

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж 1 с. Моршанка Мироновского  
муниципального образования Питерского 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	410000, Саратовская обл., Питерский р-н, Моршанка 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 точки местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	409357.91	2397653.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	409358.37	2397739.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	409339.95	2397733.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	409306.21	2397724.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	409286.73	2397717.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	409268.21	2397706.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	409255.70	2397690.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	409249.19	2397668.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	409245.80	2397650.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	409357.91	2397653.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
10	409569.91	2397806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	409518.69	2397895.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	409395.98	2397851.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
13	409426.92	2397759.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	409476.07	2397775.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	409529.32	2397793.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	409569.91	2397806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
16	410281.50	2398003.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	410315.17	2398021.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	410346.04	2398047.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	410358.94	2398071.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	410359.85	2398099.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	410314.72	2398170.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	410306.13	2398188.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	410268.38	2398255.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	410250.39	2398281.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	410247.95	2398300.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	410207.75	2398396.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	410200.01	2398448.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	410203.82	2398478.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
29	410216.91	2398521.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	410236.61	2398566.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	410274.20	2398616.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	410304.16	2398641.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	410354.88	2398673.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	410383.66	2398690.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	410392.74	2398736.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	410349.24	2398829.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	410270.07	2399022.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	410213.53	2399151.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	410174.98	2399214.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	410132.37	2399266.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	410104.54	2399292.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	410049.05	2399212.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	409963.98	2399125.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	409822.49	2398987.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	409648.52	2398827.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

46	409375.25	2398607.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	409356.55	2398669.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	409135.90	2398563.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	409047.98	2398535.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	408980.20	2398522.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	408881.89	2398513.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	408832.70	2398520.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	408825.03	2398520.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	408822.39	2398518.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	408812.98	2398445.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	408850.90	2398427.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	408839.99	2398347.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	408842.68	2398301.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	408842.49	2398264.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	408840.60	2398244.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	408837.76	2398229.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	408834.99	2398217.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	408975.40	2398215.22	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
64	409147.18	2398329.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	409256.47	2398355.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	409424.97	2398395.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	409402.35	2398524.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	409395.85	2398557.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	409390.09	2398576.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	409385.29	2398591.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	409377.09	2398606.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	409564.54	2398613.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	409568.30	2398417.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	409672.09	2398433.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	409671.79	2398415.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	409674.34	2398388.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	409679.95	2398362.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	409684.67	2398342.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	409685.40	2398327.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	409682.98	2398307.08	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
81	409677.53	2398287.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	409757.61	2398286.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	409756.88	2398166.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	409671.45	2398164.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	409675.67	2397811.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	409676.92	2397778.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	409698.13	2397807.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	409738.23	2397826.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	409805.54	2397857.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	409878.16	2397870.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	409964.82	2397868.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	410005.75	2397860.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	410055.14	2397841.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	410080.66	2397835.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	410106.86	2397838.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	410119.36	2397848.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	410154.10	2397925.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
98	410164.88	2397944.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	410176.42	2397957.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	410187.63	2397967.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	410201.91	2397977.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	410218.63	2397987.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	410236.15	2397991.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	410281.50	2398003.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
104	410292.66	2398750.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	410291.63	2398776.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	410269.48	2398775.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	410270.63	2398748.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	410292.66	2398750.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
108	410000.23	2398619.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	410078.12	2398619.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	410081.85	2398775.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	410000.28	2398775.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	410000.23	2398626.31	Метод спутниковых геодезических	0.10	–



			измерений (определений)		
113	409999.52	2398621.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	409995.54	2398619.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	409921.49	2398619.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	409885.11	2398619.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	409885.01	2398593.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	409921.37	2398593.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	409922.53	2398459.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	410002.33	2398462.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	410039.38	2398463.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	410038.86	2398490.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	410002.00	2398490.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	410000.23	2398619.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
124	410164.16	2398728.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	410164.09	2398774.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	410119.90	2398774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	410119.53	2398728.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	410164.16	2398728.37	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
–	–	–	–	–	–
128	408904.10	2398463.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	408905.05	2398480.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	408885.74	2398481.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	408884.92	2398464.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	408904.10	2398463.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
132	410164.24	2398670.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	410129.35	2398668.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	410129.68	2398620.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	410164.31	2398620.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	410164.28	2398639.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	410201.51	2398638.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	410200.66	2398668.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	410164.24	2398670.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
139	410165.07	2398560.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	410196.24	2398559.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	410196.31	2398590.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

142	410164.69	2398590.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	410165.07	2398560.16	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
–	–	–	–	–	–