

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения (О)  
(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	446186, Самарская обл, Большеглушицкий р-н, Южный п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	77679 кв.м ± 57 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основной вид 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>Условно разрешенный вид разрешенного использования:  Для индивидуального жилищного строительства, Малоэтажная многоквартирная жилая застройка, Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок), Блокированная жилая застройка, Медицинские организации особого</p>

		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.
--	--	---

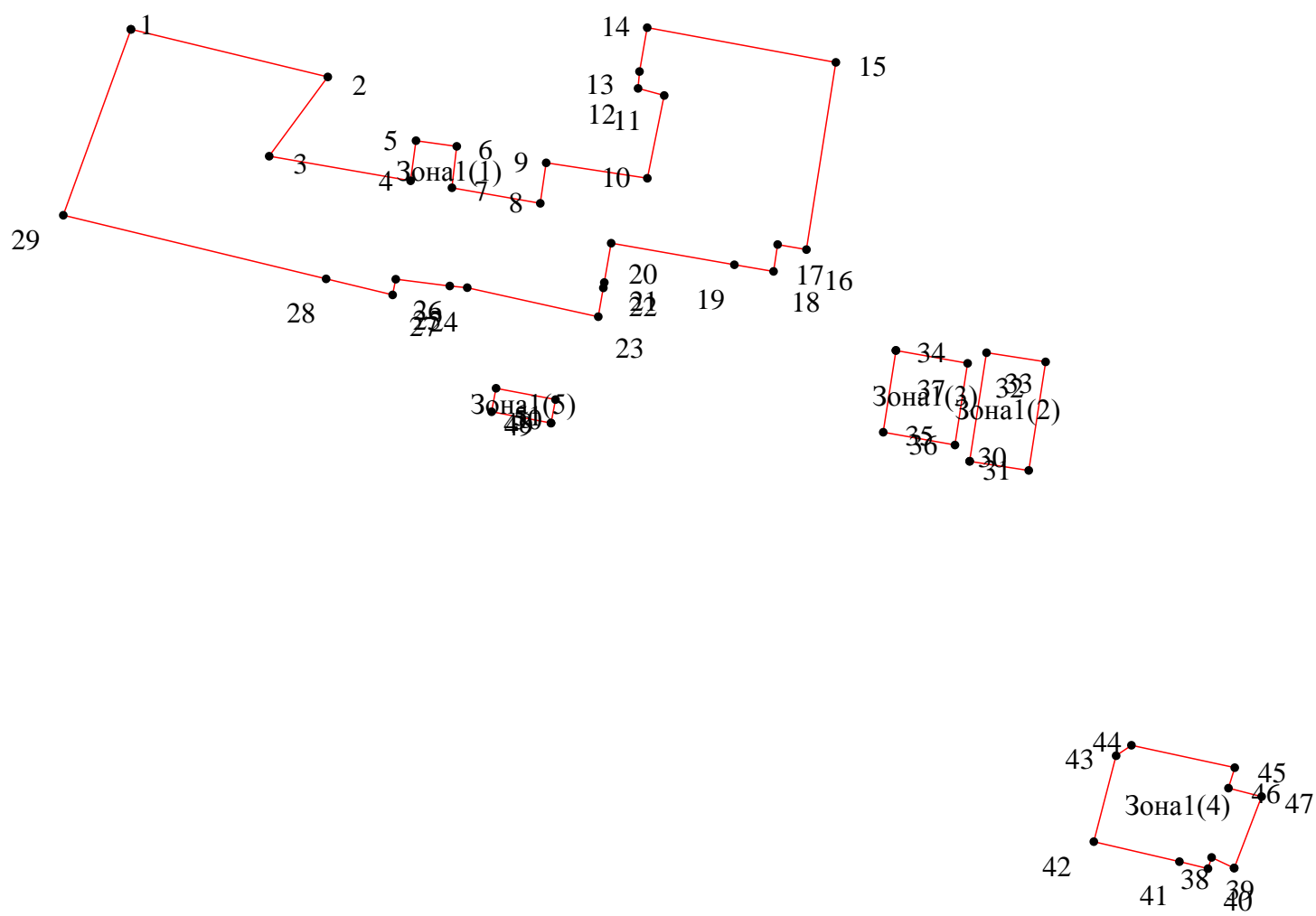
## Раздел 2

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
Зона I (1)	–	–	–	–	–
1	293155.60	1437763.78	Картометрический метод	0.10	–
2	293120.77	1437907.75	Картометрический метод	0.10	–
3	293062.74	1437864.87	Картометрический метод	0.10	–
4	293044.74	1437968.35	Картометрический метод	0.10	–
5	293074.08	1437972.29	Картометрический метод	0.10	–
6	293069.92	1438002.12	Картометрический метод	0.10	–
7	293039.58	1437998.61	Картометрический метод	0.10	–
8	293028.24	1438063.25	Картометрический метод	0.10	–
9	293057.89	1438067.58	Картометрический метод	0.10	–
10	293046.58	1438141.58	Картометрический метод	0.10	–
11	293107.18	1438153.89	Картометрический метод	0.10	–
12	293112.42	1438134.76	Картометрический метод	0.10	–
13	293124.73	1438135.87	Картометрический метод	0.10	–
14	293156.86	1438141.47	Картометрический метод	0.10	–
15	293131.39	1438279.47	Картометрический метод	0.10	–
16	292994.38	1438257.94	Картометрический метод	0.10	–
17	292998.05	1438236.86	Картометрический метод	0.10	–
18	292978.39	1438233.92	Картометрический метод	0.10	–
19	292983.28	1438205.20	Картометрический метод	0.10	–
20	292999.05	1438115.08	Картометрический метод	0.10	–
21	292970.26	1438110.04	Картометрический метод	0.10	–
22	292966.32	1438109.36	Картометрический метод	0.10	–
23	292945.22	1438105.66	Картометрический метод	0.10	–
