

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. Березово Заволжское 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	413704, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Березово 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 точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	540126.38	3261360.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	540143.05	3261349.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	540130.18	3261349.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	540112.33	3261344.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	540103.51	3261342.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	540090.27	3261338.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	540082.79	3261335.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	540073.05	3261328.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	540067.11	3261325.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	540058.49	3261321.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	540042.17	3261318.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	540030.92	3261318.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	540017.29	3261316.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	540002.90	3261311.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	539987.77	3261305.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	539976.44	3261302.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	539934.59	3261296.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	539925.94	3261296.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	539918.24	3261296.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	539912.29	3261295.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	539905.49	3261292.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	539875.23	3261265.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	539855.76	3261195.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	539845.10	3261079.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	539946.00	3260753.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	539954.70	3260721.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	539945.28	3260695.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	539924.65	3260677.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	539921.45	3260669.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	539928.66	3260655.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	539939.73	3260638.72	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	539940.05	3260625.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	539933.82	3260616.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	539928.46	3260607.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	539922.31	3260590.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	539925.02	3260575.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	539929.88	3260564.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	539944.45	3260558.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	539952.10	3260551.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	539955.19	3260543.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	539954.99	3260529.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	539957.78	3260516.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	539975.27	3260492.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	539986.78	3260495.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	540003.57	3260512.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	540018.75	3260537.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	540033.27	3260550.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	540052.46	3260554.92	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
49	540063.61	3260555.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	540074.35	3260558.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	540090.44	3260566.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	540106.11	3260578.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	540120.92	3260602.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	540123.75	3260608.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	540125.42	3260617.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	540128.46	3260621.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	540131.90	3260624.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	540141.87	3260627.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	540147.63	3260628.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	540157.58	3260635.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	540167.13	3260644.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	540172.38	3260661.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	540183.07	3260670.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	540243.35	3260700.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	540287.44	3260715.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
66	540293.43	3260681.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	540285.11	3260676.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	540278.11	3260674.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	540264.37	3260673.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	540258.31	3260673.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	540249.86	3260673.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	540225.97	3260666.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	540216.02	3260661.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	540209.55	3260652.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	540207.68	3260645.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	540198.23	3260623.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	540194.08	3260613.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	540186.45	3260605.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	540171.13	3260597.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	540164.60	3260596.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	540156.16	3260594.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	540145.82	3260588.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	540141.66	3260579.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	540140.18	3260572.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	540136.85	3260555.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	540128.08	3260545.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	540119.26	3260542.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	540102.75	3260539.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	540086.66	3260531.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	540068.70	3260517.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	540050.76	3260500.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	540034.65	3260488.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	540025.36	3260471.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	540020.90	3260458.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	540020.31	3260451.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	540022.33	3260441.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	540024.36	3260430.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	540023.85	3260416.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	540013.73	3260398.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	539960.62	3260442.01	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
101	539857.02	3260562.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	539819.78	3260632.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	539788.99	3260717.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	539778.03	3260795.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	539774.44	3260949.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	539769.96	3261039.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	539772.05	3261132.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	539783.87	3261200.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	539809.01	3261255.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	539850.13	3261322.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	539914.11	3261352.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	540028.39	3261346.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	540126.38	3261360.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
113	540262.02	3259996.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	540281.23	3259921.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	540311.08	3259895.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	540320.30	3259895.85	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
117	540327.09	3259888.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	540332.16	3259878.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	540331.57	3259870.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	540362.53	3259880.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	540371.32	3259882.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	540375.12	3259868.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	540380.20	3259853.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	540384.10	3259840.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	540382.64	3259788.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	540368.31	3259802.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	540367.56	3259825.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	540340.07	3259824.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	540340.16	3259812.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	540326.91	3259810.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	540328.21	3259796.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	540326.74	3259752.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	540327.27	3259745.86	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
134	540337.57	3259723.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	540333.57	3259713.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	540325.57	3259703.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	540316.39	3259697.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	540303.47	3259676.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	540294.92	3259663.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	540286.95	3259659.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	540319.37	3259717.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	540322.07	3259759.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	540303.82	3259817.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	540285.40	3259847.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	540280.58	3259860.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	540275.02	3259875.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	540266.24	3259925.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	540236.13	3259990.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	540262.02	3259996.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
149	540304.12	3260295.93	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
150	540303.68	3260289.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	540303.24	3260283.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	540302.84	3260273.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	540299.68	3260265.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	540294.98	3260256.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	540282.85	3260250.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	540263.79	3260241.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	540248.08	3260227.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	540240.11	3260214.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	540232.17	3260196.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	540231.31	3260185.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	540227.53	3260176.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	540215.27	3260168.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	540201.14	3260156.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	540184.59	3260132.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	540176.23	3260123.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	540140.68	3260205.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
167	540147.14	3260204.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	540158.30	3260203.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	540169.83	3260204.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	540184.74	3260214.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	540194.99	3260231.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	540205.64	3260248.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	540218.98	3260262.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	540234.70	3260269.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	540246.61	3260269.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	540261.59	3260271.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	540285.33	3260284.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	540302.92	3260297.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	540304.12	3260295.93	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
–	–	–	–	–	–