

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта (Сх1)  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	446979, Самарская обл, Камышлинский р-н, Старое Усманово с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	101882 кв.м ± 65 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основной вид разрешенного использования:</p> <p>Растениеводство, Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур, Овощеводство, Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур, Садоводство, Питомники, Сенокошение, Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок), Обеспечение внутреннего правопорядка, Историко-культурная деятельность, Водные объекты, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Земельные участки общего назначения, Ведение огородничества, Ведение садоводства</p> <p>Вспомогательный вид разрешенного использования:</p> <p>Сельскохозяйственное использование, Животноводство, Скотоводство, Звероводство, Птицеводство, Свиноводство, Пчеловодство, Рыбоводство, Научное обеспечение сельского хозяйства, Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции, Обеспечение сельскохозяйственного производства, Выпас сельскохозяйственных животных, Хранение автотранспорта, Коммунальное обслуживание, Предоставление коммунальных услуг, Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Проведение научных испытаний, Ветеринарное обслуживание, Амбулаторное ветеринарное обслуживание, Деловое управление, Магазины, Общественное питание, Склады, Охрана природных территорий, Общее пользование водными объектами, Специальное пользование водными объектами, Гидротехнические сооружения</p>

## Раздел 2

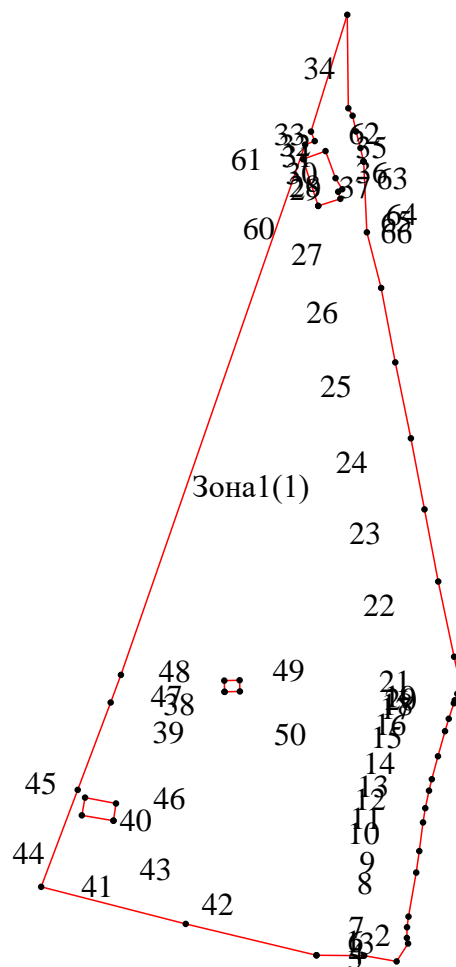
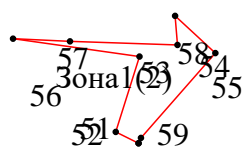
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК - 63</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона I(1)	—	—	—	—	—
1	481983.31	2321743.52	Картометрический метод	0.10	—
2	481983.05	2321777.58	Картометрический метод	0.10	—
3	481978.91	2321800.72	Картометрический метод	0.10	—
4	481991.67	2321808.94	Картометрический метод	0.10	—
5	481995.66	2321808.12	Картометрический метод	0.10	—
6	482003.34	2321808.18	Картометрический метод	0.10	—
7	482010.96	2321809.21	Картометрический метод	0.10	—
8	482042.39	2321814.80	Картометрический метод	0.10	—
9	482057.72	2321816.91	Картометрический метод	0.10	—
10	482078.19	2321819.58	Картометрический метод	0.10	—
11	482088.39	2321821.25	Картометрический метод	0.10	—
12	482100.82	2321823.87	Картометрический метод	0.10	—
13	482109.03	2321825.90	Картометрический метод	0.10	—
14	482125.41	2321830.28	Картометрический метод	0.10	—
15	482143.28	2321835.32	Картометрический метод	0.10	—
16	482152.17	2321838.01	Картометрический метод	0.10	—
17	482163.20	2321841.60	Картометрический метод	0.10	—
18	482165.43	2321842.33	Картометрический метод	0.10	—
19	482170.06	2321844.11	Картометрический метод	0.10	—
20	482175.69	2321846.42	Картометрический метод	0.10	—
21	482196.46	2321841.77	Картометрический метод	0.10	—
22	482250.19	2321830.46	Картометрический метод	0.10	—
23	482301.75	2321820.66	Картометрический метод	0.10	—
24	482352.46	2321810.91	Картометрический метод	0.10	—
25	482406.66	2321799.85	Картометрический метод	0.10	—
26	482459.80	2321789.68	Картометрический метод	0.10	—
27	482499.55	2321779.51	Картометрический метод	0.10	—
28	482549.92	2321777.22	Картометрический метод	0.10	—
29	482550.44	2321777.00	Картометрический метод	0.10	—
30	482559.77	2321774.91	Картометрический метод	0.10	—
31	482571.57	2321771.81	Картометрический метод	0.10	—
32	482582.84	2321769.30	Картометрический метод	0.10	—
33	482588.12	2321766.31	Картометрический метод	0.10	—
34	482654.92	2321765.49	Картометрический метод	0.10	—
35	482571.49	2321739.61	Картометрический метод	0.10	—
36	482564.67	2321742.27	Картометрический метод	0.10	—
37	482562.09	2321735.45	Картометрический метод	0.10	—
38	482183.51	2321603.92	Картометрический метод	0.10	—
39	482163.79	2321596.57	Картометрический метод	0.10	—
40	482101.40	2321573.05	Картометрический метод	0.10	—
41	482032.21	2321546.96	Картометрический метод	0.10	—
42	482005.65	2321650.19	Картометрический метод	0.10	—
1	481983.31	2321743.52	Картометрический метод	0.10	—
—	—	—	—	—	—
60	482518.42	2321744.73	Картометрический метод	0.10	—
61	482551.76	2321733.88	Картометрический метод	0.10	—
62	482557.58	2321750.01	Картометрический метод	0.10	—
63	482538.26	2321757.17	Картометрический метод	0.10	—
64	482530.33	2321761.92	Картометрический метод	0.10	—

