

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1)
(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	446185, Самарская обл, Большеглушицкий р-н, Верхнедольск п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	253952 кв.м ± 102 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основной вид разрешенного использования :</p> <p>Для индивидуального жилищного строительства, Малоэтажная многоквартирная жилая застройка, Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок), Блокированная жилая застройка, Коммунальное обслуживание, Оказание услуг связи, Бытовое обслуживание, Амбулаторно-поликлиническое обслуживание, Дошкольное, начальное и среднее общее образование, Общественное питание, Обеспечение занятий спортом в помещениях, Площадки для занятий спортом, Обеспечение внутреннего правопорядка, Историко-культурная деятельность, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Ведение огородничества, Ведение садоводства.</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования :</p> <p>Обслуживание жилой застройки, Хранение автотранспорта, Общежития, Объекты культурно-досуговой деятельности, Парки культуры и отдыха, Осуществление религиозных обрядов, Религиозное управление и образование, Государственное управление, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Деловое управление, Рынки, Магазины, Банковская и страховая деятельность, Гостиничное обслуживание, Объекты дорожного сервиса, Заправка транспортных средств, Обеспечение дорожного отдыха, Автомобильные мойки, Выставочно-ярмарочная деятельность, Обеспечение занятий спортом в помещениях, Стоянки, транспорта общего пользования, Общее пользование водными объектами, Гидротехнические сооружения, Банковская и страховая деятельность</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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	312373.32	1416379.28	Картометрический метод	0.10	–
2	312392.35	1416381.07	Картометрический метод	0.10	–
3	312424.34	1416379.37	Картометрический метод	0.10	–
4	312444.28	1416378.41	Картометрический метод	0.10	–
5	312445.33	1416384.99	Картометрический метод	0.10	–
6	312485.45	1416382.81	Картометрический метод	0.10	–
7	312510.49	1416381.75	Картометрический метод	0.10	–
8	312540.02	1416378.46	Картометрический метод	0.10	–
9	312540.16	1416366.29	Картометрический метод	0.10	–
10	312546.49	1416366.14	Картометрический метод	0.10	–
11	312546.64	1416349.77	Картометрический метод	0.10	–
12	312549.67	1416349.75	Картометрический метод	0.10	–
13	312549.02	1416333.53	Картометрический метод	0.10	–
14	312549.79	1416319.62	Картометрический метод	0.10	–
15	312571.33	1416318.54	Картометрический метод	0.10	–
16	312574.35	1416392.95	Картометрический метод	0.10	–
17	312551.79	1416392.75	Картометрический метод	0.10	–
18	312538.94	1416394.12	Картометрический метод	0.10	–
19	312538.45	1416401.19	Картометрический метод	0.10	–
20	312532.64	1416400.34	Картометрический метод	0.10	–
21	312510.12	1416402.83	Картометрический метод	0.10	–
22	312508.97	1416394.94	Картометрический метод	0.10	–
23	312452.10	1416400.33	Картометрический метод	0.10	–
24	312440.65	1416402.20	Картометрический метод	0.10	–
25	312434.11	1416402.69	Картометрический метод	0.10	–

26	312434.48	1416407.68	Картометрический метод	0.10	–
27	312428.00	1416408.13	Картометрический метод	0.10	–
28	312422.40	1416409.04	Картометрический метод	0.10	–
29	312423.74	1416422.90	Картометрический метод	0.10	–
30	312408.49	1416423.41	Картометрический метод	0.10	–
31	312400.72	1416424.54	Картометрический метод	0.10	–
32	312392.37	1416431.18	Картометрический метод	0.10	–
33	312392.11	1416449.61	Картометрический метод	0.10	–
34	312430.45	1416506.80	Картометрический метод	0.10	–
35	312517.57	1416546.44	Картометрический метод	0.10	–
36	312739.98	1416550.02	Картометрический метод	0.10	–
37	312843.06	1416412.80	Картометрический метод	0.10	–
38	312872.23	1416234.80	Картометрический метод	0.10	–
39	312871.24	1416231.85	Картометрический метод	0.10	–
40	312871.39	1416230.48	Картометрический метод	0.10	–
41	312871.81	1416228.81	Картометрический метод	0.10	–
42	312872.47	1416225.39	Картометрический метод	0.10	–
43	312875.75	1416209.01	Картометрический метод	0.10	–
44	312889.26	1416177.91	Картометрический метод	0.10	–
45	312921.00	1416081.96	Картометрический метод	0.10	–
46	312921.79	1416035.05	Картометрический метод	0.10	–
47	312918.14	1415984.23	Картометрический метод	0.10	–
48	312851.25	1415983.21	Картометрический метод	0.10	–
49	312774.13	1415954.70	Картометрический метод	0.10	–
50	312755.30	1415951.60	Картометрический метод	0.10	–
51	312713.96	1415957.29	Картометрический метод	0.10	–
52	312698.58	1415959.14	Картометрический метод	0.10	–
53	312692.30	1415913.69	Картометрический метод	0.10	–
54	312774.52	1415913.69	Картометрический метод	0.10	–
55	312773.37	1415879.78	Картометрический метод	0.10	–
56	312685.18	1415849.69	Картометрический метод	0.10	–
57	312581.57	1415849.69	Картометрический метод	0.10	–
58	312581.57	1415917.36	Картометрический метод	0.10	–
59	312645.55	1415917.36	Картометрический метод	0.10	–






