

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Зона природного ландшафта, скверов, парков, бульваров (Р-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	446180, Самарская обл, Большеглушицкий р-н, Морец п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	89879 кв.м ± 91 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Основные виды разрешенного использования: Парки культуры и отдыха, Площадки для занятий спортом, Природно-познавательный туризм, Деятельность по особой охране и изучению природы, Охрана природных территорий, Историко-культурная деятельность, Водные объекты, Специальное пользование водными объектами, Гидротехнические сооружения, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории Вспомогательные виды разрешенного использования: Цирки и зверинцы, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Причалы для маломерных судов, Поля для гольфа или конных прогулок, Общее пользование водными объектами

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
1	302425.50	1388618.18	Картометрический метод	0.10	–
2	302421.62	1388595.72	Картометрический метод	0.10	–
3	302419.06	1388571.43	Картометрический метод	0.10	–
4	302419.11	1388560.59	Картометрический метод	0.10	–
5	302420.33	1388544.25	Картометрический метод	0.10	–
6	302423.68	1388533.35	Картометрический метод	0.10	–
7	302435.63	1388509.02	Картометрический метод	0.10	–
8	302440.69	1388493.46	Картометрический метод	0.10	–
9	302446.79	1388470.58	Картометрический метод	0.10	–
10	302451.59	1388452.22	Картометрический метод	0.10	–
11	302457.21	1388441.89	Картометрический метод	0.10	–
12	302460.89	1388431.71	Картометрический метод	0.10	–
13	302463.71	1388418.87	Картометрический метод	0.10	–
14	302469.08	1388395.15	Картометрический метод	0.10	–
15	302473.27	1388383.87	Картометрический метод	0.10	–
16	302476.32	1388371.76	Картометрический метод	0.10	–
17	302478.63	1388358.81	Картометрический метод	0.10	–
18	302481.52	1388328.32	Картометрический метод	0.10	–
19	302481.21	1388317.37	Картометрический метод	0.10	–
20	302479.94	1388302.30	Картометрический метод	0.10	–
21	302471.06	1388269.36	Картометрический метод	0.10	–
22	302464.03	1388252.94	Картометрический метод	0.10	–
23	302456.04	1388237.75	Картометрический метод	0.10	–
24	302454.97	1388226.33	Картометрический метод	0.10	–
25	302455.74	1388212.56	Картометрический метод	0.10	–

26	302452.30	1388192.30	Картометрический метод	0.10	–
27	302446.47	1388180.85	Картометрический метод	0.10	–
28	302443.38	1388173.97	Картометрический метод	0.10	–
29	302438.66	1388157.76	Картометрический метод	0.10	–
30	302430.73	1388144.03	Картометрический метод	0.10	–
31	302418.60	1388119.44	Картометрический метод	0.10	–
32	302413.54	1388096.41	Картометрический метод	0.10	–
33	302413.78	1388085.21	Картометрический метод	0.10	–
34	302414.18	1388069.50	Картометрический метод	0.10	–
35	302416.88	1388057.52	Картометрический метод	0.10	–
36	302420.90	1388044.78	Картометрический метод	0.10	–
37	302425.69	1388028.74	Картометрический метод	0.10	–
38	302436.22	1388011.13	Картометрический метод	0.10	–
39	302444.11	1387996.24	Картометрический метод	0.10	–
40	302451.93	1387984.53	Картометрический метод	0.10	–
41	302462.12	1387969.71	Картометрический метод	0.10	–
42	302468.79	1387956.81	Картометрический метод	0.10	–
43	302473.09	1387944.67	Картометрический метод	0.10	–
44	302473.48	1387934.67	Картометрический метод	0.10	–
45	302474.31	1387931.87	Картометрический метод	0.10	–
46	302499.29	1387912.81	Картометрический метод	0.10	–
47	302502.18	1387906.45	Картометрический метод	0.10	–
48	302502.81	1387901.09	Картометрический метод	0.10	–
49	302501.02	1387891.87	Картометрический метод	0.10	–
50	302497.80	1387887.77	Картометрический метод	0.10	–
51	302491.66	1387882.01	Картометрический метод	0.10	–
52	302487.23	1387876.71	Картометрический метод	0.10	–
53	302479.60	1387865.12	Картометрический метод	0.10	–
54	302477.53	1387857.61	Картометрический метод	0.10	–
55	302478.47	1387854.92	Картометрический метод	0.10	–
56	302479.95	1387853.20	Картометрический метод	0.10	–
57	302488.58	1387842.89	Картометрический метод	0.10	–
58	302495.59	1387838.19	Картометрический метод	0.10	–
59	302501.56	1387832.53	Картометрический метод	0.10	–