65	482528.47	2321759.01	Картометрический метод	0.10	—
66	482523.45	2321760.59	Картометрический метод	0.10	—
60	482518.42	2321744.73	Картометрический метод	0.10	—
—	—	—	—	—	—
43	482079.40	2321598.55	Картометрический метод	0.10	—
44	482083.26	2321575.95	Картометрический метод	0.10	—
45	482095.84	2321578.25	Картометрический метод	0.10	—
46	482091.72	2321600.35	Картометрический метод	0.10	—
43	482079.40	2321598.55	Картометрический метод	0.10	—
—	—	—	—	—	—
47	482171.45	2321677.84	Картометрический метод	0.10	—
48	482179.45	2321677.69	Картометрический метод	0.10	—
49	482179.70	2321688.68	Картометрический метод	0.10	—
50	482171.66	2321688.83	Картометрический метод	0.10	—
47	482171.45	2321677.84	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
51	482248.94	2321026.56	Картометрический метод	0.10	—
52	482252.81	2321028.31	Картометрический метод	0.10	—
53	482313.35	2321081.44	Картометрический метод	0.10	—
54	482339.91	2321052.63	Картометрический метод	0.10	—
55	482319.19	2321054.41	Картометрический метод	0.10	—
56	482321.69	2320977.63	Картометрический метод	0.10	—
57	482323.60	2320936.90	Картометрический метод	0.10	—
58	482310.88	2321027.21	Картометрический метод	0.10	—
59	482257.09	2321010.30	Картометрический метод	0.10	—
51	482248.94	2321026.56	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—







План границ объекта





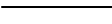

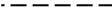



Масштаб 1: 5400









### 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