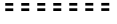
60	312655.72	1415928.48	Картометрический метод	0.10	–
61	312674.58	1415928.53	Картометрический метод	0.10	–
62	312684.64	1415997.91	Картометрический метод	0.10	–
63	312630.40	1416003.65	Картометрический метод	0.10	–
64	312640.64	1416050.87	Картометрический метод	0.10	–
65	312587.75	1416059.13	Картометрический метод	0.10	–
66	312582.25	1416042.45	Картометрический метод	0.10	–
67	312556.10	1416055.47	Картометрический метод	0.10	–
68	312538.14	1416024.15	Картометрический метод	0.10	–
69	312609.60	1415988.75	Картометрический метод	0.10	–
70	312601.92	1415943.59	Картометрический метод	0.10	–
71	312476.74	1415943.59	Картометрический метод	0.10	–
72	312472.47	1415922.20	Картометрический метод	0.10	–
73	312436.40	1415925.15	Картометрический метод	0.10	–
74	312417.10	1415938.24	Картометрический метод	0.10	–
75	312403.84	1415978.11	Картометрический метод	0.10	–
76	312412.41	1416032.03	Картометрический метод	0.10	–
77	312523.05	1416149.21	Картометрический метод	0.10	–
78	312527.22	1416177.39	Картометрический метод	0.10	–
79	312471.74	1416178.21	Картометрический метод	0.10	–
80	312466.77	1416138.96	Картометрический метод	0.10	–
81	312427.73	1416142.66	Картометрический метод	0.10	–
82	312394.08	1416195.08	Картометрический метод	0.10	–
83	312396.18	1416296.30	Картометрический метод	0.10	–
84	312374.68	1416296.98	Картометрический метод	0.10	–
85	312374.69	1416369.71	Картометрический метод	0.10	–
1	312373.32	1416379.28	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
86	312540.34	1416273.25	Картометрический метод	0.10	–
87	312549.84	1416268.27	Картометрический метод	0.10	–
88	312571.06	1416263.37	Картометрический метод	0.10	–
89	312572.58	1416270.26	Картометрический метод	0.10	–
90	312588.66	1416267.91	Картометрический метод	0.10	–
91	312587.98	1416260.90	Картометрический метод	0.10	–

92	312594.08	1416259.69	Картометрический метод	0.10	–
93	312621.38	1416254.04	Картометрический метод	0.10	–
94	312644.47	1416251.29	Картометрический метод	0.10	–
95	312638.51	1416191.36	Картометрический метод	0.10	–
96	312687.50	1416185.92	Картометрический метод	0.10	–
97	312693.33	1416243.25	Картометрический метод	0.10	–
98	312681.54	1416245.78	Картометрический метод	0.10	–
99	312687.18	1416303.85	Картометрический метод	0.10	–
100	312664.57	1416307.03	Картометрический метод	0.10	–
101	312622.94	1416314.80	Картометрический метод	0.10	–
102	312599.27	1416319.20	Картометрический метод	0.10	–
103	312588.98	1416321.12	Картометрический метод	0.10	–
104	312583.95	1416323.18	Картометрический метод	0.10	–
105	312582.67	1416329.19	Картометрический метод	0.10	–
106	312582.35	1416361.02	Картометрический метод	0.10	–
107	312581.94	1416372.63	Картометрический метод	0.10	–
108	312580.00	1416382.87	Картометрический метод	0.10	–
109	312577.13	1416312.35	Картометрический метод	0.10	–
110	312549.74	1416313.55	Картометрический метод	0.10	–
111	312547.51	1416279.33	Картометрический метод	0.10	–
112	312541.94	1416279.56	Картометрический метод	0.10	–
86	312540.34	1416273.25	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
113	312666.75	1416286.15	Картометрический метод	0.10	–
114	312667.92	1416298.21	Картометрический метод	0.10	–
115	312683.13	1416296.71	Картометрический метод	0.10	–
116	312682.86	1416293.93	Картометрический метод	0.10	–
117	312685.81	1416293.64	Картометрический метод	0.10	–
118	312685.24	1416287.81	Картометрический метод	0.10	–
119	312682.40	1416288.08	Картометрический метод	0.10	–
120	312682.05	1416284.65	Картометрический метод	0.10	–
113	312666.75	1416286.15	Картометрический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение	Координаты, м				



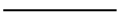












характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

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

