

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона - Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами Ж1 с. Большая Таволожка Преображенского муниципального образования Пугачевского муниципального района Саратовской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	413708, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Большая Таволожка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 3</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	560584.26	3301731.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	560598.31	3301699.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	560617.52	3301425.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	560622.36	3300919.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	560626.48	3300903.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	560630.00	3300890.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	560803.76	3301035.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	560816.06	3301046.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	560821.60	3301050.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	560880.00	3301100.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	560940.00	3301150.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	560941.42	3301143.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	560947.76	3301115.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	560952.77	3301092.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	560973.15	3301003.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	560988.45	3300846.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	560838.70	3300831.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	560739.36	3300770.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	560742.64	3300712.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	560715.71	3300697.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	560672.03	3300751.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	560608.60	3300708.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	560586.75	3300660.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	560578.08	3300646.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	560482.63	3300617.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	560481.44	3300677.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	560313.58	3300635.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	560315.67	3300539.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	560086.48	3300513.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	560038.30	3300509.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	560030.32	3300563.87	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	559947.95	3300551.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	559953.63	3300516.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	559898.87	3300506.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	559798.95	3300547.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	559839.65	3300621.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	559869.26	3300640.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	559804.19	3300702.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	559814.79	3300719.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	559871.92	3300859.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	559969.46	3300858.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	559966.54	3300934.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	559986.22	3300970.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	560003.64	3301002.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	559938.06	3301028.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	559940.71	3301047.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	559918.83	3301051.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	559916.58	3301158.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
49	559904.07	3301211.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	559892.74	3301264.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	559881.40	3301319.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	559868.89	3301370.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	559794.45	3301516.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	560165.93	3301568.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	560166.45	3301585.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	560225.60	3301580.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	560272.93	3301559.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	560316.49	3301549.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	560327.95	3301624.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	560368.54	3301643.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	560508.15	3301721.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	560584.26	3301731.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
62	560427.75	3300998.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	560447.65	3300852.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	560306.27	3300841.40	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
65	560297.30	3300988.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	560427.75	3300998.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
66	560418.63	3301056.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	560422.07	3301032.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	560391.70	3301028.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	560387.96	3301052.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	560418.63	3301056.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
70	560045.24	3301827.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	560018.73	3301962.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	559836.28	3301886.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	559829.42	3301809.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	560045.24	3301827.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
74	560885.93	3300640.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	560885.75	3300618.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	560949.77	3300495.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	560735.53	3300378.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

78	560596.70	3300336.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	560599.69	3300321.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	560798.36	3300310.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	560850.80	3300250.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	560830.65	3300197.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	560815.64	3300155.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	560691.93	3300139.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	560675.42	3300137.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	560610.06	3300105.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	560553.19	3300079.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	560450.64	3299999.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	560412.96	3299952.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	560329.87	3299921.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	560279.86	3299915.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	560248.69	3299906.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	560295.55	3299962.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	560248.44	3300001.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	560237.69	3300010.60	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
96	560190.86	3299958.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	560145.23	3299906.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	560067.81	3299823.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	559950.73	3299693.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	559898.61	3299735.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	559540.28	3299279.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	559293.81	3299372.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	559077.21	3299412.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	558468.49	3299568.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	558512.88	3299689.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	558644.57	3299728.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	558741.22	3299762.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	558859.85	3299831.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	558929.71	3299895.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	559000.71	3299830.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	559058.62	3299894.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	559093.53	3299933.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
113	559046.80	3299981.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	559094.43	3300021.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	559133.32	3300034.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	559330.04	3300076.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	559375.95	3300098.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	559420.81	3300125.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	559461.09	3300157.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	559535.36	3300209.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	559605.04	3300282.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	559701.09	3300421.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	559731.01	3300384.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	559776.07	3300367.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	559776.54	3300351.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	559859.39	3300362.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	559890.16	3300364.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	559940.34	3300329.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	559994.30	3300317.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
130	559958.33	3300367.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	559981.74	3300364.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	559985.94	3300419.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	560208.24	3300404.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	560282.54	3300399.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	560283.94	3300417.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	560389.20	3300444.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	560391.03	3300412.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	560400.59	3300374.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	560415.37	3300366.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	560416.68	3300365.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	560433.16	3300357.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	560444.47	3300380.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	560457.19	3300410.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	560610.68	3300471.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	560653.47	3300488.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	560860.53	3300606.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

74	560885.93	3300640.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
147	560327.48	3300289.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	560340.61	3300222.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	560368.31	3300224.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	560344.67	3300177.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	560269.27	3300171.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	560271.22	3300115.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	560185.64	3300056.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	560132.55	3300037.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	560083.49	3300123.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	560054.47	3300123.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	560054.62	3300118.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	560054.15	3300035.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	560055.06	3300000.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	559995.81	3300004.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	559969.46	3300005.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	559959.20	3300099.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

163	559952.94	3300096.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	559942.15	3300093.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	559943.94	3300012.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	559933.55	3300014.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	559909.62	3300026.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	559879.10	3300060.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	559816.49	3300177.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	559975.37	3300191.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	559975.72	3300186.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	559985.92	3300186.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	559987.41	3300172.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	560032.63	3300175.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	560126.58	3300201.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	560139.61	3300202.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	560214.57	3300205.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	560225.87	3300206.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	560244.07	3300206.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	560257.52	3300207.01	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
181	560253.88	3300270.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	560274.07	3300272.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	560327.48	3300289.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
183	559755.88	3300276.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	559783.37	3300246.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	559753.27	3300218.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	559725.58	3300248.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	559755.88	3300276.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
187	559050.98	3299876.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	559055.77	3299876.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	559060.55	3299876.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	559065.34	3299876.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	559067.13	3299875.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	559070.43	3299870.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	559073.72	3299867.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	559080.30	3299863.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

195	559087.48	3299861.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	559091.37	3299859.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	559094.36	3299853.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	559093.16	3299850.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	559087.48	3299851.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	559080.90	3299853.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	559074.91	3299857.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	559067.73	3299857.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	559061.45	3299857.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204	559055.76	3299855.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	559050.38	3299853.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	559047.68	3299851.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	559044.39	3299850.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	559042.30	3299853.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	559044.09	3299857.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	559045.59	3299860.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	559044.10	3299865.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	559042.90	3299867.43	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
213	559041.70	3299871.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	559043.50	3299874.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	559047.09	3299876.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	559050.98	3299876.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
–	–	–	–	–	–