

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения (О)
(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	446570, Самарская обл, Иса克林ский р-н, Исаклы с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6471 кв.м ± 17 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования: Обслуживание жилой застройки, Хранение автотранспорта, Коммунальное обслуживание, Социальное обслуживание, Оказание услуг связи, Общежития, Бытовое обслуживание, Здравоохранение, Амбулаторно-поликлиническое обслуживание, Стационарное медицинское обслуживание, Образование и просвещение, Дошкольное, начальное и среднее общее образование, Среднее и высшее профессиональное образование, Культурное развитие, Объекты культурно-досуговой деятельности, Парки культуры и отдыха, Религиозное использование, Осуществление религиозных обрядов, Религиозное управление и образование, Общественное управление, Государственное управление, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Проведение научных исследований, Ветеринарное обслуживание, Амбулаторное ветеринарное обслуживание, Предпринимательство, Деловое управление, Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы), Рынки, Магазины, Банковская и страховая деятельность, Общественное питание, Гостиничное обслуживание, Развлекательные мероприятия, Служебные гаражи, Объекты дорожного сервиса, Обеспечение дорожного отдыха, Автомобильные мойки, Ремонт автомобилей, Выставочно-ярмарочная деятельность, Обеспечение занятий спортом в помещениях, Площадки для занятий спортом, Туристическое обслуживание, Обеспечение внутреннего правопорядка, Курортная деятельность, Санаторная деятельность, Историко-культурная деятельность, Гидротехнические сооружения, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории</p> <p>Вспомогательные виды разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства, Малоэтажная многоквартирная жилая застройка, Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок), Блокированная жилая застройка, Медицинские организации особого назначения, Цирки и зверинцы, Обеспечение научной деятельности, Проведение научных испытаний, Приюты для животных, Заправка транспортных средств, Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий, Оборудованные площадки для занятий спортом, Стоянки, транспорта общего пользования, Общее пользование водными объектами, Ведение огородничества, Ведение садоводства</p>

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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	491359.40	2267915.46	Картометрический метод	0.10	-
2	491371.31	2267936.13	Картометрический метод	0.10	-
3	491375.50	2267944.19	Картометрический метод	0.10	-
4	491388.81	2267937.03	Картометрический метод	0.10	-
5	491387.68	2267934.94	Картометрический метод	0.10	-
6	491396.60	2267929.98	Картометрический метод	0.10	-
7	491396.20	2267929.25	Картометрический метод	0.10	-
8	491399.25	2267927.60	Картометрический метод	0.10	-
9	491400.13	2267929.19	Картометрический метод	0.10	-
10	491401.32	2267928.69	Картометрический метод	0.10	-
11	491407.47	2267925.27	Картометрический метод	0.10	-
12	491409.82	2267923.94	Картометрический метод	0.10	-
13	491421.20	2267921.42	Картометрический метод	0.10	-
14	491422.78	2267924.42	Картометрический метод	0.10	-
15	491423.44	2267925.66	Картометрический метод	0.10	-
16	491427.27	2267923.46	Картометрический метод	0.10	-
17	491436.35	2267918.25	Картометрический метод	0.10	-
18	491439.82	2267916.25	Картометрический метод	0.10	-
19	491452.52	2267908.94	Картометрический метод	0.10	-
20	491454.81	2267907.63	Картометрический метод	0.10	-
21	491449.38	2267898.95	Картометрический метод	0.10	-
22	491447.98	2267900.03	Картометрический метод	0.10	-
23	491437.09	2267884.38	Картометрический метод	0.10	-
24	491435.08	2267885.80	Картометрический метод	0.10	-
25	491418.66	2267897.30	Картометрический метод	0.10	-
26	491415.46	2267899.53	Картометрический метод	0.10	-
27	491415.14	2267899.25	Картометрический метод	0.10	-
28	491406.41	2267891.41	Картометрический метод	0.10	-
29	491405.68	2267892.03	Картометрический метод	0.10	-
30	491401.97	2267895.20	Картометрический метод	0.10	-
31	491401.55	2267894.40	Картометрический метод	0.10	-
32	491374.64	2267907.94	Картометрический метод	0.10	-
33	491360.79	2267914.83	Картометрический метод	0.10	-
1	491359.40	2267915.46	Картометрический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
34	491459.03	2267259.37	Картометрический метод	0.10	-
35	491476.90	2267276.56	Картометрический метод	0.10	-
36	491491.32	2267260.48	Картометрический метод	0.10	-
37	491505.20	2267234.47	Картометрический метод	0.10	-
38	491491.79	2267225.15	Картометрический метод	0.10	-
39	491493.32	2267222.57	Картометрический метод	0.10	-
40	491490.94	2267221.00	Картометрический метод	0.10	-
41	491485.81	2267229.03	Картометрический метод	0.10	-
42	491484.00	2267231.63	Картометрический метод	0.10	-
43	491479.94	2267237.59	Картометрический метод	0.10	-
44	491479.75	2267237.88	Картометрический метод	0.10	-
45	491478.15	2267239.73	Картометрический метод	0.10	-
34	491459.03	2267259.37	Картометрический метод	0.10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-

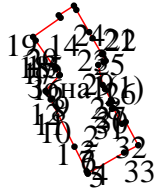
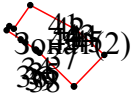
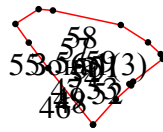
46	491743.71	2267586.90	Картометрический метод	0.10	–
47	491758.20	2267599.88	Картометрический метод	0.10	–
48	491766.03	2267608.63	Картометрический метод	0.10	–
49	491766.91	2267607.56	Картометрический метод	0.10	–
50	491768.25	2267609.72	Картометрический метод	0.10	–
51	491781.16	2267626.57	Картометрический метод	0.10	–
52	491783.86	2267625.36	Картометрический метод	0.10	–
53	491790.57	2267618.16	Картометрический метод	0.10	–
54	491800.40	2267602.72	Картометрический метод	0.10	–
55	491808.63	2267564.09	Картометрический метод	0.10	–
56	491809.45	2267555.94	Картометрический метод	0.10	–
57	491801.01	2267542.77	Картометрический метод	0.10	–
58	491790.37	2267550.36	Картометрический метод	0.10	–
59	491775.91	2267561.46	Картометрический метод	0.10	–
46	491743.71	2267586.90	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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 4300









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