	0,2	-
60	454994,68	4241849,47	Картометрический метод	0,2	-
61	454981,02	4241807,77	Картометрический метод	0,2	-
62	454966,73	4241823,15	Картометрический метод	0,2	-
63	454950,94	4241847,11	Картометрический метод	0,2	-
64	454947,68	4241856,83	Картометрический метод	0,2	-
65	454925,68	4241867,20	Картометрический метод	0,2	-
66	454910,32	4241862,89	Картометрический метод	0,2	-
67	454887,53	4241859,95	Картометрический метод	0,2	-
68	454877,93	4241853,55	Картометрический метод	0,2	-
69	454873,13	4241844,75	Картометрический метод	0,2	-
70	454874,73	4241836,75	Картометрический метод	0,2	-
71	454884,33	4241824,75	Картометрический метод	0,2	-
72	454896,36	4241813,31	Картометрический метод	0,2	-
73	454900,94	4241807,53	Картометрический метод	0,2	-
74	454902,71	4241806,30	Картометрический метод	0,2	-
75	454910,89	4241795,09	Картометрический метод	0,2	-
76	454911,53	4241775,15	Картометрический метод	0,2	-
77	454905,93	4241758,36	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
78	454891,53	4241737,56	Картометрический метод	0,2	-
79	454872,33	4241721,57	Картометрический метод	0,2	-
80	454850,73	4241713,56	Картометрический метод	0,2	-
81	454826,73	4241707,16	Картометрический метод	0,2	-
82	454806,73	4241695,96	Картометрический метод	0,2	-
83	454798,73	4241687,96	Картометрический метод	0,2	-
84	454789,34	4241689,21	Картометрический метод	0,2	-
85	454782,06	4241695,01	Картометрический метод	0,2	-
86	454779,72	4241710,05	Картометрический метод	0,2	-
87	454780,27	4241721,63	Картометрический метод	0,2	-
88	454790,06	4241748,86	Картометрический метод	0,2	-
89	454798,10	4241767,38	Картометрический метод	0,2	-
90	454805,59	4241781,29	Картометрический метод	0,2	-
91	454792,82	4241802,09	Картометрический метод	0,2	-
92	454761,84	4241809,31	Картометрический метод	0,2	-
93	454759,54	4241810,37	Картометрический метод	0,2	-
94	454750,74	4241815,96	Картометрический метод	0,2	-
95	454737,94	4241811,96	Картометрический метод	0,2	-
96	454730,74	4241807,96	Картометрический метод	0,2	-
97	454719,54	4241794,36	Картометрический метод	0,2	-
98	454712,34	4241787,96	Картометрический метод	0,2	-
99	454693,33	4241784,07	Картометрический метод	0,2	-
100	454689,56	4241788,54	Картометрический метод	0,2	-
101	454673,65	4241781,56	Картометрический метод	0,2	-
102	454661,14	4241781,56	Картометрический метод	0,2	-
103	454650,95	4241784,19	Картометрический метод	0,2	-
104	454646,18	4241792,50	Картометрический метод	0,2	-
105	454608,95	4241828,28	Картометрический метод	0,2	-
106	454598,72	4241835,63	Картометрический метод	0,2	-
107	454598,48	4241835,41	Картометрический метод	0,2	-
108	454597,43	4241836,14	Картометрический метод	0,2	-
109	454588,24	4241841,54	Картометрический метод	0,2	-
110	454579,46	4241848,02	Картометрический метод	0,2	-
111	454566,82	4241857,13	Картометрический метод	0,2	-
112	454557,59	4241862,19	Картометрический метод	0,2	-
113	454553,27	4241862,11	Картометрический метод	0,2	-
114	454546,80	4241866,65	Картометрический метод	0,2	-
115	454472,34	4241904,76	Картометрический метод	0,2	-
116	454486,74	4241932,75	Картометрический метод	0,2	-
117	454510,74	4241953,55	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
118	454424,34	4241988,75	Картометрический метод	0,2	-
119	454377,14	4241988,75	Картометрический метод	0,2	-
120	454368,34	4241922,36	Картометрический метод	0,2	-
121	454362,74	4241884,76	Картометрический метод	0,2	-
122	454349,14	4241869,56	Картометрический метод	0,2	-
123	454372,34	4241846,36	Картометрический метод	0,2	-
124	454404,34	4241848,76	Картометрический метод	0,2	-
125	454411,54	4241819,16	Картометрический метод	0,2	-
126	454417,94	4241777,56	Картометрический метод	0,2	-
127	454447,54	4241773,57	Картометрический метод	0,2	-
128	454449,94	4241762,36	Картометрический метод	0,2	-
129	454450,50	4241760,26	Картометрический метод	0,2	-
130	454450,08	4241760,46	Картометрический метод	0,2	-
131	454438,53	4241740,04	Картометрический метод	0,2	-
132	454406,87	4241690,84	Картометрический метод	0,2	-
133	454331,57	4241669,92	Картометрический метод	0,2	-
134	454316,48	4241679,20	Картометрический метод	0,2	-
135	454276,30	4241682,54	Картометрический метод	0,2	-
136	454248,38	4241700,20	Картометрический метод	0,2	-
137	454233,38	4241693,18	Картометрический метод	0,2	-
138	454229,14	4241675,47	Картометрический метод	0,2	-
139	454211,41	4241642,02	Картометрический метод	0,2	-
140	454125,77	4241556,28	Картометрический метод	0,2	-
141	454348,00	4241384,88	Картометрический метод	0,2	-
142	454358,44	4241394,83	Картометрический метод	0,2	-
143	454366,01	4241388,17	Картометрический метод	0,2	-
144	454355,91	4241378,70	Картометрический метод	0,2	-
145	454380,74	4241359,64	Картометрический метод	0,2	-
146	454551,59	4241355,41	Картометрический метод	0,2	-
147	454583,29	4241365,80	Картометрический метод	0,2	-
148	454612,02	4241333,72	Картометрический метод	0,2	-
149	454689,40	4241368,04	Картометрический метод	0,2	-
150	454706,09	4241362,83	Картометрический метод	0,2	-
151	454697,97	4241356,42	Картометрический метод	0,2	-
152	454707,32	4241328,15	Картометрический метод	0,2	-
153	454713,97	4241319,76	Картометрический метод	0,2	-
154	454718,19	4241310,30	Картометрический метод	0,2	-
155	454719,28	4241292,78	Картометрический метод	0,2	-
156	454716,52	4241274,57	Картометрический метод	0,2	-
157	454721,79	4241258,83	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
158	454731,31	4241252,59	Картометрический метод	0,2	-
159	454725,97	4241237,02	Картометрический метод	0,2	-
160	454712,28	4241221,30	Картометрический метод	0,2	-
161	454699,61	4241204,57	Картометрический метод	0,2	-
162	454699,61	4241183,28	Картометрический метод	0,2	-
163	454709,75	4241155,90	Картометрический метод	0,2	-
164	454717,93	4241158,36	Картометрический метод	0,2	-
165	454719,46	4241157,13	Картометрический метод	0,2	-
166	454724,91	4241147,25	Картометрический метод	0,2	-
167	454724,59	4241133,60	Картометрический метод	0,2	-
168	454724,02	4241118,68	Картометрический метод	0,2	-
169	454717,53	4241100,09	Картометрический метод	0,2	-
170	454710,98	4241078,88	Картометрический метод	0,2	-
171	454703,62	4241054,77	Картометрический метод	0,2	-
172	454724,71	4241045,36	Картометрический метод	0,2	-
173	454771,17	4241004,07	Картометрический метод	0,2	-
174	454780,60	4240997,65	Картометрический метод	0,2	-
175	454794,34	4240999,51	Картометрический метод	0,2	-
176	454801,84	4241006,64	Картометрический метод	0,2	-
177	454836,19	4241067,29	Картометрический метод	0,2	-
178	454844,00	4241060,30	Картометрический метод	0,2	-
179	454854,00	4241051,37	Картометрический метод	0,2	-
180	454828,82	4241008,38	Картометрический метод	0,2	-
181	454817,80	4240992,85	Картометрический метод	0,2	-
182	454807,14	4240982,67	Картометрический метод	0,2	-
183	454801,22	4240979,14	Картометрический метод	0,2	-
184	454788,99	4240973,46	Картометрический метод	0,2	-
185	454802,84	4240944,61	Картометрический метод	0,2	-
186	454849,71	4240917,44	Картометрический метод	0,2	-
187	454790,36	4240736,80	Картометрический метод	0,2	-
188	454833,04	4240716,86	Картометрический метод	0,2	-
189	454842,04	4240728,02	Картометрический метод	0,2	-
190	454844,40	4240726,80	Картометрический метод	0,2	-
191	454882,43	4240785,57	Картометрический метод	0,2	-
192	454883,15	4240786,68	Картометрический метод	0,2	-
193	454892,54	4240783,80	Картометрический метод	0,2	-
194	454929,78	4240891,40	Картометрический метод	0,2	-
195	454948,61	4240894,86	Картометрический метод	0,2	-
196	454974,55	4240884,37	Картометрический метод	0,2	-
197	454992,14	4240907,52	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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	454985,34	4240921,17	Картометрический метод	0,2	-
199	454988,07	4240941,28	Картометрический метод	0,2	-
200	455040,48	4240883,05	Картометрический метод	0,2	-
201	455126,98	4240819,19	Картометрический метод	0,2	-
202	455152,82	4240849,04	Картометрический метод	0,2	-
203	455130,53	4240811,39	Картометрический метод	0,2	-
204	455158,22	4240764,41	Картометрический метод	0,2	-
205	455152,60	4240762,23	Картометрический метод	0,2	-
206	455215,97	4240703,45	Картометрический метод	0,2	-
207	455271,07	4240681,41	Картометрический метод	0,2	-
208	455309,64	4240641,00	Картометрический метод	0,2	-
209	455340,87	4240595,08	Картометрический метод	0,2	-
210	455359,23	4240541,83	Картометрический метод	0,2	-
211	455373,92	4240473,85	Картометрический метод	0,2	-
212	455401,47	4240391,20	Картометрический метод	0,2	-
213	455440,04	4240328,76	Картометрический метод	0,2	-
214	455477,70	4240269,98	Картометрический метод	0,2	-
215	455501,58	4240214,87	Картометрический метод	0,2	-
216	455528,21	4240187,32	Картометрический метод	0,2	-
217	455542,90	4240170,79	Картометрический метод	0,2	-
218	455564,51	4240179,24	Картометрический метод	0,2	-
219	455585,15	4240187,32	Картометрический метод	0,2	-
220	455613,65	4240148,75	Картометрический метод	0,2	-
221	455644,87	4240100,99	Картометрический метод	0,2	-
222	455676,09	4240044,05	Картометрический метод	0,2	-
223	455733,03	4239998,13	Картометрический метод	0,2	-
224	455786,30	4239965,08	Картометрический метод	0,2	-
225	455832,22	4239957,72	Картометрический метод	0,2	-
226	455874,46	4239948,54	Картометрический метод	0,2	-
227	455920,38	4239944,86	Картометрический метод	0,2	-
228	455960,79	4239952,21	Картометрический метод	0,2	-
229	456008,52	4239987,11	Картометрический метод	0,2	-
230	456001,17	4240025,68	Картометрический метод	0,2	-
231	455969,95	4240058,76	Картометрический метод	0,2	-
232	455948,85	4240068,05	Картометрический метод	0,2	-
233	455954,95	4240082,25	Картометрический метод	0,2	-
234	455930,31	4240091,56	Картометрический метод	0,2	-
235	455928,00	4240088,90	Картометрический метод	0,2	-
236	455878,31	4240108,12	Картометрический метод	0,2	-
237	455877,30	4240106,31	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
238	455873,50	4240109,85	Картометрический метод	0,2	-
239	455865,25	4240117,50	Картометрический метод	0,2	-
240	455773,41	4240238,75	Картометрический метод	0,2	-
241	455773,41	4240238,75	Картометрический метод	0,2	-
1	455773,41	4240238,75	Картометрический метод	0,2	-
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
Часть N ...					
-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
От точки	До точки	
1	2	3
1	2	–
1	2	–
2	3	–
3	4	–
4	5	–
5	6	–
6	7	–
7	8	–
8	9	–
9	10	–
10	11	–
11	12	–
12	13	–
13	14	–
14	15	–
15	16	–
16	17	–
17	18	–
18	19	–
19	20	–
20	21	–
21	22	–
22	23	–
23	24	–
24	25	–
25	26	–
26	27	–
27	28	–
28	29	–
29	30	–
30	31	–
31	32	–
32	33	–
33	34	–
34	35	–
35	36	–
36	37	–
37	38	–
38	39	–
39	40	–