60	302504.70	1387827.40	Картометрический метод	0.10	–
61	302507.51	1387819.09	Картометрический метод	0.10	–
62	302508.40	1387811.55	Картометрический метод	0.10	–
63	302507.06	1387799.89	Картометрический метод	0.10	–
64	302506.03	1387794.30	Картометрический метод	0.10	–
65	302501.53	1387783.66	Картометрический метод	0.10	–
66	302490.19	1387762.42	Картометрический метод	0.10	–
67	302481.29	1387749.14	Картометрический метод	0.10	–
68	302471.67	1387738.06	Картометрический метод	0.10	–
69	302461.62	1387731.13	Картометрический метод	0.10	–
70	302456.02	1387726.32	Картометрический метод	0.10	–
71	302451.10	1387721.03	Картометрический метод	0.10	–
72	302447.11	1387714.27	Картометрический метод	0.10	–
73	302444.38	1387708.70	Картометрический метод	0.10	–
74	302441.15	1387703.39	Картометрический метод	0.10	–
75	302437.18	1387698.09	Картометрический метод	0.10	–
76	302414.22	1387674.23	Картометрический метод	0.10	–
77	302391.16	1387633.39	Картометрический метод	0.10	–
78	302383.47	1387612.13	Картометрический метод	0.10	–
79	302377.72	1387597.60	Картометрический метод	0.10	–
80	302369.27	1387578.49	Картометрический метод	0.10	–
81	302364.77	1387567.85	Картометрический метод	0.10	–
82	302362.54	1387562.27	Картометрический метод	0.10	–
83	302359.78	1387555.01	Картометрический метод	0.10	–
84	302344.46	1387513.85	Картометрический метод	0.10	–
85	302330.98	1387479.47	Картометрический метод	0.10	–
86	302328.60	1387454.76	Картометрический метод	0.10	–
87	302328.23	1387443.33	Картометрический метод	0.10	–
88	302328.16	1387437.01	Картометрический метод	0.10	–
89	302330.29	1387431.64	Картометрический метод	0.10	–
90	302332.59	1387421.90	Картометрический метод	0.10	–
91	302332.32	1387418.98	Картометрический метод	0.10	–
92	302331.78	1387413.15	Картометрический метод	0.10	–
93	302330.06	1387409.28	Картометрический метод	0.10	–

