

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона специального назначения, связанная с захоронениями (Сп1)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

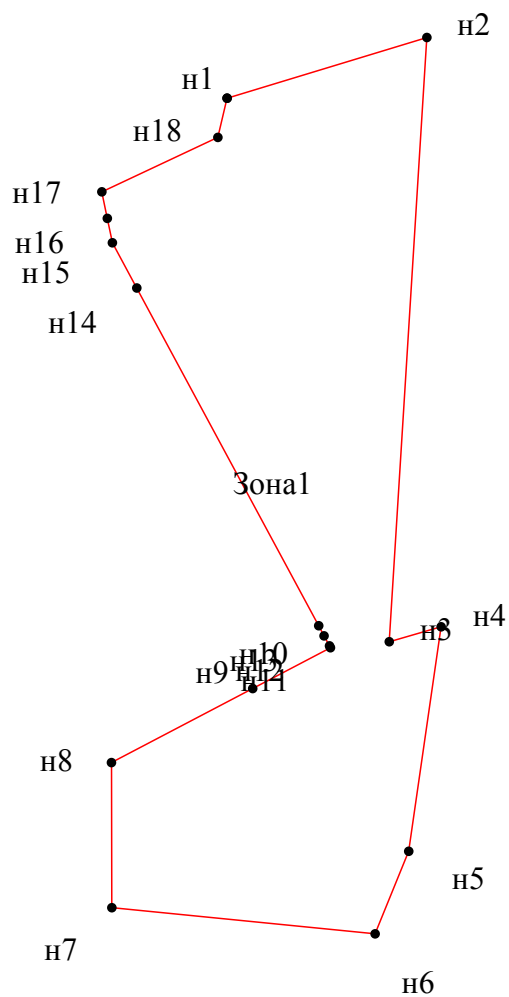
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	446681, Самарская обл, Борский р-н, Малое Алдаркино с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	13134 кв.м ± 28 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования, Благоустройство территории, Ритуальная деятельность Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта, Коммунальное обслуживание, Предоставление коммунальных услуг, Бытовое обслуживание, Медицинские организации особого назначения, Стоянки, транспорта общего пользования

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК - 63</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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	373710.83	2291659.06	Картометрический метод	0.10	–
н2	373726.88	2291711.89	Картометрический метод	0.10	–
н3	373567.07	2291701.96	Картометрический метод	0.10	–
н4	373571.04	2291715.67	Картометрический метод	0.10	–
н5	373511.67	2291707.10	Картометрический метод	0.10	–
н6	373489.82	2291698.21	Картометрический метод	0.10	–
н7	373496.75	2291628.57	Картометрический метод	0.10	–
н8	373535.13	2291628.48	Картометрический метод	0.10	–
н9	373554.71	2291665.84	Картометрический метод	0.10	–
н10	373565.48	2291686.40	Картометрический метод	0.10	–
н11	373565.97	2291686.15	Картометрический метод	0.10	–
н12	373568.62	2291684.72	Картометрический метод	0.10	–
н13	373571.31	2291683.28	Картометрический метод	0.10	–
н14	373660.63	2291635.17	Картометрический метод	0.10	–
н15	373672.59	2291628.73	Картометрический метод	0.10	–
н16	373679.05	2291627.38	Картометрический метод	0.10	–
н17	373686.06	2291625.92	Картометрический метод	0.10	–
н18	373700.47	2291656.63	Картометрический метод	0.10	–
н1	373710.83	2291659.06	Картометрический 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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–







План границ объекта











Масштаб 1: 2000

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 съёмочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ



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



Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно



Граница субъекта Российской Федерации



Граница муниципального образования



Граница кадастрового округа



Граница кадастрового района



Граница кадастрового квартала