40	41	–
41	42	–
42	43	–
43	44	–
44	45	–
45	46	–
46	47	–
47	48	–
48	49	–
49	50	–
50	51	–
51	52	–
52	53	–
53	54	–
54	55	–
55	56	–
56	57	–
57	58	–
58	59	–
59	60	–
60	61	–
61	62	–
62	63	–
63	64	–
64	65	–
65	66	–
66	67	–
67	68	–
68	69	–
69	70	–
70	71	–
71	72	–
72	73	–
73	74	–
74	75	–
75	76	–
76	77	–
77	78	–
78	79	–
79	80	–
80	81	–
81	82	–
82	83	–
83	84	–

84	85	–
85	86	–
86	87	–
87	88	–
88	89	–
89	90	–
90	91	–
91	92	–
92	93	–
93	94	–
94	95	–
95	96	–
96	97	–
97	98	–
98	99	–
99	100	–
100	101	–
101	102	–
102	103	–
103	104	–
104	105	–
105	106	–
106	107	–
107	108	–
108	109	–
109	110	–
110	111	–
111	112	–
112	113	–
113	114	–
114	115	–
115	116	–
116	117	–
117	118	–
118	119	–
119	120	–
120	121	–
121	122	–
122	123	–
123	124	–
124	125	–
125	126	–
126	127	–
127	128	–

128	129	–
129	130	–
130	131	–
131	132	–
132	133	–
133	134	–
134	135	–
135	136	–
136	137	–
137	138	–
138	139	–
139	140	–
140	141	–
141	142	–
142	143	–
143	144	–
144	145	–
145	146	–
146	147	–
147	148	–
148	149	–
149	150	–
150	151	–
151	152	–
152	153	–
153	154	–
154	155	–
155	156	–
156	157	–
157	158	–
158	159	–
159	160	–
160	161	–
161	162	–
162	163	–
163	164	–
164	165	–
165	166	–
166	167	–
167	168	–
168	169	–
169	170	–
170	171	–
171	172	–

172	173	–
173	174	–
174	175	–
175	176	–
176	177	–
177	178	–
178	179	–
179	180	–
180	181	–
181	182	–
182	183	–
183	184	–
184	185	–
185	186	–
186	187	–
187	188	–
188	189	–
189	190	–
190	191	–
191	192	–
192	193	–
193	194	–
194	195	–
195	196	–
196	197	–
197	198	–
198	199	–
199	200	–
200	201	–
201	202	–
202	203	–
203	204	–
204	205	–
205	206	–
206	207	–
207	208	–
208	209	–
209	210	–
210	211	–
211	212	–
212	213	–
213	214	–
214	215	–
215	216	–

216	217	–
217	218	–
218	219	–
219	220	–
220	221	–
221	222	–
222	223	–
223	224	–
224	225	–
225	226	–
226	227	–
227	228	–
228	229	–
229	230	–
230	231	–
231	232	–
232	233	–
233	234	–
234	235	–
235	236	–
236	237	–
237	238	–
238	239	–
239	240	–
240	241	–
241	1	–

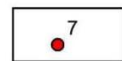
Раздел 3

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:




границы населенного пункта



поворотная точка с номером



Подпись  Релевская К.В. Дата " 05 " апреля 2019 г.