24	292966.48	1438009.78	Картометрический метод	0.10	–
25	292967.71	1437997.04	Картометрический метод	0.10	–

26	292972.72	1437957.46	Картометрический метод	0.10	–
27	292961.22	1437955.18	Картометрический метод	0.10	–
28	292972.99	1437906.53	Картометрический метод	0.10	–
29	293019.51	1437714.22	Картометрический метод	0.10	–
1	293155.60	1437763.78	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
30	292839.40	1438377.40	Картометрический метод	0.10	–
31	292832.68	1438420.64	Картометрический метод	0.10	–
32	292912.20	1438433.00	Картометрический метод	0.10	–
33	292918.92	1438389.75	Картометрический метод	0.10	–
30	292839.40	1438377.40	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
34	292920.53	1438323.44	Картометрический метод	0.10	–
35	292860.68	1438314.16	Картометрический метод	0.10	–
36	292851.37	1438366.61	Картометрический метод	0.10	–
37	292911.16	1438375.90	Картометрический метод	0.10	–
34	292920.53	1438323.44	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
38	292541.65	1438570.91	Картометрический метод	0.10	–
39	292549.41	1438554.42	Картометрический метод	0.10	–
40	292541.27	1438551.72	Картометрический метод	0.10	–
41	292546.38	1438530.83	Картометрический метод	0.10	–
42	292560.97	1438468.23	Картометрический метод	0.10	–
43	292623.90	1438484.53	Картометрический метод	0.10	–
44	292631.51	1438495.77	Картометрический метод	0.10	–
45	292615.18	1438571.36	Картометрический метод	0.10	–
46	292600.16	1438566.76	Картометрический метод	0.10	–
47	292593.95	1438590.98	Картометрический метод	0.10	–
38	292541.65	1438570.91	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
48	292867.41	1438071.12	Картометрический метод	0.10	–
49	292884.57	1438074.38	Картометрический метод	0.10	–
50	292892.83	1438030.86	Картометрический метод	0.10	–
51	292875.66	1438027.60	Картометрический метод	0.10	–
48	292867.41	1438071.12	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>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1: 5000

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

