

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона водных объектов В с. Осиновка Усть-Щербединского 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	412281, Саратовская обл., Романовский р-н, Осиновка 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 1</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	535329.42	1280961.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	535334.07	1280964.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	535339.17	1280967.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	535346.50	1280971.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	535351.76	1280975.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	535356.20	1280976.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	535361.91	1280976.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	535366.52	1280977.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	535374.63	1280980.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	535384.06	1280984.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	535396.98	1280991.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	535404.21	1280996.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	535409.02	1281000.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	535415.36	1281009.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	535420.59	1281018.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	535422.32	1281026.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	535423.61	1281032.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	535424.84	1281040.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	535423.75	1281053.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	535420.59	1281062.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	535416.88	1281070.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	535411.74	1281079.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	535405.83	1281089.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	535401.80	1281096.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	535397.21	1281104.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	535392.74	1281112.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	535388.30	1281123.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	535388.11	1281130.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	535386.54	1281139.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	535385.39	1281152.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	535385.35	1281162.99	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	535386.21	1281168.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	535387.50	1281174.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	535385.49	1281183.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	535382.39	1281191.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	535379.73	1281197.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	535377.72	1281206.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	535376.80	1281218.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	535376.97	1281230.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	535376.94	1281239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	535378.44	1281247.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	535380.18	1281253.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	535383.45	1281258.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	535385.85	1281264.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	535386.71	1281269.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	535386.67	1281279.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	535386.19	1281289.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	535385.27	1281299.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
49	535382.39	1281307.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	535377.09	1281315.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	535373.12	1281319.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	535367.38	1281327.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	535355.93	1281338.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	535342.70	1281351.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	535335.21	1281358.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	535329.49	1281363.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	535326.18	1281367.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	535321.09	1281376.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	535319.98	1281380.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	535319.30	1281385.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	535319.29	1281389.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	535321.89	1281399.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	535320.11	1281404.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	535317.03	1281405.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	535313.07	1281408.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
66	535308.90	1281408.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	535305.18	1281405.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	535302.35	1281397.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	535301.52	1281386.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	535305.52	1281371.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	535309.06	1281365.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	535310.84	1281358.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	535307.56	1281354.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	535307.37	1281348.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	535310.47	1281340.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	535316.64	1281334.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	535323.46	1281331.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	535329.40	1281327.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	535333.37	1281323.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	535335.80	1281320.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	535336.47	1281315.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	535335.82	1281313.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	535333.64	1281308.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	535332.12	1281305.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	535329.94	1281301.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	535329.08	1281297.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	535329.08	1281295.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	535330.85	1281293.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	535336.34	1281292.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	535342.49	1281291.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	535346.23	1281289.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	535352.61	1281285.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	535357.23	1281283.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	535359.44	1281280.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	535361.21	1281277.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	535362.76	1281273.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	535365.64	1281266.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	535367.00	1281254.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	535367.25	1281247.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	535366.83	1281241.28	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
101	535365.53	1281238.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	535362.93	1281229.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	535360.96	1281226.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	535357.46	1281222.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	535356.16	1281219.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	535355.07	1281217.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	535354.43	1281212.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	535353.57	1281206.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	535355.35	1281200.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	535358.89	1281193.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	535361.55	1281188.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	535363.76	1281183.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	535366.87	1281174.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	535369.97	1281165.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	535371.33	1281155.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	535372.24	1281148.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	535373.37	1281138.29	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
118	535374.27	1281132.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	535374.39	1281129.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	535373.31	1281125.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	535372.78	1281120.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	535374.73	1281113.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	535378.27	1281105.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	535384.12	1281098.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	535388.31	1281093.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	535393.38	1281087.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	535399.78	1281079.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	535404.79	1281074.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	535407.00	1281069.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	535411.22	1281056.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	535411.87	1281045.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	535410.38	1281033.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	535400.88	1281019.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	535388.41	1281009.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
135	535378.65	1281005.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	535370.75	1281003.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	535362.64	1281000.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	535348.40	1280993.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	535339.41	1280990.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	535331.51	1280988.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	535324.28	1280985.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	535319.69	1280980.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	535318.39	1280974.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	535318.30	1280970.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	535321.06	1280966.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	535323.70	1280963.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	535329.42	1280961.81	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
–	–	–	–	–	–