Масштаб 1:9000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Населенный пункт деревня Калиновка
(наименование объекта местоположение границ,
которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новосибирская область, Искитимский район, Тальменский сельсовет, д.Калиновка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	680373,6+/-58 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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	453006,25	4232548,50	Картометрический метод	0,2	-
2	453006,80	4232546,50	Картометрический метод	0,2	-
3	453030,95	4232566,45	Картометрический метод	0,2	-
4	453039,45	4232573,40	Картометрический метод	0,2	-
5	453037,40	4232575,00	Картометрический метод	0,2	-
6	453042,40	4232578,65	Картометрический метод	0,2	-
7	453037,50	4232584,90	Картометрический метод	0,2	-
8	453036,30	4232584,68	Картометрический метод	0,2	-
9	453028,28	4232601,98	Картометрический метод	0,2	-
10	453026,97	4232612,67	Картометрический метод	0,2	-
11	453026,90	4232613,25	Картометрический метод	0,2	-
12	453026,90	4232613,26	Картометрический метод	0,2	-
13	453030,53	4232618,35	Картометрический метод	0,2	-
14	453026,90	4232627,59	Картометрический метод	0,2	-
15	453000,34	4232618,15	Картометрический метод	0,2	-
16	452990,90	4232614,80	Картометрический метод	0,2	-
17	452993,30	4232600,90	Картометрический метод	0,2	-
18	452996,75	4232573,90	Картометрический метод	0,2	-
19	452997,80	4232562,10	Картометрический метод	0,2	-
20	453002,15	4232562,65	Картометрический метод	0,2	-
21	453003,20	4232558,95	Картометрический метод	0,2	-
22	452974,00	4232520,00	Картометрический метод	0,2	-
23	452966,15	4232541,30	Картометрический метод	0,2	-
24	452971,75	4232585,00	Картометрический метод	0,2	-
25	452982,95	4232590,60	Картометрический метод	0,2	-
26	452982,95	4232613,10	Картометрический метод	0,2	-
27	452967,98	4232609,86	Картометрический метод	0,2	-
28	452947,68	4232594,06	Картометрический метод	0,2	-
29	452947,85	4232592,60	Картометрический метод	0,2	-
30	452940,60	4232576,10	Картометрический метод	0,2	-
31	452926,15	4232567,85	Картометрический метод	0,2	-
32	452906,05	4232581,25	Картометрический метод	0,2	-
33	452888,00	4232601,88	Картометрический метод	0,2	-
34	452863,47	4232604,10	Картометрический метод	0,2	-
35	452829,94	4232606,79	Картометрический метод	0,2	-
36	452793,87	4232609,70	Картометрический метод	0,2	-
37	452776,27	4232616,10	Картометрический метод	0,2	-
38	452745,07	4232628,89	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
39	452728,27	4232594,49	Картометрический метод	0,2	-
40	452717,87	4232600,89	Картометрический метод	0,2	-
41	452709,07	4232602,49	Картометрический метод	0,2	-
42	452697,07	4232594,49	Картометрический метод	0,2	-
43	452686,67	4232591,29	Картометрический метод	0,2	-
44	452675,47	4232597,69	Картометрический метод	0,2	-
45	452663,47	4232606,49	Картометрический метод	0,2	-
46	452640,27	4232604,89	Картометрический метод	0,2	-
47	452630,67	4232601,69	Картометрический метод	0,2	-
48	452608,27	4232587,29	Картометрический метод	0,2	-
49	452594,67	4232585,69	Картометрический метод	0,2	-
50	452577,85	4232583,30	Картометрический метод	0,2	-
51	452572,25	4232590,50	Картометрический метод	0,2	-
52	452564,25	4232648,90	Картометрический метод	0,2	-
53	452536,25	4232650,50	Картометрический метод	0,2	-
54	452492,95	4232647,80	Картометрический метод	0,2	-
55	452466,65	4232642,10	Картометрический метод	0,2	-
56	452446,00	4232626,65	Картометрический метод	0,2	-
57	452447,47	4232612,89	Картометрический метод	0,2	-
58	452437,87	4232608,09	Картометрический метод	0,2	-
59	452393,28	4232604,84	Картометрический метод	0,2	-
60	452417,66	4232629,24	Картометрический метод	0,2	-
61	452346,77	4232612,37	Картометрический метод	0,2	-
62	452314,31	4232584,86	Картометрический метод	0,2	-
63	452227,16	4232529,93	Картометрический метод	0,2	-
64	452260,59	4232448,25	Картометрический метод	0,2	-
65	452141,85	4232495,81	Картометрический метод	0,2	-
66	452104,22	4232515,28	Картометрический метод	0,2	-
67	452100,11	4232529,47	Картометрический метод	0,2	-
68	452103,44	4232542,03	Картометрический метод	0,2	-
69	452071,56	4232679,39	Картометрический метод	0,2	-
70	451996,40	4232693,94	Картометрический метод	0,2	-
71	451974,70	4232673,20	Картометрический метод	0,2	-
72	451954,98	4232693,43	Картометрический метод	0,2	-
73	451941,51	4232681,19	Картометрический метод	0,2	-
74	451879,54	4232725,09	Картометрический метод	0,2	-
75	451855,27	4232721,36	Картометрический метод	0,2	-
76	451783,64	4232792,34	Картометрический метод	0,2	-
77	451726,82	4232847,12	Картометрический метод	0,2	-
78	451692,82	4232875,41	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
79	451651,65	4232920,81	Картометрический метод	0,2	-
80	451627,53	4232941,76	Картометрический метод	0,2	-
81	451623,04	4232945,61	Картометрический метод	0,2	-
82	451623,98	4232945,61	Картометрический метод	0,2	-
83	451623,98	4232947,81	Картометрический метод	0,2	-
84	451621,78	4232947,81	Картометрический метод	0,2	-
85	451621,78	4232946,71	Картометрический метод	0,2	-
86	451613,34	4232954,02	Картометрический метод	0,2	-
87	451606,68	4232960,89	Картометрический метод	0,2	-
88	451594,27	4232970,56	Картометрический метод	0,2	-
89	451437,23	4233106,71	Картометрический метод	0,2	-
90	451429,94	4233106,92	Картометрический метод	0,2	-
91	451417,09	4233116,88	Картометрический метод	0,2	-
92	451345,57	4233175,08	Картометрический метод	0,2	-
93	451352,54	4233191,88	Картометрический метод	0,2	-
94	451295,90	4233252,03	Картометрический метод	0,2	-
95	451304,29	4233267,28	Картометрический метод	0,2	-
96	451284,29	4233286,48	Картометрический метод	0,2	-
97	451214,76	4233317,77	Картометрический метод	0,2	-
98	451204,29	4233322,49	Картометрический метод	0,2	-
99	451125,03	4233372,59	Картометрический метод	0,2	-
100	451100,48	4233332,52	Картометрический метод	0,2	-
101	451053,47	4233370,00	Картометрический метод	0,2	-
102	451023,33	4233393,08	Картометрический метод	0,2	-
103	450999,45	4233365,93	Картометрический метод	0,2	-
104	450953,02	4233395,13	Картометрический метод	0,2	-
105	450745,21	4233493,57	Картометрический метод	0,2	-
106	450679,13	4233408,97	Картометрический метод	0,2	-
107	450687,73	4233404,67	Картометрический метод	0,2	-
108	450689,37	4233403,47	Картометрический метод	0,2	-
109	450720,02	4233387,71	Картометрический метод	0,2	-
110	450759,70	4233371,35	Картометрический метод	0,2	-
111	450750,10	4233355,85	Картометрический метод	0,2	-
112	450757,40	4233351,80	Картометрический метод	0,2	-
113	450845,50	4233302,80	Картометрический метод	0,2	-
114	450850,10	4233318,60	Картометрический метод	0,2	-
115	451021,27	4233218,52	Картометрический метод	0,2	-
116	451022,70	4233217,68	Картометрический метод	0,2	-
117	451073,89	4233172,89	Картометрический метод	0,2	-
118	451074,10	4233145,86	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
119	451078,13	4233140,65	Картометрический метод	0,2	-
120	451086,97	4233126,68	Картометрический метод	0,2	-
121	451102,83	4233110,08	Картометрический метод	0,2	-
122	451116,47	4233101,81	Картометрический метод	0,2	-
123	451143,48	4233088,08	Картометрический метод	0,2	-
124	451178,52	4233037,56	Картометрический метод	0,2	-
125	451197,89	4233012,87	Картометрический метод	0,2	-
126	451238,69	4232972,09	Картометрический метод	0,2	-
127	451279,49	4232948,89	Картометрический метод	0,2	-
128	451321,89	4232904,89	Картометрический метод	0,2	-
129	451332,29	4232899,29	Картометрический метод	0,2	-
130	451346,68	4232912,88	Картометрический метод	0,2	-
131	451380,29	4232877,70	Картометрический метод	0,2	-
132	451413,89	4232828,89	Картометрический метод	0,2	-
133	451457,89	4232806,49	Картометрический метод	0,2	-
134	451483,49	4232784,08	Картометрический метод	0,2	-
135	451505,09	4232764,45	Картометрический метод	0,2	-
136	451560,28	4232628,89	Картометрический метод	0,2	-
137	451577,88	4232544,10	Картометрический метод	0,2	-
138	451592,28	4232503,31	Картометрический метод	0,2	-
139	451597,08	4232491,30	Картометрический метод	0,2	-
140	451608,28	4232488,90	Картометрический метод	0,2	-
141	451621,88	4232495,30	Картометрический метод	0,2	-
142	451638,94	4232508,34	Картометрический метод	0,2	-
143	451639,13	4232507,95	Картометрический метод	0,2	-
144	451751,11	4232580,49	Картометрический метод	0,2	-
145	451804,59	4232567,94	Картометрический метод	0,2	-
146	451804,59	4232567,93	Картометрический метод	0,2	-
147	451804,60	4232567,95	Картометрический метод	0,2	-
148	451816,45	4232565,15	Картометрический метод	0,2	-
149	451837,90	4232555,70	Картометрический метод	0,2	-
150	451840,00	4232559,65	Картометрический метод	0,2	-
151	451861,55	4232554,60	Картометрический метод	0,2	-
152	451866,45	4232567,70	Картометрический метод	0,2	-
153	451880,30	4232565,30	Картометрический метод	0,2	-
154	452002,70	4232536,50	Картометрический метод	0,2	-
155	452063,35	4232523,35	Картометрический метод	0,2	-
156	452065,25	4232521,40	Картометрический метод	0,2	-
157	452070,55	4232517,20	Картометрический метод	0,2	-
158	452071,50	4232514,10	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
159	452085,90	4232495,70	Картометрический метод	0,2	-
160	452107,50	4232480,10	Картометрический метод	0,2	-
161	452152,30	4232461,70	Картометрический метод	0,2	-
162	452242,65	4232431,30	Картометрический метод	0,2	-
163	452176,25	4232345,70	Картометрический метод	0,2	-
164	452177,50	4232344,85	Картометрический метод	0,2	-
165	452188,60	4232337,30	Картометрический метод	0,2	-
166	452206,65	4232325,10	Картометрический метод	0,2	-
167	452252,27	4232268,28	Картометрический метод	0,2	-
168	452302,30	4232190,58	Картометрический метод	0,2	-
169	452347,65	4232119,45	Картометрический метод	0,2	-
170	452528,90	4231829,89	Картометрический метод	0,2	-
171	452538,87	4231837,64	Картометрический метод	0,2	-
172	452611,28	4231893,88	Картометрический метод	0,2	-
173	452632,89	4231929,09	Картометрический метод	0,2	-
174	452662,10	4231951,72	Картометрический метод	0,2	-
175	452668,96	4231942,86	Картометрический метод	0,2	-
176	452736,80	4231993,00	Картометрический метод	0,2	-
177	452727,05	4232010,60	Картометрический метод	0,2	-
178	452741,20	4232020,35	Картометрический метод	0,2	-
179	452729,00	4232036,90	Картометрический метод	0,2	-
180	452719,65	4232050,35	Картометрический метод	0,2	-
181	452720,26	4232052,90	Картометрический метод	0,2	-
182	452734,79	4232058,01	Картометрический метод	0,2	-
183	452737,19	4232055,35	Картометрический метод	0,2	-
184	452743,14	4232060,72	Картометрический метод	0,2	-
185	452750,70	4232052,90	Картометрический метод	0,2	-
186	452761,95	4232063,30	Картометрический метод	0,2	-
187	452827,70	4232083,40	Картометрический метод	0,2	-
188	452836,12	4232093,47	Картометрический метод	0,2	-
189	452820,95	4232124,80	Картометрический метод	0,2	-
190	452808,53	4232119,09	Картометрический метод	0,2	-
191	452797,86	4232143,30	Картометрический метод	0,2	-
192	452791,46	4232148,10	Картометрический метод	0,2	-
193	452756,27	4232138,50	Картометрический метод	0,2	-
194	452736,27	4232134,50	Картометрический метод	0,2	-
195	452725,87	4232136,90	Картометрический метод	0,2	-
196	452720,27	4232144,10	Картометрический метод	0,2	-
197	452720,27	4232154,51	Картометрический метод	0,2	-
198	452741,87	4232172,91	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
199	452757,87	4232183,30	Картометрический метод	0,2	-
200	452764,27	4232192,10	Картометрический метод	0,2	-
201	452765,06	4232208,91	Картометрический метод	0,2	-
202	452763,24	4232213,49	Картометрический метод	0,2	-
203	452768,10	4232216,33	Картометрический метод	0,2	-
204	452754,89	4232235,45	Картометрический метод	0,2	-
205	452749,64	4232232,39	Картометрический метод	0,2	-
206	452741,87	4232240,90	Картометрический метод	0,2	-
207	452720,45	4232262,31	Картометрический метод	0,2	-
208	452729,08	4232268,07	Картометрический метод	0,2	-
209	452710,03	4232293,50	Картометрический метод	0,2	-
210	452700,22	4232285,79	Картометрический метод	0,2	-
211	452698,67	4232288,10	Картометрический метод	0,2	-
212	452696,27	4232300,10	Картометрический метод	0,2	-
213	452689,87	4232311,30	Картометрический метод	0,2	-
214	452686,67	4232315,90	Картометрический метод	0,2	-
215	452693,87	4232325,70	Картометрический метод	0,2	-
216	452693,87	4232348,90	Картометрический метод	0,2	-
217	452724,27	4232356,91	Картометрический метод	0,2	-
218	452718,27	4232375,90	Картометрический метод	0,2	-
219	452757,67	4232379,39	Картометрический метод	0,2	-
220	452785,46	4232383,90	Картометрический метод	0,2	-
221	452833,06	4232389,70	Картометрический метод	0,2	-
222	452898,66	4232432,10	Картометрический метод	0,2	-
223	452878,00	4232498,39	Картометрический метод	0,2	-
224	452875,47	4232506,50	Картометрический метод	0,2	-
225	452876,10	4232508,70	Картометрический метод	0,2	-
226	452892,55	4232507,25	Картометрический метод	0,2	-
227	452909,86	4232499,34	Картометрический метод	0,2	-
228	452952,93	4232500,50	Картометрический метод	0,2	-
229	453001,02	4232541,54	Картометрический метод	0,2	-
230	453006,25	4232548,50	Картометрический метод	0,2	-
1	453006,25	4232548,50	Картометрический метод	0,2	-
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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
Часть N ...					
-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
От точки	До точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-

