

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона сельскохозяйственных угодий СХ1, с. Донгуз Царевщинского 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	412635, Саратовская обл., Балтайский р-н, Донгуз 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	606852.93	2349707.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	606876.75	2349704.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	606896.50	2349666.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	606899.82	2349627.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	606902.70	2349598.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	606893.33	2349563.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	606886.06	2349526.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	606892.18	2349502.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	606892.51	2349482.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	606894.96	2349463.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	606906.10	2349447.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	606904.75	2349435.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	606893.39	2349414.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	606892.54	2349382.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	606886.28	2349341.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	606913.77	2349281.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	606908.31	2349266.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	606905.95	2349243.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	606913.75	2349228.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	606924.73	2349213.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	606939.94	2349197.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	606947.24	2349185.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	606955.27	2349168.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	607023.10	2349037.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	607041.02	2349027.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	607052.69	2349027.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	607063.71	2349017.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	607132.66	2348962.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	607176.77	2348967.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	607225.27	2348935.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	607138.10	2348840.51	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	607132.63	2348836.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	607047.46	2348892.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	606948.13	2348993.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	606916.77	2349010.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	606864.86	2348989.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	606786.87	2349060.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	606727.02	2349081.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	606693.17	2349169.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	606659.80	2349326.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	606664.39	2349377.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	606712.53	2349405.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	606710.62	2349428.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	606668.36	2349534.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	606678.47	2349537.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	606683.08	2349544.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	606686.21	2349554.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	606697.47	2349568.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
49	606704.89	2349588.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	606715.74	2349612.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	606730.22	2349625.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	606769.75	2349658.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	606796.58	2349690.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	606810.97	2349698.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	606852.93	2349707.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
55	604276.43	2352370.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	604364.81	2352285.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	604564.41	2352108.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	604602.49	2352106.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	604640.96	2352110.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	604687.44	2352126.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	604722.31	2352156.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	604737.89	2352169.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	604781.45	2352114.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	604902.22	2352150.79	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
65	604922.20	2351846.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	604871.65	2351840.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	604834.52	2351861.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	604818.85	2351954.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	604770.54	2351967.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	604728.38	2351943.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	604699.10	2351931.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	604662.45	2351915.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	604592.77	2351948.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	604579.76	2352006.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	604258.40	2352166.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	604273.27	2352342.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	604276.43	2352370.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
77	607306.70	2351073.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	607338.99	2350916.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	607354.68	2350921.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	607357.81	2350876.80	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
81	607340.97	2350846.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	607314.50	2350826.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	607289.45	2350802.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	607259.54	2350779.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	607231.81	2350778.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	607185.79	2350796.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	607142.71	2350817.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	607056.99	2350854.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	607027.41	2350863.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	607021.76	2350833.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	607032.62	2350802.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	606993.14	2350803.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	606928.60	2350786.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	606914.05	2350865.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	606846.19	2350860.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	606841.40	2350860.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	606854.19	2350897.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
98	606941.79	2350929.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	607128.97	2350984.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	607223.01	2351070.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	607306.70	2351073.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
101	606690.18	2349029.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	606691.79	2348748.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	606683.72	2348747.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	606581.23	2348735.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	606571.96	2348734.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	606566.42	2348733.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	606565.40	2349020.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	606690.18	2349029.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
108	606680.45	2349027.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	606680.64	2349027.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	606679.83	2349022.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	606679.64	2349022.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	606680.45	2349027.21	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
–	–	–	–	–	–
112	606682.13	2348921.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	606682.13	2348920.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	606681.93	2348920.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	606681.93	2348921.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	606682.13	2348921.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
116	606681.34	2348977.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	606681.34	2348977.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	606681.14	2348977.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	606681.14	2348977.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	606681.34	2348977.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
120	606682.96	2348862.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	606682.96	2348862.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	606682.76	2348862.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	606682.76	2348862.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	606682.96	2348862.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
124	606684.53	2348751.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
125	606684.53	2348751.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	606684.33	2348751.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	606684.33	2348751.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	606684.53	2348751.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
128	606683.76	2348806.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	606683.76	2348806.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	606683.56	2348806.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	606683.56	2348806.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	606683.76	2348806.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
132	606692.53	2348723.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	606693.85	2348498.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	606687.13	2348500.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	606573.13	2348525.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	606582.25	2348600.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	606567.13	2348705.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	606576.52	2348706.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	606686.20	2348722.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
132	606692.53	2348723.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
140	606686.28	2348628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	606686.28	2348627.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	606686.08	2348627.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	606686.08	2348628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	606686.28	2348628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
144	606685.32	2348696.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	606685.32	2348696.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	606685.12	2348696.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	606685.12	2348696.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	606685.32	2348696.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
148	606686.91	2348583.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	606686.91	2348583.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	606686.71	2348583.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	606686.71	2348583.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	606686.91	2348583.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

–	–	–	–	–	–
152	606687.70	2348528.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	606687.70	2348527.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	606687.50	2348527.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	606687.50	2348528.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	606687.70	2348528.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
156	606459.71	2349592.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	606455.02	2349564.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	606469.12	2349550.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	606457.26	2349549.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	606448.46	2349553.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	606422.86	2349544.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	606429.17	2349527.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	606448.15	2349522.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	606460.15	2349496.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	606481.21	2349475.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	606488.92	2349468.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	606506.40	2349481.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
168	606508.67	2349477.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	606516.04	2349465.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	606519.13	2349460.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	606437.32	2349372.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	606434.51	2349369.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	606430.91	2349373.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	606428.72	2349376.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	606420.64	2349386.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	606367.91	2349450.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	606369.50	2349454.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	606417.91	2349543.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	606459.71	2349592.29	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
–	–	–	–	–	–