

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона открытых природных пространств Р1 с. Красная Речка Краснореченского
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	413702, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Красная Речка 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 _p), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	561624.24	3269705.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	561640.37	3269811.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	561630.68	3269821.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	561623.16	3269837.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	561620.30	3269854.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	561613.29	3269921.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	561609.32	3269941.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	561597.59	3269969.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	561580.67	3270007.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	561518.30	3269965.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	561461.77	3269927.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	561462.86	3269916.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	561460.87	3269905.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	561459.57	3269892.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	561459.09	3269881.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	561459.96	3269873.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	561465.93	3269865.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

18	561467.78	3269855.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	561466.23	3269837.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	561464.69	3269827.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	561464.92	3269815.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	561469.03	3269808.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	561474.74	3269795.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	561477.65	3269771.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	561474.38	3269720.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	561478.38	3269633.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	561515.59	3269639.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	561624.24	3269705.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
28	561563.77	3269785.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	561564.36	3269790.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	561562.47	3269795.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	561560.24	3269800.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	561559.65	3269807.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	561560.98	3269813.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	561562.73	3269820.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	561564.61	3269827.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	561568.57	3269832.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	561568.96	3269836.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	561567.02	3269838.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	561562.47	3269839.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
40	561559.50	3269841.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	561555.49	3269845.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	561552.51	3269850.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	561551.03	3269856.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	561550.28	3269865.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	561550.22	3269875.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	561552.15	3269885.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	561552.93	3269892.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	561551.25	3269897.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	561547.64	3269903.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	561543.50	3269905.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	561539.44	3269906.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	561535.19	3269904.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	561533.07	3269902.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	561531.31	3269897.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	561530.46	3269890.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	561530.02	3269885.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	561529.11	3269875.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	561528.47	3269867.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	561527.54	3269862.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	561526.67	3269858.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	561523.12	3269855.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	561520.11	3269852.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
63	561518.77	3269846.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	561518.88	3269839.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	561521.40	3269833.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	561524.45	3269828.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	561526.28	3269822.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	561527.49	3269815.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	561528.44	3269806.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	561527.73	3269799.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	561526.53	3269793.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	561527.32	3269787.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	561529.40	3269784.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	561534.65	3269780.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	561541.53	3269780.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	561555.41	3269780.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	561560.63	3269781.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	561563.77	3269785.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
78	561807.38	3269424.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	561756.32	3269413.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	561556.77	3269489.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	561553.75	3269489.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	561531.71	3269493.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	561486.96	3269503.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	561466.23	3269509.25	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
85	561424.37	3269525.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	561406.36	3269530.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	561389.95	3269540.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	561371.33	3269550.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	561353.32	3269565.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	561352.11	3269566.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	561332.63	3269573.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	561334.21	3269577.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	561326.37	3269580.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	561304.84	3269585.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	561299.92	3269587.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	561289.44	3269559.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	561299.32	3269558.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	561313.92	3269554.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	561328.52	3269550.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	561343.95	3269544.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	561355.01	3269535.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	561370.77	3269520.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	561388.72	3269509.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	561408.54	3269505.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	561436.90	3269500.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	561464.98	3269496.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	561496.91	3269491.08	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
108	561546.93	3269474.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	561594.19	3269457.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	561615.96	3269451.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	561714.95	3269408.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	561745.53	3269399.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	561777.44	3269398.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	561807.38	3269424.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
114	560914.59	3269562.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	560890.78	3269567.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	560881.95	3269565.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	560868.49	3269564.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	560856.57	3269565.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	560845.16	3269566.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	560829.64	3269572.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	560809.75	3269581.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	560798.97	3269588.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	560706.02	3269621.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	560702.58	3269598.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	560729.90	3269584.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	560747.08	3269562.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	560774.99	3269540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	560811.88	3269534.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

129	560838.56	3269533.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	560882.76	3269546.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	560914.59	3269562.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
131	561373.02	3269615.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	561374.67	3269625.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	561374.06	3269634.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	561370.30	3269641.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	561367.06	3269654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	561366.56	3269668.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	561368.75	3269692.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	561368.28	3269712.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	561364.43	3269723.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	561359.93	3269728.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	561352.77	3269736.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	561353.57	3269785.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	561350.50	3269836.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	561348.32	3269851.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	561338.51	3269845.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	561341.42	3269809.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	561339.33	3269797.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	561337.75	3269786.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	561339.12	3269764.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	561339.88	3269747.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
151	561341.38	3269727.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	561340.29	3269708.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	561333.06	3269677.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	561322.59	3269646.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	561308.10	3269610.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	561303.57	3269597.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	561310.32	3269594.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	561323.68	3269592.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	561337.00	3269587.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	561338.79	3269586.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	561351.02	3269612.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	561373.02	3269615.76	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
–	–	–	–	–	–