42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-

87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-

132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-

166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-


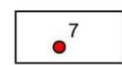
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	1	-

Раздел 3

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы населенного пункта
-  поворотная точка с номером

Подпись



Рявская К.В.

Дата " 05 " апреля 2019 г.

Масштаб 1:11000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Населенный пункт поселок Логовой
 (наименование объекта местоположение границ,
 которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новосибирская область, Искитимский район, Тальменский сельсовет, п. Логовой
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	81359,6+/-2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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	448091,05	4225558,35	Картометрический метод	0,2	-
2	448094,48	4225558,33	Картометрический метод	0,2	-
3	448092,10	4225547,95	Картометрический метод	0,2	-
4	448094,20	4225515,35	Картометрический метод	0,2	-
5	448094,25	4225513,89	Картометрический метод	0,2	-
6	448094,25	4225513,80	Картометрический метод	0,2	-
7	448096,35	4225443,65	Картометрический метод	0,2	-
8	447929,00	4225434,55	Картометрический метод	0,2	-
9	447731,70	4225437,75	Картометрический метод	0,2	-
10	447730,10	4225392,95	Картометрический метод	0,2	-
11	447689,90	4225392,15	Картометрический метод	0,2	-
12	447653,40	4225391,45	Картометрический метод	0,2	-
13	447619,10	4225390,80	Картометрический метод	0,2	-
14	447534,85	4225384,65	Картометрический метод	0,2	-
15	447252,50	4225371,30	Картометрический метод	0,2	-
16	447252,42	4225414,27	Картометрический метод	0,2	-
17	447619,25	4225401,00	Картометрический метод	0,2	-
18	447618,10	4225409,75	Картометрический метод	0,2	-
19	447621,30	4225452,15	Картометрический метод	0,2	-
20	447565,30	4225451,70	Картометрический метод	0,2	-
21	447548,95	4225451,60	Картометрический метод	0,2	-
22	447519,40	4225451,35	Картометрический метод	0,2	-
23	447521,05	4225497,65	Картометрический метод	0,2	-
24	447522,60	4225540,15	Картометрический метод	0,2	-
25	447527,65	4225549,70	Картометрический метод	0,2	-
26	447548,50	4225550,40	Картометрический метод	0,2	-
27	447550,70	4225550,40	Картометрический метод	0,2	-
28	447627,75	4225550,25	Картометрический метод	0,2	-
29	447728,20	4225555,95	Картометрический метод	0,2	-
30	447783,30	4225557,25	Картометрический метод	0,2	-
31	447827,85	4225556,95	Картометрический метод	0,2	-
32	447927,95	4225558,05	Картометрический метод	0,2	-
33	448083,00	4225558,35	Картометрический метод	0,2	-
34	448091,05	4225558,35	Картометрический метод	0,2	-
1	448091,05	4225558,35	Картометрический метод	0,2	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y			



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
точек части границы				погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Часть N ...					
-	-	-	-	-	-

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


Раздел 3

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы населенного пункта
-  поворотная точка с номером



Подпись   Равская К.В. Дата " 05 " апреля 2019 г.

