

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения СХ2, с. Большие Озерки
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, Большие Озерки 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	614795.21	2333749.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	614901.96	2333747.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	615007.37	2333724.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	615099.79	2333672.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	615163.21	2333605.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	615203.38	2333573.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	615207.78	2333526.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	615201.56	2333441.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	615193.52	2333406.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	615180.24	2333370.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	615176.29	2333363.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	615162.79	2333355.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	615150.20	2333352.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	615134.74	2333354.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	615121.47	2333356.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	615105.64	2333364.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	615093.15	2333373.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	615086.39	2333383.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	615079.43	2333390.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	615073.01	2333394.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	615055.34	2333399.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	615042.06	2333403.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	615030.45	2333405.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	615023.45	2333407.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

25	615017.06	2333413.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	615014.16	2333423.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	615014.24	2333433.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	615014.12	2333446.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	615013.09	2333456.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	615010.76	2333467.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	615004.20	2333476.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	614997.59	2333484.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	614990.60	2333487.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	614981.42	2333491.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	614956.38	2333498.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	614935.01	2333504.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	614921.93	2333509.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	614915.53	2333515.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	614910.38	2333519.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	614903.77	2333521.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	614893.07	2333522.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	614881.41	2333519.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	614873.83	2333514.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	614857.90	2333506.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	614847.19	2333503.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	614836.11	2333503.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	614830.20	2333503.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	614824.32	2333505.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	614817.74	2333514.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	614813.88	2333518.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	614808.56	2333520.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	614801.35	2333521.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	614795.64	2333520.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	614784.90	2333514.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	614775.65	2333510.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	614764.94	2333511.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	614746.57	2333522.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	614737.05	2333532.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

59	614727.87	2333539.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	614719.48	2333541.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	614708.34	2333543.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	614698.91	2333542.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	614690.79	2333541.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	614681.75	2333542.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	614676.42	2333545.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	614673.32	2333550.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	614671.71	2333558.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	614668.98	2333563.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	614663.29	2333567.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	614658.14	2333570.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	614651.14	2333571.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	614643.78	2333574.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	614636.83	2333583.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	614631.71	2333590.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	614626.95	2333595.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	614621.80	2333598.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	614611.29	2333600.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	614600.41	2333600.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	614591.36	2333596.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	614582.44	2333587.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	614576.83	2333576.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	614571.05	2333569.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	614566.41	2333565.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	614561.23	2333564.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	614552.75	2333564.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	614541.51	2333566.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	614534.34	2333570.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	614527.18	2333575.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	614516.68	2333578.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	614508.95	2333581.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	614496.41	2333582.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	614486.82	2333580.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

93	614477.57	2333579.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	614471.33	2333580.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	614463.39	2333582.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	614452.54	2333587.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	614442.25	2333594.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	614450.92	2333603.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	614540.07	2333685.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	614633.27	2333713.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	614713.08	2333740.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	614795.21	2333749.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
102	614508.61	2333120.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	614618.19	2333118.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	614869.42	2333108.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	614811.59	2332714.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	614501.05	2332737.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	614526.58	2332983.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	614530.57	2333029.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	614531.76	2333068.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	614508.61	2333120.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
110	616101.09	2332986.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	616105.06	2332974.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	616112.87	2332955.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	616122.92	2332940.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	616128.40	2332933.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	616130.54	2332922.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	616131.58	2332912.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	616133.72	2332901.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	616139.93	2332892.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	616147.44	2332884.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	616148.85	2332874.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	616148.04	2332863.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	616147.56	2332846.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	616154.08	2332829.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

124	616161.02	2332819.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	616169.44	2332808.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	616177.11	2332797.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	616182.17	2332782.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	616185.46	2332765.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	616134.11	2332714.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	616078.39	2332625.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	616064.24	2332571.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	616001.28	2332580.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	615859.99	2332590.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	615844.91	2332592.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	615843.22	2332642.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	615843.59	2332727.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	615892.17	2332817.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	615952.64	2332861.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	615983.89	2332898.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	616010.46	2332953.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	616101.09	2332986.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
141	615801.45	2333013.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	615850.61	2333011.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	615850.61	2332971.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	615801.55	2332973.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	615801.45	2333013.30	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
–	–	–	–	–	–