

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Территория общего пользования ТОП, с. Гавриловка Барнуковского муниципального образования Балтайского 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	412641, Саратовская обл., Балтайский р-н, Гавриловка 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 2</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	588439.55	2353048.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	588441.91	2353185.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	588456.44	2353180.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	588452.39	2353214.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	588453.25	2353225.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	588455.14	2353241.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	588447.06	2353254.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	588437.86	2353267.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	588425.20	2353276.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	588419.93	2353289.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	588417.21	2353309.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	588418.41	2353330.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	588424.49	2353346.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	588432.05	2353364.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	588442.03	2353378.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	588461.40	2353399.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	588469.39	2353411.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	588477.45	2353429.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	588488.07	2353457.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	588494.78	2353487.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	588495.05	2353512.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	588500.21	2353534.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	588503.05	2353547.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	588508.33	2353559.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	588516.03	2353567.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	588525.39	2353570.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	588559.06	2353572.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	588597.73	2353583.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	588619.56	2353592.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	588668.70	2353684.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	588673.26	2353697.62	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	588676.59	2353709.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	588680.35	2353717.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	588684.61	2353725.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	588693.84	2353738.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	588704.07	2353753.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	588712.60	2353769.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	588719.38	2353784.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	588713.26	2353796.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	588705.67	2353820.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	588697.51	2353838.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	588687.47	2353863.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	588681.84	2353887.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	588675.14	2353903.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	588670.86	2353916.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	588670.56	2353934.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	588681.10	2353954.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	588692.48	2353962.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
49	588706.23	2353962.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	588718.92	2353955.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	588736.08	2353952.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	588750.34	2353953.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	588774.94	2353958.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	588815.23	2353971.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	588832.79	2353971.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	588853.90	2353971.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	588867.44	2353973.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	588884.22	2353981.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	588900.52	2353989.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	588912.67	2354001.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	588919.90	2354011.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	588925.69	2354024.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	588928.56	2354039.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	588927.44	2354048.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	588928.97	2354054.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
66	588933.17	2354056.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	588940.55	2354058.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	588945.73	2354059.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	588949.96	2354065.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	588952.74	2354071.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	588954.80	2354080.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	588954.87	2354087.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	588954.00	2354097.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	588953.54	2354100.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	588951.63	2354105.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	588951.69	2354110.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	588958.59	2354113.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	588966.14	2354113.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	589001.78	2354158.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	589037.17	2354204.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	589067.17	2354284.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	589080.42	2354346.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	589110.82	2354377.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	589175.59	2354413.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	589241.26	2354361.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	589381.07	2354366.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	589479.86	2354438.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	589492.79	2354528.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	589497.64	2354581.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	589473.66	2354643.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	589465.74	2354637.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	589455.36	2354631.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	589445.47	2354625.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	589438.25	2354615.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	589434.45	2354605.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	589433.55	2354590.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	589430.65	2354572.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	589423.81	2354553.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	589412.29	2354532.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	589407.19	2354515.08	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
101	589405.32	2354501.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	589405.43	2354489.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	589407.27	2354476.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	589404.70	2354467.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	589398.49	2354460.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	589391.08	2354456.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	589381.99	2354456.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	589370.72	2354458.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	589360.89	2354457.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	589354.47	2354454.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	589343.87	2354451.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	589332.82	2354451.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	589321.53	2354451.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	589309.71	2354448.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	589296.38	2354441.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	589281.05	2354432.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	589266.16	2354417.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
118	589247.90	2354409.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	589236.59	2354408.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	589225.07	2354410.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	589218.01	2354415.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	589213.19	2354424.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	589211.04	2354429.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	589204.95	2354434.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	589198.08	2354434.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	589193.40	2354433.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	589186.75	2354431.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	589176.93	2354432.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	589166.64	2354434.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	589154.63	2354436.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	589149.27	2354440.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	589146.63	2354446.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	589148.22	2354456.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	589146.64	2354469.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
135	589141.62	2354481.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	589134.89	2354494.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	589125.66	2354504.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	589116.12	2354507.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	589108.66	2354507.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	589065.94	2354453.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	589023.76	2354464.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	589028.60	2354430.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	589034.66	2354400.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	589032.93	2354377.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	589020.46	2354360.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	589006.95	2354337.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	588996.46	2354320.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	588991.41	2354307.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	588989.29	2354293.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	588985.59	2354269.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	588975.05	2354249.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

152	588958.16	2354231.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	588937.84	2354214.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	588924.77	2354209.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	588910.19	2354201.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	588893.90	2354193.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	588886.47	2354187.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	588873.06	2354173.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	588856.13	2354152.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	588842.20	2354136.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	588818.73	2354112.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	588815.93	2354125.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	588810.92	2354138.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	588802.94	2354149.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	588789.80	2354161.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	588780.31	2354168.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	588768.14	2354179.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	588743.05	2354197.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	588720.12	2354211.87	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
170	588700.13	2354224.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	588692.05	2354226.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	588684.69	2354228.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	588677.06	2354226.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	588671.64	2354224.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	588662.78	2354222.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	588651.50	2354224.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	588650.87	2354199.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	588649.12	2354174.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	588647.41	2354153.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	588654.14	2354140.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	588653.50	2354126.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	588642.56	2354113.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	588626.73	2354103.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	588607.05	2354099.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	588579.95	2354092.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	588545.94	2354036.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
187	588519.53	2353988.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	588504.30	2353955.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	588496.06	2353919.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	588489.82	2353888.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	588484.17	2353865.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	588472.09	2353838.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	588457.12	2353817.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	588441.02	2353782.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	588436.91	2353764.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	588423.86	2353740.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	588411.34	2353717.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	588395.68	2353677.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	588386.97	2353644.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	588382.75	2353617.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	588374.15	2353594.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	588365.17	2353582.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	588354.18	2353565.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
204	588335.65	2353532.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	588325.50	2353501.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	588313.24	2353458.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	588294.15	2353418.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	588282.54	2353390.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	588278.32	2353363.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	588280.03	2353340.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	588276.71	2353306.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	588274.46	2353280.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	588265.77	2353248.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	588249.72	2353218.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	588242.66	2353200.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	588240.01	2353183.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	588236.28	2353157.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	588222.18	2353124.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	588205.15	2353093.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	588182.67	2353059.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

221	588180.44	2353063.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	588211.60	2352987.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	588239.25	2352910.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	588214.17	2352850.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	588189.22	2352807.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	588182.65	2352771.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	588260.83	2352749.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	588300.81	2352757.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	588359.85	2352851.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	588411.24	2352954.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	588439.55	2353048.35	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
–	–	–	–	–	–