Масштаб 1:4000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Населенный пункт поселок Барабка
 (наименование объекта местоположение границ,
 которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новосибирская область, Искитимский район, Тальменский сельсовет, п. Барабка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	677867,9+/-58 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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	447023,70	4231323,10	Картометрический метод	0,2	-
2	447086,95	4231236,90	Картометрический метод	0,2	-
3	447024,20	4231190,90	Картометрический метод	0,2	-
4	446958,25	4231149,90	Картометрический метод	0,2	-
5	446897,65	4231227,80	Картометрический метод	0,2	-
6	446903,67	4231232,49	Картометрический метод	0,2	-
7	446903,65	4231232,50	Картометрический метод	0,2	-
8	446887,90	4231243,10	Картометрический метод	0,2	-
9	446884,35	4231237,05	Картометрический метод	0,2	-
10	446866,55	4231202,45	Картометрический метод	0,2	-
11	446857,00	4231185,10	Картометрический метод	0,2	-
12	446855,45	4231182,25	Картометрический метод	0,2	-
13	446855,05	4231180,20	Картометрический метод	0,2	-
14	446855,70	4231179,05	Картометрический метод	0,2	-
15	446857,25	4231177,80	Картометрический метод	0,2	-
16	446860,55	4231175,00	Картометрический метод	0,2	-
17	446862,55	4231172,80	Картометрический метод	0,2	-
18	446863,85	4231169,65	Картометрический метод	0,2	-
19	446868,10	4231153,15	Картометрический метод	0,2	-
20	446877,70	4231124,70	Картометрический метод	0,2	-
21	446882,15	4231111,10	Картометрический метод	0,2	-
22	446884,60	4231103,20	Картометрический метод	0,2	-
23	446886,50	4231095,60	Картометрический метод	0,2	-
24	446887,70	4231087,00	Картометрический метод	0,2	-
25	446887,60	4231081,65	Картометрический метод	0,2	-
26	446885,30	4231058,80	Картометрический метод	0,2	-
27	446883,55	4231040,00	Картометрический метод	0,2	-
28	446882,30	4231033,40	Картометрический метод	0,2	-
29	446882,05	4231029,95	Картометрический метод	0,2	-
30	446882,25	4231027,55	Картометрический метод	0,2	-
31	446883,00	4231025,75	Картометрический метод	0,2	-
32	446884,20	4231024,35	Картометрический метод	0,2	-
33	446887,05	4231022,20	Картометрический метод	0,2	-
34	446889,45	4231021,20	Картометрический метод	0,2	-
35	446891,95	4231020,95	Картометрический метод	0,2	-
36	446893,70	4231021,15	Картометрический метод	0,2	-
37	446896,00	4231022,50	Картометрический метод	0,2	-
38	446897,80	4231024,65	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
39	446899,95	4231029,55	Картометрический метод	0,2	-
40	446902,35	4231033,90	Картометрический метод	0,2	-
41	446905,75	4231039,60	Картометрический метод	0,2	-
42	446913,25	4231048,75	Картометрический метод	0,2	-
43	446917,00	4231051,90	Картометрический метод	0,2	-
44	446920,60	4231055,00	Картометрический метод	0,2	-
45	446926,70	4231058,45	Картометрический метод	0,2	-
46	446930,95	4231059,95	Картометрический метод	0,2	-
47	446933,70	4231060,60	Картометрический метод	0,2	-
48	446937,55	4231060,80	Картометрический метод	0,2	-
49	446944,70	4231060,60	Картометрический метод	0,2	-
50	446959,45	4231059,55	Картометрический метод	0,2	-
51	446970,95	4231058,95	Картометрический метод	0,2	-
52	446980,35	4231059,55	Картометрический метод	0,2	-
53	446984,45	4231059,90	Картометрический метод	0,2	-
54	446994,05	4231061,30	Картометрический метод	0,2	-
55	447027,75	4231066,35	Картометрический метод	0,2	-
56	447049,75	4231069,50	Картометрический метод	0,2	-
57	447071,75	4231073,25	Картометрический метод	0,2	-
58	447083,95	4231074,90	Картометрический метод	0,2	-
59	447090,20	4231074,70	Картометрический метод	0,2	-
60	447096,85	4231073,65	Картометрический метод	0,2	-
61	447104,55	4231070,55	Картометрический метод	0,2	-
62	447110,00	4231067,20	Картометрический метод	0,2	-
63	447115,00	4231062,40	Картометрический метод	0,2	-
64	447118,15	4231058,05	Картометрический метод	0,2	-
65	447120,65	4231052,60	Картометрический метод	0,2	-
66	447122,15	4231047,05	Картометрический метод	0,2	-
67	447122,35	4231041,95	Картометрический метод	0,2	-
68	447121,15	4231035,25	Картометрический метод	0,2	-
69	447117,85	4231027,85	Картометрический метод	0,2	-
70	447112,40	4231021,05	Картометрический метод	0,2	-
71	447104,80	4231015,30	Картометрический метод	0,2	-
72	447097,30	4231012,65	Картометрический метод	0,2	-
73	447084,80	4231010,60	Картометрический метод	0,2	-
74	447075,75	4231009,55	Картометрический метод	0,2	-
75	447069,60	4231007,75	Картометрический метод	0,2	-
76	447063,50	4231004,60	Картометрический метод	0,2	-
77	447057,80	4231000,05	Картометрический метод	0,2	-
78	447047,40	4230989,80	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
79	447034,10	4230975,05	Картометрический метод	0,2	-
80	446994,45	4230926,75	Картометрический метод	0,2	-
81	446981,55	4230909,35	Картометрический метод	0,2	-
82	446973,60	4230894,60	Картометрический метод	0,2	-
83	446958,10	4230857,45	Картометрический метод	0,2	-
84	446956,45	4230852,80	Картометрический метод	0,2	-
85	446956,00	4230850,55	Картометрический метод	0,2	-
86	446955,40	4230849,85	Картометрический метод	0,2	-
87	446954,31	4230846,78	Картометрический метод	0,2	-
88	446962,97	4230855,56	Картометрический метод	0,2	-
89	446979,42	4230843,56	Картометрический метод	0,2	-
90	446999,56	4230872,13	Картометрический метод	0,2	-
91	447015,58	4230862,74	Картометрический метод	0,2	-
92	447019,16	4230868,35	Картометрический метод	0,2	-
93	447029,36	4230858,14	Картометрический метод	0,2	-
94	447031,10	4230853,67	Картометрический метод	0,2	-
95	447031,47	4230853,45	Картометрический метод	0,2	-
96	447031,60	4230852,39	Картометрический метод	0,2	-
97	447036,50	4230839,78	Картометрический метод	0,2	-
98	447040,58	4230806,13	Картометрический метод	0,2	-
99	447034,46	4230756,15	Картометрический метод	0,2	-
100	447001,82	4230679,65	Картометрический метод	0,2	-
101	446997,08	4230681,74	Картометрический метод	0,2	-
102	446996,32	4230671,71	Картометрический метод	0,2	-
103	446970,23	4230679,58	Картометрический метод	0,2	-
104	446952,63	4230653,36	Картометрический метод	0,2	-
105	446953,88	4230652,11	Картометрический метод	0,2	-
106	446941,64	4230624,57	Картометрический метод	0,2	-
107	446964,08	4230607,23	Картометрический метод	0,2	-
108	447070,25	4230556,55	Картометрический метод	0,2	-
109	447046,05	4230483,95	Картометрический метод	0,2	-
110	447009,98	4230421,61	Картометрический метод	0,2	-
111	446919,20	4230459,32	Картометрический метод	0,2	-
112	446880,44	4230391,00	Картометрический метод	0,2	-
113	446870,24	4230344,07	Картометрический метод	0,2	-
114	446855,20	4230322,91	Картометрический метод	0,2	-
115	446832,50	4230285,94	Картометрический метод	0,2	-
116	446799,86	4230244,11	Картометрический метод	0,2	-
117	446772,32	4230197,21	Картометрический метод	0,2	-
118	446771,30	4230179,88	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
119	446767,22	4230167,63	Картометрический метод	0,2	-
120	446751,92	4230160,47	Картометрический метод	0,2	-
121	446741,72	4230160,47	Картометрический метод	0,2	-
122	446735,74	4230163,34	Картометрический метод	0,2	-
123	446732,53	4230158,35	Картометрический метод	0,2	-
124	446714,30	4230169,24	Картометрический метод	0,2	-
125	446697,86	4230139,07	Картометрический метод	0,2	-
126	446680,52	4230121,73	Картометрический метод	0,2	-
127	446654,00	4230122,76	Картометрический метод	0,2	-
128	446619,29	4230064,60	Картометрический метод	0,2	-
129	446606,05	4230064,60	Картометрический метод	0,2	-
130	446622,37	4230035,02	Картометрический метод	0,2	-
131	446604,01	4230009,53	Картометрический метод	0,2	-
132	446539,75	4230054,40	Картометрический метод	0,2	-
133	446548,93	4230072,78	Картометрический метод	0,2	-
134	446528,53	4230085,01	Картометрический метод	0,2	-
135	446549,26	4230124,65	Картометрический метод	0,2	-
136	446549,25	4230124,65	Картометрический метод	0,2	-
137	446547,50	4230125,75	Картометрический метод	0,2	-
138	446549,52	4230130,76	Картометрический метод	0,2	-
