

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	446185, Самарская обл, Большеглушицкий р-н, Каралык с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1536138 кв.м ± 306 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основной вид разрешенного использования: Растениеводство, Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур, Овощеводство, Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур, Садоводство, Питомники, Сенокосение, 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>Условно разрешенный вид разрешенного использования: 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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона I (1)	–	–	–	–	–
1	297816.04	1421669.56	Картометрический метод	0.10	–
2	297817.72	1421747.58	Картометрический метод	0.10	–
3	297826.70	1421799.21	Картометрический метод	0.10	–
4	297913.45	1421974.85	Картометрический метод	0.10	–
5	297919.89	1422007.60	Картометрический метод	0.10	–
6	297926.80	1422029.82	Картометрический метод	0.10	–
7	297928.66	1422052.18	Картометрический метод	0.10	–
8	297941.53	1422117.58	Картометрический метод	0.10	–
9	297936.19	1422282.20	Картометрический метод	0.10	–
10	297869.21	1422704.42	Картометрический метод	0.10	–
11	297875.60	1422706.45	Картометрический метод	0.10	–
12	297979.22	1422745.19	Картометрический метод	0.10	–
13	298000.76	1422753.08	Картометрический метод	0.10	–
14	298017.29	1422759.23	Картометрический метод	0.10	–
15	298047.40	1422770.45	Картометрический метод	0.10	–
16	298126.10	1422781.14	Картометрический метод	0.10	–
17	298110.92	1422553.20	Картометрический метод	0.10	–
18	298180.76	1422236.57	Картометрический метод	0.10	–
19	298211.17	1422142.27	Картометрический метод	0.10	–
20	298271.04	1422145.61	Картометрический метод	0.10	–
21	298285.46	1422093.91	Картометрический метод	0.10	–
22	298455.30	1422119.32	Картометрический метод	0.10	–
23	298518.55	1421930.13	Картометрический метод	0.10	–
24	298461.11	1421909.22	Картометрический метод	0.10	–
25	298479.17	1421853.56	Картометрический метод	0.10	–

26	298366.44	1421812.14	Картометрический метод	0.10	–
27	298189.03	1421726.17	Картометрический метод	0.10	–
28	298290.40	1421657.10	Картометрический метод	0.10	–
29	298349.22	1421524.76	Картометрический метод	0.10	–
30	298361.04	1421498.17	Картометрический метод	0.10	–
31	298237.58	1421474.37	Картометрический метод	0.10	–
32	298377.36	1421285.44	Картометрический метод	0.10	–
33	298420.35	1421308.26	Картометрический метод	0.10	–
34	298452.74	1421198.73	Картометрический метод	0.10	–
35	298391.69	1421175.78	Картометрический метод	0.10	–
36	298400.96	1421139.72	Картометрический метод	0.10	–
37	298450.48	1421156.29	Картометрический метод	0.10	–
38	298479.31	1421067.58	Картометрический метод	0.10	–
39	298445.09	1421059.56	Картометрический метод	0.10	–
40	298450.16	1421036.76	Картометрический метод	0.10	–
41	298388.92	1421014.49	Картометрический метод	0.10	–
42	298396.32	1420990.47	Картометрический метод	0.10	–
43	298508.27	1421029.05	Картометрический метод	0.10	–
44	298549.68	1420941.52	Картометрический метод	0.10	–
45	298498.94	1420919.33	Картометрический метод	0.10	–
46	298546.91	1420795.00	Картометрический метод	0.10	–
47	298610.96	1420706.01	Картометрический метод	0.10	–
48	298684.81	1420655.00	Картометрический метод	0.10	–
49	298722.29	1420671.96	Картометрический метод	0.10	–
50	298763.54	1420583.89	Картометрический метод	0.10	–
51	298803.55	1420600.78	Картометрический метод	0.10	–
52	298851.62	1420499.16	Картометрический метод	0.10	–
53	298789.16	1420478.86	Картометрический метод	0.10	–
54	298813.68	1420398.60	Картометрический метод	0.10	–
55	298790.24	1420390.90	Картометрический метод	0.10	–
56	298717.34	1420364.19	Картометрический метод	0.10	–
57	298640.52	1420336.71	Картометрический метод	0.10	–
58	298517.55	1420296.00	Картометрический метод	0.10	–
59	298650.95	1419920.20	Картометрический метод	0.10	–

