

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Объекты сельскохозяйственного производства СХ-2, с. Большой Карай Большекараевского муниципального образования Романовского 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	412275, Саратовская обл., Романовский р-н, Большой Карай с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Зона1(1)	–	–	–	–	–	–	–
1	504774.81	1273451.34	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	504784.75	1273422.40	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	504786.43	1273395.48	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	504794.25	1273378.95	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	504804.73	1273344.82	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	504804.86	1273318.41	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	504814.75	1273301.89	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	504843.23	1273282.86	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	504882.03	1273267.51	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	504957.05	1273350.69	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

11	504932.01	1273408.57	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	504892.99	1273469.49	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	504882.52	1273501.03	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	504869.02	1273516.50	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	504831.30	1273520.99	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	504789.49	1273516.66	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	504780.82	1273493.83	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	504774.81	1273451.34	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–	–	–
18	503041.45	1272420.81	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	503048.73	1272408.93	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	503082.77	1272421.00	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	503091.50	1272429.83	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	503085.72	1272453.62	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	503083.97	1272497.63	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

					измерений (определений)		
24	503077.70	1272511.06	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	503076.05	1272533.84	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	503079.08	1272548.87	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	503066.12	1272558.64	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	503003.24	1272533.50	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	503023.08	1272485.96	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	503033.04	1272452.87	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	503041.45	1272420.81	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–	–	–
44	–	–	504980.38	1274496.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	–	–	504887.02	1274468.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	–	–	504889.72	1274458.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	–	–	504897.86	1274435.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	–	–	504852.56	1274419.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	–	–	504840.06	1274454.45	Метод	0.10	–

					спутниковых геодезических измерений (определений)		
50	–	–	504737.61	1274418.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	–	–	504678.90	1274397.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	–	–	504657.98	1274379.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	–	–	504643.20	1274360.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	–	–	504621.83	1274297.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	–	–	504637.67	1274288.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	–	–	504607.26	1274180.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	–	–	504563.28	1274054.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	–	–	504548.42	1274052.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	–	–	504543.50	1274064.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	–	–	504533.61	1274036.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	–	–	504554.08	1274039.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	–	–	504594.32	1274038.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

63	–	–	504655.63	1274039.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	–	–	504667.48	1274045.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	–	–	504696.56	1274053.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	–	–	504720.70	1274060.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	–	–	504742.21	1274068.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	–	–	504763.23	1274078.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	–	–	504757.58	1274137.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	–	–	504792.29	1274139.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	–	–	504788.63	1274176.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	–	–	504829.48	1274178.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	–	–	504833.51	1274102.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	–	–	504914.08	1274109.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	–	–	505080.32	1274133.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	–	–	505086.91	1274150.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

					(определений)		
77	–	–	505093.09	1274187.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	–	–	505092.97	1274211.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	–	–	505084.36	1274232.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	–	–	505056.87	1274263.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	–	–	505023.31	1274296.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	–	–	505017.48	1274309.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	–	–	505011.84	1274342.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	–	–	505011.36	1274376.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	–	–	504999.81	1274436.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	–	–	504980.38	1274496.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–	–	–
86	–	–	504514.36	1272725.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	–	–	504488.95	1272708.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	–	–	504460.47	1272697.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	–	–	504413.53	1272675.47	Метод спутниковых	0.10	–

					геодезических измерений (определений)		
90	–	–	504391.89	1272657.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	–	–	504292.72	1272605.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	–	–	504239.46	1272595.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	–	–	504177.03	1272575.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	–	–	504181.67	1272541.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	–	–	504194.90	1272448.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	–	–	504201.50	1272405.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	–	–	504211.51	1272347.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	–	–	504236.87	1272244.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	–	–	504249.02	1272257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	–	–	504267.24	1272270.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	–	–	504281.49	1272274.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	–	–	504292.41	1272276.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	–	–	504310.47	1272277.05	Метод	0.10	–

					спутниковых геодезических измерений (определений)		
104	–	–	504352.92	1272286.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	–	–	504414.90	1272336.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	–	–	504423.90	1272343.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	–	–	504442.44	1272366.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	–	–	504456.64	1272380.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	–	–	504490.80	1272407.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	–	–	504500.56	1272414.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	–	–	504532.14	1272441.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	–	–	504529.85	1272474.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	–	–	504522.26	1272503.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	–	–	504517.84	1272567.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	–	–	504514.36	1272725.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–	–	–
115	–	–	504195.16	1272429.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

					(определений)		
116	–	–	504187.97	1272410.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	–	–	504175.03	1272387.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	–	–	504164.56	1272357.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	–	–	504159.73	1272351.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	–	–	504113.61	1272347.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	–	–	504104.36	1272346.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	–	–	504087.20	1272348.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	–	–	504072.60	1272352.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	–	–	504047.52	1272360.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	–	–	504006.52	1272362.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	–	–	503990.73	1272363.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	–	–	503982.05	1272369.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	–	–	503977.16	1272374.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	–	–	503978.11	1272338.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

					измерений (определений)		
130	–	–	503977.35	1272309.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	–	–	503974.88	1272288.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	–	–	503981.86	1272259.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	–	–	503997.51	1272198.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	–	–	504009.45	1272118.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	–	–	504020.66	1272064.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	–	–	504034.18	1272033.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	–	–	504043.13	1272005.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	–	–	504049.18	1272009.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	–	–	504071.94	1272012.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	–	–	504091.06	1272011.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	–	–	504113.09	1272008.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	–	–	504156.50	1272007.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	–	–	504192.72	1271990.10	Метод спутниковых	0.10	–

					геодезических измерений (определений)		
144	–	–	504249.09	1271979.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	–	–	504278.27	1271974.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	–	–	504297.16	1271959.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	–	–	504290.73	1271970.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	–	–	504285.29	1271995.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	–	–	504283.26	1272036.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	–	–	504269.11	1272099.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	–	–	504259.38	1272131.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	–	–	504238.75	1272218.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	–	–	504215.76	1272319.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	–	–	504204.88	1272367.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	–	–	504195.16	1272429.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–	–	–
155	–	–	504174.40	1272568.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

156	–	–	504145.59	1272562.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	–	–	504117.71	1272554.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	–	–	504084.70	1272537.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	–	–	504060.17	1272525.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	–	–	504016.61	1272495.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	–	–	503980.73	1272448.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	–	–	503975.44	1272382.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	–	–	503982.65	1272370.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	–	–	503994.22	1272364.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	–	–	504026.09	1272365.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	–	–	504049.47	1272363.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	–	–	504065.89	1272358.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	–	–	504085.05	1272351.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	–	–	504095.08	1272349.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

					(определений)		
170	–	–	504112.99	1272349.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	–	–	504158.81	1272354.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	–	–	504165.72	1272367.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	–	–	504172.89	1272390.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	–	–	504185.53	1272411.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	–	–	504193.61	1272434.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	–	–	504186.98	1272485.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	–	–	504174.40	1272568.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Прошнуровано

Кол-во 9 листов

10.08.2023

Дата Фиреп подпись