139	446526,21	4230139,05	Картометрический метод	0,2	-
140	446508,90	4230111,91	Картометрический метод	0,2	-
141	446506,95	4230107,55	Картометрический метод	0,2	-
142	446493,30	4230079,00	Картометрический метод	0,2	-
143	446451,85	4230106,20	Картометрический метод	0,2	-
144	446463,95	4230132,80	Картометрический метод	0,2	-
145	446476,30	4230160,35	Картометрический метод	0,2	-
146	446469,65	4230167,20	Картометрический метод	0,2	-
147	446467,00	4230172,20	Картометрический метод	0,2	-
148	446464,50	4230178,35	Картометрический метод	0,2	-
149	446459,04	4230178,32	Картометрический метод	0,2	-
150	446444,48	4230182,50	Картометрический метод	0,2	-
151	446423,28	4230183,75	Картометрический метод	0,2	-
152	446419,00	4230179,15	Картометрический метод	0,2	-
153	446402,30	4230172,25	Картометрический метод	0,2	-
154	446387,35	4230178,55	Картометрический метод	0,2	-
155	446380,95	4230184,85	Картометрический метод	0,2	-
156	446369,15	4230194,75	Картометрический метод	0,2	-
157	446346,50	4230210,75	Картометрический метод	0,2	-
158	446337,08	4230204,62	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
159	446318,25	4230214,75	Картометрический метод	0,2	-
160	446326,24	4230223,48	Картометрический метод	0,2	-
161	446305,38	4230242,07	Картометрический метод	0,2	-
162	446296,15	4230233,85	Картометрический метод	0,2	-
163	446284,85	4230223,80	Картометрический метод	0,2	-
164	446289,80	4230218,00	Картометрический метод	0,2	-
165	446299,65	4230207,05	Картометрический метод	0,2	-
166	446248,35	4230159,15	Картометрический метод	0,2	-
167	446246,10	4230161,90	Картометрический метод	0,2	-
168	446239,10	4230168,30	Картометрический метод	0,2	-
169	446175,50	4230127,90	Картометрический метод	0,2	-
170	446153,65	4230154,25	Картометрический метод	0,2	-
171	446169,35	4230193,45	Картометрический метод	0,2	-
172	446166,90	4230193,60	Картометрический метод	0,2	-
173	446170,50	4230202,45	Картометрический метод	0,2	-
174	446118,20	4230210,15	Картометрический метод	0,2	-
175	446097,73	4230213,16	Картометрический метод	0,2	-
176	446085,75	4230202,75	Картометрический метод	0,2	-
177	446083,95	4230201,15	Картометрический метод	0,2	-
178	446061,00	4230181,20	Картометрический метод	0,2	-
179	446055,85	4230181,55	Картометрический метод	0,2	-
180	446045,90	4230191,70	Картометрический метод	0,2	-
181	446023,85	4230210,20	Картометрический метод	0,2	-
182	446020,60	4230214,90	Картометрический метод	0,2	-
183	446002,50	4230237,80	Картометрический метод	0,2	-
184	445984,60	4230260,05	Картометрический метод	0,2	-
185	446006,30	4230278,20	Картометрический метод	0,2	-
186	445985,40	4230300,85	Картометрический метод	0,2	-
187	445968,50	4230282,95	Картометрический метод	0,2	-
188	445971,60	4230279,50	Картометрический метод	0,2	-
189	445947,45	4230258,75	Картометрический метод	0,2	-
190	445908,90	4230304,90	Картометрический метод	0,2	-
191	445922,50	4230321,45	Картометрический метод	0,2	-
192	445921,80	4230321,95	Картометрический метод	0,2	-
193	445923,45	4230324,05	Картометрический метод	0,2	-
194	445924,15	4230323,50	Картометрический метод	0,2	-
195	445927,65	4230327,40	Картометрический метод	0,2	-
196	445925,10	4230329,35	Картометрический метод	0,2	-
197	445928,62	4230334,53	Картометрический метод	0,2	-
198	445939,60	4230350,65	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
199	445929,25	4230378,20	Картометрический метод	0,2	-
200	445925,00	4230383,20	Картометрический метод	0,2	-
201	445924,00	4230385,75	Картометрический метод	0,2	-
202	445920,25	4230390,25	Картометрический метод	0,2	-
203	445919,10	4230389,80	Картометрический метод	0,2	-
204	445909,90	4230400,10	Картометрический метод	0,2	-
205	445910,90	4230400,70	Картометрический метод	0,2	-
206	445906,65	4230405,85	Картометрический метод	0,2	-
207	445847,21	4230472,98	Картометрический метод	0,2	-
208	445841,70	4230479,20	Картометрический метод	0,2	-
209	445839,35	4230481,85	Картометрический метод	0,2	-
210	445865,20	4230504,15	Картометрический метод	0,2	-
211	445844,00	4230532,25	Картометрический метод	0,2	-
212	445844,20	4230532,40	Картометрический метод	0,2	-
213	445866,25	4230549,70	Картометрический метод	0,2	-
214	445879,95	4230532,80	Картометрический метод	0,2	-
215	445899,50	4230544,45	Картометрический метод	0,2	-
216	445908,60	4230534,15	Картометрический метод	0,2	-
217	445911,25	4230552,20	Картометрический метод	0,2	-
218	445927,50	4230563,40	Картометрический метод	0,2	-
219	445931,50	4230559,90	Картометрический метод	0,2	-
220	445942,10	4230562,00	Картометрический метод	0,2	-
221	445954,25	4230569,40	Картометрический метод	0,2	-
222	445952,75	4230580,75	Картометрический метод	0,2	-
223	445971,50	4230593,65	Картометрический метод	0,2	-
224	445982,60	4230592,80	Картометрический метод	0,2	-
225	445990,80	4230583,45	Картометрический метод	0,2	-
226	446007,85	4230590,90	Картометрический метод	0,2	-
227	446024,05	4230602,40	Картометрический метод	0,2	-
228	446021,50	4230626,85	Картометрический метод	0,2	-
229	446021,00	4230627,70	Картометрический метод	0,2	-
230	446052,05	4230649,10	Картометрический метод	0,2	-
231	446061,70	4230650,30	Картометрический метод	0,2	-
232	446070,25	4230647,90	Картометрический метод	0,2	-
233	446092,55	4230658,20	Картометрический метод	0,2	-
234	446109,20	4230667,70	Картометрический метод	0,2	-
235	446106,75	4230664,80	Картометрический метод	0,2	-
236	446121,00	4230669,35	Картометрический метод	0,2	-
237	446132,80	4230670,25	Картометрический метод	0,2	-
238	446135,35	4230678,65	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
239	446135,60	4230678,55	Картометрический метод	0,2	-
240	446135,85	4230680,35	Картометрический метод	0,2	-
241	446138,00	4230687,40	Картометрический метод	0,2	-
242	446137,20	4230687,85	Картометрический метод	0,2	-
243	446147,20	4230743,65	Картометрический метод	0,2	-
244	446155,40	4230744,05	Картометрический метод	0,2	-
245	446143,80	4230679,35	Картометрический метод	0,2	-
246	446143,20	4230675,45	Картометрический метод	0,2	-
247	446143,80	4230675,20	Картометрический метод	0,2	-
248	446142,70	4230671,90	Картометрический метод	0,2	-
249	446141,75	4230669,05	Картометрический метод	0,2	-
250	446146,25	4230657,65	Картометрический метод	0,2	-
251	446140,60	4230647,85	Картометрический метод	0,2	-
252	446145,95	4230637,25	Картометрический метод	0,2	-
253	446160,95	4230639,40	Картометрический метод	0,2	-
254	446177,60	4230645,20	Картометрический метод	0,2	-
255	446188,15	4230657,90	Картометрический метод	0,2	-
256	446204,40	4230660,80	Картометрический метод	0,2	-
257	446217,35	4230656,55	Картометрический метод	0,2	-
258	446232,70	4230667,75	Картометрический метод	0,2	-
259	446252,65	4230639,35	Картометрический метод	0,2	-
260	446259,40	4230635,40	Картометрический метод	0,2	-
261	446267,60	4230626,05	Картометрический метод	0,2	-
262	446269,40	4230610,35	Картометрический метод	0,2	-
263	446271,80	4230612,10	Картометрический метод	0,2	-
264	446278,74	4230602,21	Картометрический метод	0,2	-
265	446300,30	4230616,40	Картометрический метод	0,2	-
266	446377,57	4230581,73	Картометрический метод	0,2	-
267	446412,25	4230587,85	Картометрический метод	0,2	-
268	446441,62	4230578,06	Картометрический метод	0,2	-
269	446440,85	4230579,20	Картометрический метод	0,2	-
270	446447,65	4230583,80	Картометрический метод	0,2	-
271	446451,83	4230601,11	Картометрический метод	0,2	-
272	446469,38	4230649,04	Картометрический метод	0,2	-
273	446479,76	4230667,98	Картометрический метод	0,2	-
274	446428,09	4230711,29	Картометрический метод	0,2	-
275	446373,27	4230856,90	Картометрический метод	0,2	-
276	446421,73	4230873,91	Картометрический метод	0,2	-
277	446486,35	4230903,66	Картометрический метод	0,2	-
278	446482,64	4230954,01	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
279	446536,72	4230984,62	Картометрический метод	0,2	-
280	446554,04	4230981,55	Картометрический метод	0,2	-
281	446561,27	4230991,00	Картометрический метод	0,2	-