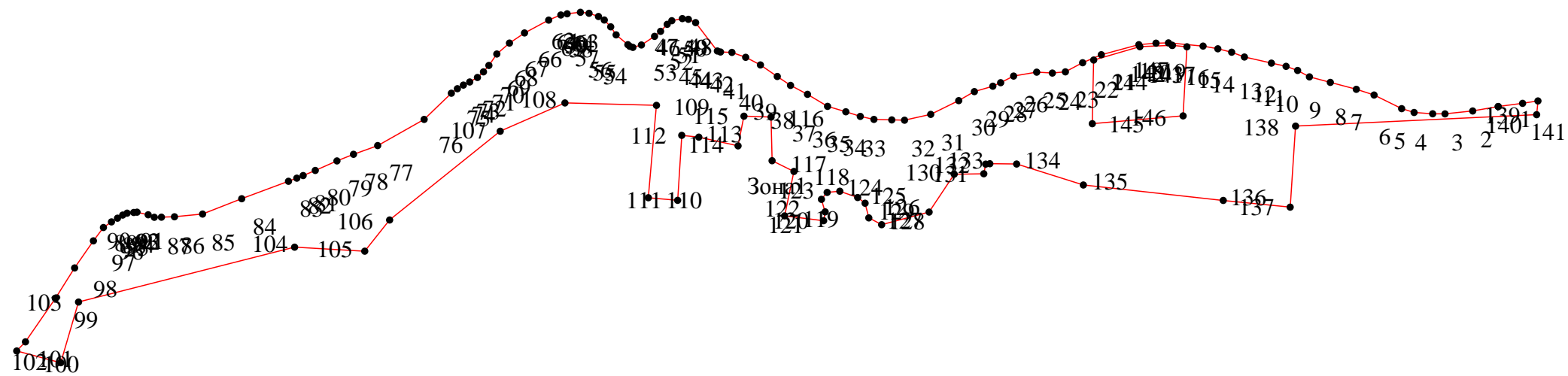
94	302327.32	1387404.69	Картометрический метод	0.10	–
95	302324.10	1387399.37	Картометрический метод	0.10	–
96	302319.15	1387392.38	Картометрический метод	0.10	–
97	302307.38	1387383.51	Картометрический метод	0.10	–
98	302283.62	1387367.01	Картометрический метод	0.10	–
99	302256.80	1387350.11	Картометрический метод	0.10	–
100	302218.58	1387323.80	Картометрический метод	0.10	–
101	302210.60	1387316.13	Картометрический метод	0.10	–
102	302200.21	1387354.85	Картометрический метод	0.10	–
103	302253.60	1387370.47	Картометрический метод	0.10	–
104	302301.86	1387560.31	Картометрический метод	0.10	–
105	302298.29	1387621.97	Картометрический метод	0.10	–
106	302325.77	1387643.83	Картометрический метод	0.10	–
107	302403.80	1387741.05	Картометрический метод	0.10	–
108	302428.71	1387797.97	Картометрический метод	0.10	–
109	302426.59	1387878.34	Картометрический метод	0.10	–
110	302345.30	1387871.24	Картометрический метод	0.10	–
111	302343.06	1387897.02	Картометрический метод	0.10	–
112	302400.16	1387900.64	Картометрический метод	0.10	–
113	302398.63	1387915.58	Картометрический метод	0.10	–
114	302390.93	1387950.05	Картометрический метод	0.10	–
115	302417.06	1387955.28	Картометрический метод	0.10	–
116	302416.22	1387979.06	Картометрический метод	0.10	–
117	302377.91	1387980.00	Картометрический метод	0.10	–
118	302368.40	1387999.20	Картометрический метод	0.10	–
119	302329.40	1387991.03	Картометрический метод	0.10	–
120	302325.09	1388025.33	Картометрический метод	0.10	–
121	302332.87	1388026.62	Картометрический метод	0.10	–
122	302343.91	1388023.35	Картометрический метод	0.10	–
123	302349.99	1388028.39	Картометрический метод	0.10	–
124	302351.04	1388039.49	Картометрический метод	0.10	–
125	302345.52	1388055.24	Картометрический метод	0.10	–
126	302340.50	1388061.69	Картометрический метод	0.10	–
127	302327.60	1388065.01	Картометрический метод	0.10	–

128	302321.60	1388076.31	Картометрический метод	0.10	–
129	302332.75	1388117.96	Картометрический метод	0.10	–
130	302366.03	1388140.07	Картометрический метод	0.10	–
131	302366.36	1388166.05	Картометрический метод	0.10	–
132	302374.83	1388167.76	Картометрический метод	0.10	–
133	302375.22	1388171.40	Картометрический метод	0.10	–
134	302374.96	1388194.95	Картометрический метод	0.10	–
135	302356.52	1388253.53	Картометрический метод	0.10	–
136	302342.91	1388376.50	Картометрический метод	0.10	–
137	302337.06	1388435.34	Картометрический метод	0.10	–
138	302408.33	1388440.06	Картометрический метод	0.10	–
139	302418.39	1388651.95	Картометрический метод	0.10	–
140	302430.46	1388653.11	Картометрический метод	0.10	–
141	302428.34	1388639.55	Картометрический метод	0.10	–
1	302425.50	1388618.18	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
142	302479.32	1388331.67	Картометрический метод	0.10	–
143	302478.17	1388303.21	Картометрический метод	0.10	–
144	302466.40	1388262.60	Картометрический метод	0.10	–
145	302410.40	1388261.40	Картометрический метод	0.10	–
146	302417.31	1388341.18	Картометрический метод	0.10	–
147	302478.03	1388344.61	Картометрический метод	0.10	–
142	302479.32	1388331.67	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
–	–	–	–	–	–






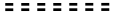
План границ объекта





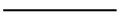












Масштаб 1: 5000

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