60	298608.48	1419903.73	Картометрический метод	0.10	–
61	298630.04	1419849.94	Картометрический метод	0.10	–
62	298667.66	1419864.90	Картометрический метод	0.10	–
63	298844.52	1419365.69	Картометрический метод	0.10	–
64	299025.67	1419392.69	Картометрический метод	0.10	–
65	299068.30	1419399.03	Картометрический метод	0.10	–
66	299112.52	1419289.70	Картометрический метод	0.10	–
67	299133.71	1419271.15	Картометрический метод	0.10	–
68	299151.82	1419243.91	Картометрический метод	0.10	–
69	299146.38	1419239.58	Картометрический метод	0.10	–
70	299127.83	1419224.84	Картометрический метод	0.10	–
71	299089.95	1419207.90	Картометрический метод	0.10	–
72	299080.57	1419217.40	Картометрический метод	0.10	–
73	298975.96	1419249.80	Картометрический метод	0.10	–
74	298945.15	1419241.83	Картометрический метод	0.10	–
75	298940.34	1419241.85	Картометрический метод	0.10	–
76	298864.52	1419242.11	Картометрический метод	0.10	–
77	298792.73	1419242.36	Картометрический метод	0.10	–
78	298782.64	1419244.49	Картометрический метод	0.10	–
79	298768.30	1419257.23	Картометрический метод	0.10	–
80	298734.85	1419290.16	Картометрический метод	0.10	–
81	298635.01	1419350.17	Картометрический метод	0.10	–
82	298547.38	1419396.37	Картометрический метод	0.10	–
83	298499.06	1419438.85	Картометрический метод	0.10	–
84	298493.75	1419448.41	Картометрический метод	0.10	–
85	298472.08	1419561.74	Картометрический метод	0.10	–
86	298461.88	1419614.11	Картометрический метод	0.10	–
87	298471.97	1419663.50	Картометрический метод	0.10	–
88	298469.85	1419687.92	Картометрический метод	0.10	–
89	298485.25	1419724.57	Картометрический метод	0.10	–
90	298484.19	1419741.56	Картометрический метод	0.10	–
91	298471.97	1419758.55	Картометрический метод	0.10	–
92	298468.26	1419794.67	Картометрический метод	0.10	–
93	298476.12	1419797.48	Картометрический метод	0.10	–

94	298481.84	1419799.53	Картометрический метод	0.10	–
95	298479.13	1419813.42	Картометрический метод	0.10	–
96	298469.01	1419837.36	Картометрический метод	0.10	–
97	298462.41	1419858.02	Картометрический метод	0.10	–
98	298456.72	1419869.21	Картометрический метод	0.10	–
99	298447.93	1419873.30	Картометрический метод	0.10	–
100	298396.49	1419872.31	Картометрический метод	0.10	–
101	298368.95	1419867.24	Картометрический метод	0.10	–
102	298354.77	1419864.33	Картометрический метод	0.10	–
103	298347.21	1419866.69	Картометрический метод	0.10	–
104	298331.93	1419883.25	Картометрический метод	0.10	–
105	298313.99	1419906.68	Картометрический метод	0.10	–
106	298301.82	1419911.30	Картометрический метод	0.10	–
107	298262.57	1419912.32	Картометрический метод	0.10	–
108	298244.77	1419919.83	Картометрический метод	0.10	–
109	298236.38	1419937.18	Картометрический метод	0.10	–
110	298203.14	1419957.62	Картометрический метод	0.10	–
111	298182.36	1419982.57	Картометрический метод	0.10	–
112	298165.25	1420004.55	Картометрический метод	0.10	–
113	298157.04	1420021.36	Картометрический метод	0.10	–
114	298150.26	1420044.95	Картометрический метод	0.10	–
115	298141.05	1420072.50	Картометрический метод	0.10	–
116	298136.88	1420111.94	Картометрический метод	0.10	–
117	298138.22	1420144.26	Картометрический метод	0.10	–
118	298140.02	1420171.91	Картометрический метод	0.10	–
119	298146.79	1420196.50	Картометрический метод	0.10	–
120	298163.95	1420231.17	Картометрический метод	0.10	–
121	298168.28	1420255.85	Картометрический метод	0.10	–
122	298176.33	1420273.77	Картометрический метод	0.10	–
123	298185.63	1420278.50	Картометрический метод	0.10	–
124	298201.63	1420285.76	Картометрический метод	0.10	–
125	298206.54	1420287.99	Картометрический метод	0.10	–
126	298222.66	1420291.01	Картометрический метод	0.10	–
127	298266.37	1420299.20	Картометрический метод	0.10	–

