

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Территория общего пользования ТОМ, с. Юрьевка, Большеозёрского 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	412632, Саратовская обл., Балтайский р-н, Юрьевка 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	614319.05	2333409.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	614327.26	2333419.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	614341.29	2333431.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	614342.92	2333444.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	614311.81	2333436.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	614188.34	2333445.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	614162.43	2333469.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	614110.35	2333483.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	614076.76	2333477.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	614017.29	2333498.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	613947.38	2333538.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	613905.92	2333558.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	613863.81	2333576.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	613801.17	2333590.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	613762.66	2333590.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	613719.12	2333582.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	613684.20	2333564.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

18	613654.25	2333545.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	613623.17	2333542.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	613580.98	2333549.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	613562.44	2333562.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	613544.00	2333588.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	613505.55	2333597.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	613477.16	2333605.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	613455.96	2333611.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	613432.79	2333622.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	613403.35	2333616.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	613373.14	2333612.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	613342.07	2333596.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	613313.30	2333577.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	613293.89	2333569.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	613271.33	2333552.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	613247.62	2333537.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	613216.77	2333525.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	613181.56	2333524.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	613125.85	2333499.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	613088.65	2333493.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	613072.39	2333491.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	613074.99	2333478.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	613107.35	2333469.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

41	613136.33	2333468.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	613200.85	2333489.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	613227.82	2333494.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	613270.58	2333516.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	613332.65	2333544.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	613372.25	2333564.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	613388.31	2333575.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	613399.93	2333580.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	613411.21	2333580.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	613422.48	2333579.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	613430.57	2333570.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	613437.98	2333554.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	613455.40	2333536.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	613474.73	2333522.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	613496.86	2333506.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	613518.71	2333493.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	613536.85	2333490.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	613556.11	2333489.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	613603.61	2333494.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	613615.54	2333498.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	613630.78	2333503.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	613649.47	2333511.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	613658.27	2333516.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

64	613670.38	2333523.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	613683.72	2333527.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	613701.59	2333528.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	613712.40	2333528.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	613723.52	2333529.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	613733.89	2333533.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	613746.76	2333537.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	613761.81	2333539.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	613780.90	2333536.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	613792.47	2333532.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	613804.03	2333527.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	613815.29	2333525.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	613824.69	2333525.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	613832.05	2333525.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	613845.71	2333529.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	613857.93	2333529.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	613874.19	2333525.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	613886.36	2333518.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	613895.05	2333506.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	613904.33	2333489.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	613914.54	2333469.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	613925.75	2333459.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	613937.93	2333454.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

87	613953.59	2333454.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	613966.44	2333454.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	613974.93	2333458.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	613982.46	2333460.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	613995.61	2333459.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	614004.97	2333454.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	614013.39	2333448.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	614020.22	2333438.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	614027.53	2333431.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	614038.73	2333419.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	614048.88	2333414.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	614057.01	2333412.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	614066.09	2333411.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	614073.93	2333412.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	614082.57	2333415.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	614102.05	2333424.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	614115.43	2333433.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	614124.11	2333443.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	614128.34	2333444.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	614133.20	2333444.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	614138.66	2333441.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	614145.52	2333437.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	614151.28	2333431.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

110	614155.95	2333427.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	614160.79	2333424.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	614166.73	2333422.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	614173.15	2333422.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	614178.32	2333421.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	614182.52	2333418.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	614188.59	2333413.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	614195.92	2333408.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	614206.56	2333405.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	614213.13	2333404.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	614218.00	2333406.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	614222.09	2333408.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	614227.74	2333411.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	614233.25	2333414.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	614239.22	2333417.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	614244.24	2333418.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	614249.08	2333416.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	614254.53	2333411.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	614258.70	2333402.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	614263.18	2333393.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	614270.65	2333386.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	614280.03	2333383.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	614290.86	2333387.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

133	614300.45	2333391.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	614309.43	2333398.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	614319.05	2333409.67	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
–	–	–	–	–	–