

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. Новотулка Новотульского
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	413323, Саратовская обл., Питерский р-н, Новотулка 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	420800.64	2406115.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	420722.59	2406215.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	420660.70	2406248.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	420588.71	2406296.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	420554.91	2406317.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	420483.36	2406455.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	420432.26	2406573.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	420428.55	2406593.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	420371.19	2406582.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	420300.67	2406569.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	420244.55	2406558.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	420234.24	2406596.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	420232.75	2406616.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	420200.18	2406608.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	420189.55	2406605.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	420185.45	2406622.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	420180.90	2406639.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

18	420217.73	2406650.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	420212.56	2406651.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	420205.15	2406655.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	420197.97	2406662.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	420194.90	2406669.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	420194.08	2406673.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	420190.20	2406696.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	420138.24	2406905.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	420177.53	2406909.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	420170.31	2406929.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	420168.05	2406933.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	420145.93	2406929.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	420140.96	2406928.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	420140.66	2406941.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	420139.67	2406960.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	420161.47	2406965.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	420154.67	2406999.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	420192.44	2407008.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	420209.26	2406944.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	420217.78	2406920.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	420234.59	2406868.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	420192.91	2406853.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	420224.15	2406740.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

41	420236.60	2406681.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	420243.90	2406709.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	420253.47	2406729.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	420267.77	2406741.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	420283.08	2406749.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	420320.03	2406679.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	420409.67	2406700.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	420440.86	2406770.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	420464.39	2406816.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	420529.44	2406864.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	420591.35	2406901.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	420610.97	2406913.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	420642.29	2406914.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	420670.36	2406903.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	420707.15	2406881.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	420913.04	2407031.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	420935.90	2407089.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	420965.68	2407157.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	421003.58	2407221.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	421027.67	2407267.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	421039.96	2407284.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	421055.87	2407296.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	421078.49	2407309.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

64	421101.85	2407321.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	421153.90	2407324.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	421218.76	2407318.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	421259.47	2407305.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	421237.43	2407342.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	421180.23	2407413.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	421117.70	2407536.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	421050.57	2407613.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	420813.11	2407468.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	420492.59	2407242.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	420227.03	2407168.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	420112.41	2407692.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	419986.64	2407665.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	419865.97	2407635.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	419910.26	2407424.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	419937.30	2407312.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	419983.45	2407110.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	420111.02	2407140.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	420136.97	2407027.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	420140.40	2406981.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	419985.36	2406958.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	419943.19	2406927.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	419955.42	2406868.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

87	419866.96	2406844.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	419853.37	2406837.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	419845.21	2406826.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	419790.49	2406763.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	419697.81	2406652.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	419642.07	2406585.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	419633.28	2406573.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	419628.77	2406562.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	419628.60	2406553.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	419631.46	2406544.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	419650.57	2406522.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	419698.77	2406460.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	419632.99	2406402.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	419687.37	2406333.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	419755.07	2406388.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	419821.05	2406304.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	420037.26	2406466.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	419979.32	2406548.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	420039.57	2406590.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	420051.18	2406598.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	420108.52	2406515.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	420113.29	2406519.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	420133.76	2406449.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

110	420201.75	2406189.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	420238.90	2406034.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	420239.02	2406025.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	420238.93	2406021.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	420237.32	2406017.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	420235.11	2406013.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	420232.00	2406011.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	420229.52	2406009.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	420219.98	2406005.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	420198.05	2405998.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	420239.54	2405980.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	420326.11	2405941.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	420351.87	2405930.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	420364.30	2405926.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	420485.94	2405933.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	420716.31	2406025.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	420720.36	2406028.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	420722.58	2406032.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	420724.81	2406037.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	420725.81	2406041.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	420725.72	2406044.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	420724.86	2406047.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	420723.11	2406051.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

1	420800.64	2406115.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
133	420580.79	2406956.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	420554.18	2407002.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	420621.74	2407049.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	420587.42	2407104.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	420459.71	2407028.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	420463.23	2407022.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	420313.99	2406912.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	420346.92	2406857.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	420423.55	2406907.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	420413.00	2406921.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	420430.82	2406933.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	420442.60	2406916.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	420501.99	2406952.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	420522.49	2406916.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	420580.79	2406956.26	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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–