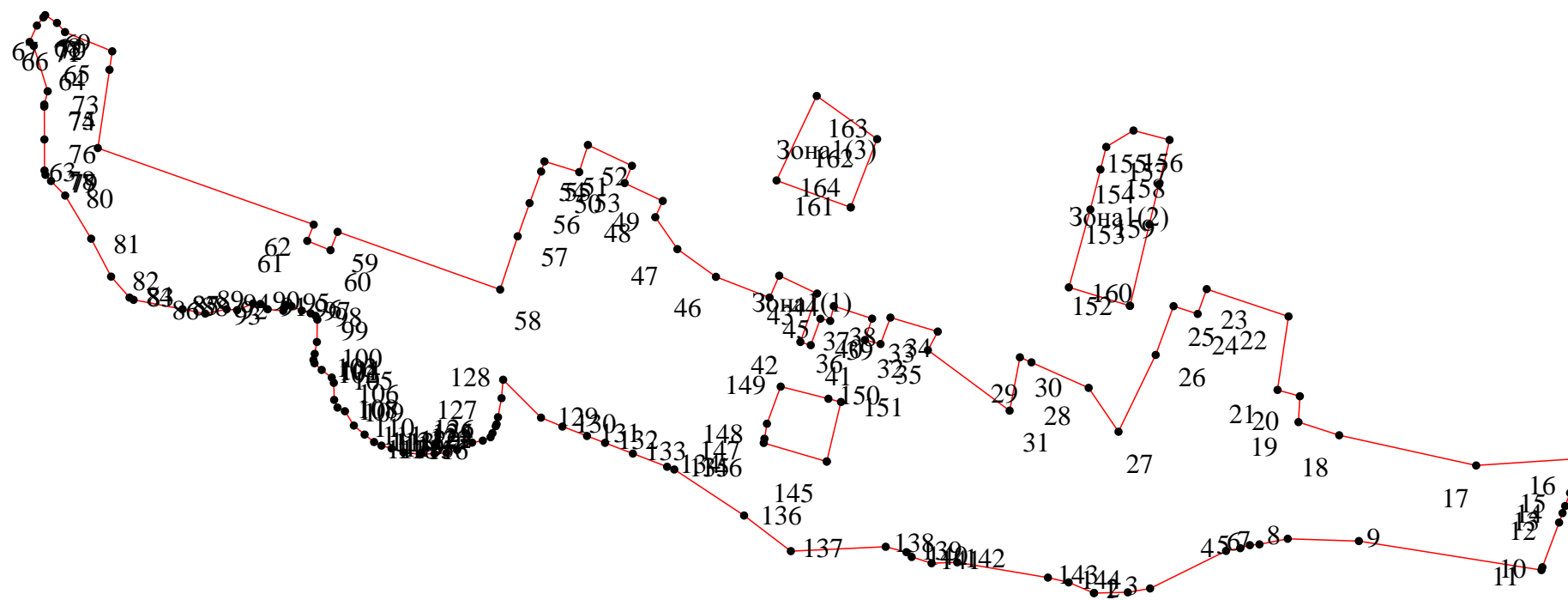
128	298309.19	1420302.95	Картометрический метод	0.10	–
129	298221.60	1420390.55	Картометрический метод	0.10	–
130	298200.98	1420440.13	Картометрический метод	0.10	–
131	298179.23	1420496.82	Картометрический метод	0.10	–
132	298163.18	1420538.64	Картометрический метод	0.10	–
133	298138.49	1420602.99	Картометрический метод	0.10	–
134	298108.11	1420682.14	Картометрический метод	0.10	–
135	298101.68	1420698.90	Картометрический метод	0.10	–
136	297995.34	1420860.18	Картометрический метод	0.10	–
137	297912.87	1420968.31	Картометрический метод	0.10	–
138	297923.05	1421187.87	Картометрический метод	0.10	–
139	297910.49	1421235.66	Картометрический метод	0.10	–
140	297899.51	1421247.74	Картометрический метод	0.10	–
141	297884.99	1421293.81	Картометрический метод	0.10	–
142	297887.12	1421353.18	Картометрический метод	0.10	–
143	297851.83	1421562.95	Картометрический метод	0.10	–
144	297840.77	1421610.76	Картометрический метод	0.10	–
1	297816.04	1421669.56	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
145	298120.12	1421051.39	Картометрический метод	0.10	–
146	298162.95	1420905.75	Картометрический метод	0.10	–
147	298172.89	1420907.41	Картометрический метод	0.10	–
148	298207.45	1420913.18	Картометрический метод	0.10	–
149	298293.26	1420944.88	Картометрический метод	0.10	–
150	298265.12	1421055.21	Картометрический метод	0.10	–
151	298257.71	1421084.28	Картометрический метод	0.10	–
145	298120.12	1421051.39	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
152	298479.93	1421752.69	Картометрический метод	0.10	–
153	298667.95	1421797.60	Картометрический метод	0.10	–
154	298760.68	1421819.75	Картометрический метод	0.10	–
155	298863.33	1421844.27	Картометрический метод	0.10	–
156	298885.21	1421760.82	Картометрический метод	0.10	–
157	298847.36	1421697.76	Картометрический метод	0.10	–
158	298794.99	1421684.50	Картометрический метод	0.10	–

159	298702.58	1421661.11	Картометрический метод	0.10	–
160	298522.59	1421611.48	Картометрический метод	0.10	–
152	298479.93	1421752.69	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
161	298707.67	1421106.71	Картометрический метод	0.10	–
162	298865.35	1421167.87	Картометрический метод	0.10	–
163	298965.05	1421028.18	Картометрический метод	0.10	–
164	298769.67	1420935.26	Картометрический метод	0.10	–
161	298707.67	1421106.71	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
–	–	–	–	–	–






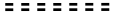
План границ объекта





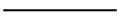












Масштаб 1: 15000

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