282	446547,06	4231005,82	Картометрический метод	0,2	-
283	446577,04	4231027,15	Картометрический метод	0,2	-
284	446611,49	4231056,91	Картометрический метод	0,2	-
285	446650,48	4231017,25	Картометрический метод	0,2	-
286	446655,00	4231020,30	Картометрический метод	0,2	-
287	446617,83	4231068,12	Картометрический метод	0,2	-
288	446616,63	4231067,05	Картометрический метод	0,2	-
289	446611,69	4231072,83	Картометрический метод	0,2	-
290	446613,13	4231074,16	Картометрический метод	0,2	-
291	446612,18	4231075,38	Картометрический метод	0,2	-
292	446623,70	4231084,60	Картометрический метод	0,2	-
293	446623,70	4231084,61	Картометрический метод	0,2	-
294	446626,74	4231102,79	Картометрический метод	0,2	-
295	446633,27	4231108,42	Картометрический метод	0,2	-
296	446645,20	4231105,91	Картометрический метод	0,2	-
297	446648,33	4231102,10	Картометрический метод	0,2	-
298	446648,08	4231101,92	Картометрический метод	0,2	-
299	446682,56	4231115,18	Картометрический метод	0,2	-
300	446710,10	4231120,26	Картометрический метод	0,2	-
301	446708,06	4231096,80	Картометрический метод	0,2	-
302	446737,64	4231066,22	Картометрический метод	0,2	-
303	446747,84	4231070,29	Картометрический метод	0,2	-
304	446769,26	4231052,96	Картометрический метод	0,2	-
305	446791,70	4231062,13	Картометрический метод	0,2	-
306	446798,84	4231042,76	Картометрический метод	0,2	-
307	446773,27	4231019,07	Картометрический метод	0,2	-
308	446773,30	4231014,91	Картометрический метод	0,2	-
309	446740,70	4230990,74	Картометрический метод	0,2	-
310	446751,92	4230962,19	Картометрический метод	0,2	-
311	446744,85	4230957,63	Картометрический метод	0,2	-
312	446758,49	4230947,24	Картометрический метод	0,2	-
313	446772,09	4230922,24	Картометрический метод	0,2	-
314	446755,47	4230904,70	Картометрический метод	0,2	-
315	446779,46	4230875,48	Картометрический метод	0,2	-
316	446786,83	4230861,61	Картометрический метод	0,2	-
317	446836,29	4230872,20	Картометрический метод	0,2	-
318	446861,02	4230872,31	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
319	446888,80	4230858,19	Картометрический метод	0,2	-
320	446914,97	4230875,54	Картометрический метод	0,2	-
321	446916,78	4230875,13	Картометрический метод	0,2	-
322	446922,41	4230879,97	Картометрический метод	0,2	-
323	446934,96	4230871,04	Картометрический метод	0,2	-
324	446955,35	4230866,45	Картометрический метод	0,2	-
325	446968,10	4230897,05	Картометрический метод	0,2	-
326	446973,75	4230908,75	Картометрический метод	0,2	-
327	446976,70	4230912,90	Картометрический метод	0,2	-
328	446989,70	4230930,45	Картометрический метод	0,2	-
329	447029,60	4230978,95	Картометрический метод	0,2	-
330	447043,05	4230993,95	Картометрический метод	0,2	-
331	447053,80	4231004,50	Картометрический метод	0,2	-
332	447060,25	4231009,65	Картометрический метод	0,2	-
333	447067,35	4231013,35	Картометрический метод	0,2	-
334	447074,55	4231015,45	Картометрический метод	0,2	-
335	447084,10	4231016,55	Картометрический метод	0,2	-
336	447088,75	4231017,15	Картометрический метод	0,2	-
337	447095,75	4231018,45	Картометрический метод	0,2	-
338	447101,90	4231020,65	Картометрический метод	0,2	-
339	447108,15	4231025,40	Картометрический метод	0,2	-
340	447112,65	4231031,00	Картометрический метод	0,2	-
341	447115,35	4231037,00	Картометрический метод	0,2	-
342	447116,35	4231042,35	Картометрический метод	0,2	-
343	447116,20	4231046,10	Картометрический метод	0,2	-
344	447114,95	4231050,55	Картометрический метод	0,2	-
345	447112,95	4231055,00	Картометрический метод	0,2	-
346	447110,45	4231058,40	Картометрический метод	0,2	-
347	447106,30	4231062,45	Картометрический метод	0,2	-
348	447101,85	4231065,15	Картометрический метод	0,2	-
349	447095,20	4231067,85	Картометрический метод	0,2	-
350	447089,60	4231068,70	Картометрический метод	0,2	-
351	447084,25	4231068,90	Картометрический метод	0,2	-
352	447072,65	4231067,30	Картометрический метод	0,2	-
353	447050,70	4231063,60	Картометрический метод	0,2	-
354	447028,65	4231060,40	Картометрический метод	0,2	-
355	446994,90	4231055,35	Картометрический метод	0,2	-
356	446980,75	4231053,60	Картометрический метод	0,2	-
357	446971,00	4231052,95	Картометрический метод	0,2	-
358	446959,10	4231053,55	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
359	446944,40	4231054,60	Картометрический метод	0,2	-
360	446937,65	4231054,80	Картометрический метод	0,2	-
361	446934,50	4231054,65	Картометрический метод	0,2	-
362	446932,65	4231054,20	Картометрический метод	0,2	-
363	446929,25	4231053,00	Картометрический метод	0,2	-
364	446924,05	4231050,05	Картометрический метод	0,2	-
365	446920,90	4231047,35	Картометрический метод	0,2	-
366	446917,55	4231044,50	Картометрический метод	0,2	-
367	446910,70	4231036,15	Картометрический метод	0,2	-
368	446907,55	4231030,90	Картометрический метод	0,2	-
369	446905,30	4231026,85	Картометрический метод	0,2	-
370	446902,95	4231021,50	Картометрический метод	0,2	-
371	446900,15	4231018,10	Картометрический метод	0,2	-
372	446898,40	4231016,80	Картометрический метод	0,2	-
373	446895,45	4231015,30	Картометрический метод	0,2	-
374	446892,00	4231014,95	Картометрический метод	0,2	-
375	446888,00	4231015,30	Картометрический метод	0,2	-
376	446884,10	4231016,90	Картометрический метод	0,2	-
377	446880,00	4231019,95	Картометрический метод	0,2	-
378	446877,80	4231022,65	Картометрический метод	0,2	-
379	446876,35	4231026,15	Картометрический метод	0,2	-
380	446876,05	4231029,95	Картометрический метод	0,2	-
381	446876,35	4231034,15	Картометрический метод	0,2	-
382	446877,60	4231040,85	Картометрический метод	0,2	-
383	446879,30	4231059,40	Картометрический метод	0,2	-
384	446881,75	4231083,90	Картометрический метод	0,2	-
385	446881,45	4231089,55	Картометрический метод	0,2	-
386	446880,65	4231094,40	Картометрический метод	0,2	-
387	446878,80	4231101,60	Картометрический метод	0,2	-
388	446876,45	4231109,25	Картометрический метод	0,2	-
389	446872,00	4231122,85	Картометрический метод	0,2	-
390	446862,35	4231151,45	Картометрический метод	0,2	-
391	446858,15	4231167,75	Картометрический метод	0,2	-
392	446857,40	4231169,55	Картометрический метод	0,2	-
393	446856,40	4231170,65	Картометрический метод	0,2	-
394	446853,40	4231173,15	Картометрический метод	0,2	-
395	446851,00	4231175,15	Картометрический метод	0,2	-
396	446849,10	4231178,60	Картометрический метод	0,2	-
397	446849,05	4231181,05	Картометрический метод	0,2	-
398	446849,80	4231184,35	Картометрический метод	0,2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>					
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
399	446851,70	4231187,95	Картометрический метод	0,2	-
400	446861,25	4231205,30	Картометрический метод	0,2	-
401	446879,00	4231239,80	Картометрический метод	0,2	-
402	446886,35	4231252,90	Картометрический метод	0,2	-
403	446908,40	4231236,20	Картометрический метод	0,2	-
404	446908,42	4231236,18	Картометрический метод	0,2	-
405	446961,00	4231277,10	Картометрический метод	0,2	-
406	447023,70	4231323,10	Картометрический метод	0,2	-
1	447023,70	4231323,10	Картометрический метод	0,2	-
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
Часть N ...					
-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
От точки	До точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-

41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-

86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-

131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-

177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-

223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-

269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-


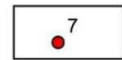
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-

361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	1	-

Раздел 3

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы населенного пункта
-  поворотная точка с номером



Подпись



Рыжикова К.В.

Дата " 05 " апреля 2019 г.

Масштаб 1:6000