

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона – Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) Ж-2, р.п.
Мокроус Мокроусского муниципального образования Федоровского 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	413410, Саратовская обл., Федоровский р-н, Мокроус рп
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 3</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	464407.88	3193105.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	464407.24	3193108.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	464418.15	3193141.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	464439.18	3193201.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	464445.27	3193220.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	464453.03	3193217.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	464477.26	3193289.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	464437.19	3193303.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	464457.28	3193371.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	464548.66	3193343.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	464555.88	3193362.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	464559.80	3193372.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	464530.66	3193380.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	464423.02	3193411.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	464388.25	3193423.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	464324.29	3193440.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	464326.21	3193447.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	464392.07	3193430.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	464425.33	3193419.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	464532.81	3193387.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	464590.64	3193373.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	464593.73	3193371.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	464595.46	3193370.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	464630.40	3193476.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	464608.96	3193483.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	464614.62	3193500.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	464560.98	3193518.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	464576.47	3193568.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	464588.80	3193564.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	464585.06	3193552.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

31	464608.31	3193543.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	464647.88	3193529.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	464672.40	3193603.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	464675.21	3193612.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	464541.02	3193657.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	464503.15	3193670.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	464496.89	3193652.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	464445.83	3193669.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	464452.74	3193692.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	464385.67	3193715.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	464298.95	3193444.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	464278.17	3193450.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	464236.14	3193307.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	464242.84	3193303.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	464235.81	3193292.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	464226.97	3193269.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	464261.34	3193258.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	464273.01	3193254.19	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
49	464268.50	3193239.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	464266.30	3193232.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	464217.35	3193247.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	464204.83	3193217.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	464194.69	3193182.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	464190.91	3193163.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	464189.48	3193150.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	464282.07	3193080.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	464301.03	3193069.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	464315.19	3193101.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	464349.70	3193210.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	464353.65	3193225.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	464354.66	3193237.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	464329.30	3193244.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	464320.47	3193213.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	464294.72	3193219.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	464291.85	3193220.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
66	464305.49	3193270.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	464334.23	3193262.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	464352.94	3193256.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	464362.79	3193254.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	464363.08	3193250.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	464363.08	3193241.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	464361.46	3193223.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	464357.40	3193208.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	464342.95	3193163.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	464322.61	3193098.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	464308.08	3193065.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	464380.08	3193028.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	464406.11	3193105.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	464407.88	3193105.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
79	464541.73	3193499.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	464566.50	3193586.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	464503.02	3193609.83	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
82	464475.83	3193520.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	464541.73	3193499.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
83	464446.17	3193519.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	464452.04	3193537.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	464438.62	3193540.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	464425.75	3193544.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	464420.96	3193527.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	464446.17	3193519.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
88	464343.55	3193290.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	464348.18	3193307.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	464334.71	3193311.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	464330.10	3193293.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	464343.55	3193290.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
92	464278.87	3193129.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	464282.17	3193141.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	464270.51	3193144.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

95	464267.21	3193133.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	464278.87	3193129.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
96	464615.81	3193547.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	464618.27	3193555.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	464609.33	3193558.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	464606.87	3193549.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	464615.81	3193547.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
100	464514.22	3193674.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	464547.15	3193788.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	464559.88	3193833.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	464436.39	3193868.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	464436.38	3193868.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	464413.89	3193799.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	464442.35	3193790.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	464441.74	3193787.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	464448.98	3193785.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	464459.18	3193775.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
110	464463.79	3193774.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	464461.32	3193765.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	464475.41	3193760.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	464459.20	3193712.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	464511.27	3193694.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	464505.60	3193677.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	464514.22	3193674.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
116	464477.12	3193761.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	464482.84	3193779.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	464471.34	3193782.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	464465.85	3193764.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	464477.12	3193761.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
120	464686.80	3193643.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	464705.12	3193699.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	464728.10	3193773.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	464670.88	3193792.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	464643.12	3193802.63	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
125	464599.57	3193661.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	464597.82	3193655.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	464595.41	3193647.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	464677.85	3193620.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	464686.80	3193643.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
129	465035.23	3193267.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	465053.08	3193326.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	465070.04	3193321.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	465092.48	3193401.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	465083.79	3193404.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	465074.88	3193406.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	465072.55	3193399.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	465069.24	3193400.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	465012.15	3193419.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	464962.89	3193250.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	465008.84	3193236.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	465020.35	3193271.85	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
129	465035.23	3193267.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
141	465196.49	3192457.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	465253.96	3192640.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	465207.07	3192654.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	465193.84	3192599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	465206.58	3192596.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	465200.30	3192570.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	465212.01	3192567.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	465210.56	3192561.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	465198.88	3192564.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	465175.75	3192467.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	465196.49	3192457.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
151	465375.70	3193385.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	465392.09	3193419.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	465383.43	3193422.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	465370.12	3193428.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	465336.56	3193440.49	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
156	465324.00	3193445.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	465310.84	3193404.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	465375.70	3193385.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
158	465168.91	3192351.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	465178.97	3192390.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	465122.11	3192405.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	465112.53	3192366.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	465168.91	3192351.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
162	465272.65	3192699.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	465280.04	3192723.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	465220.31	3192742.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	465213.43	3192717.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	465261.16	3192702.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	465272.65	3192699.60	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	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

				(M _t), м	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-