

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Дружненского СМО "РН. Зона рекреационного назначения" (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	Калмыкия Респ, Городовиковский р-н
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	7311 кв.м ± 17 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Предоставление коммунальных услуг - , Парки культуры и отдыха - , Площадки для занятий спортом - , Оборудованные площадки для занятий спортом - , Природно-познавательный туризм - , Улично-дорожная сеть - , Магазины - , Общественное питание - , Развлекательные мероприятия - , Выставочно-ярмарочная деятельность -

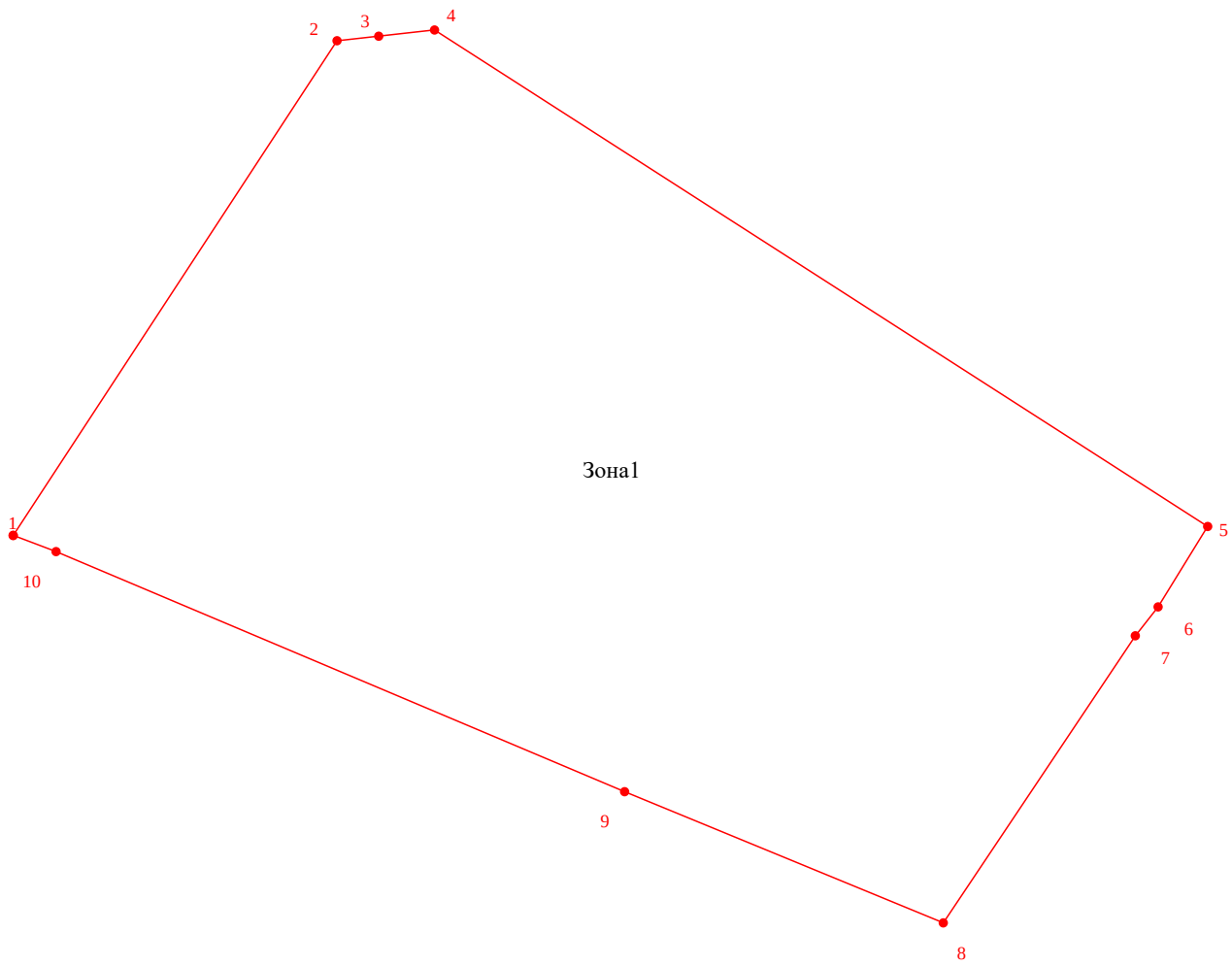
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-08, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414154.53	1378402.05	Геодезический метод	0.10	—
2	414211.12	1378439.10	Геодезический метод	0.10	—
3	414211.65	1378443.87	Геодезический метод	0.10	—
4	414212.36	1378450.26	Геодезический метод	0.10	—
5	414155.55	1378538.73	Геодезический метод	0.10	—
6	414146.34	1378533.05	Геодезический метод	0.10	—
7	414143.04	1378530.45	Геодезический метод	0.10	—
8	414110.20	1378508.48	Геодезический метод	0.10	—
9	414125.21	1378472.01	Геодезический метод	0.10	—
10	414152.68	1378406.95	Геодезический метод	0.10	—
1	414154.53	1378402.05	Геодезический метод	0.10	—
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 (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

План границ объекта

С
Ю



Масштаб 1: 840

Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
- ===== Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- ===== Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- _____ Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- _____
_____ Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- ----- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- ----- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
- △ Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)



Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ



Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования



Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно



Граница субъекта Российской Федерации



Граница муниципального образования



Граница кадастрового округа



Граница кадастрового района



Граница кадастрового квартала

Подпись _____ (Мельничук А. Н.) Дата 29.11.2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта