

## Графическое описание местоположения границ территориальных зон

### Территориальная зона Ж-1 – Зона индивидуальной жилой застройки

(наименование объекта, местоположение границ (далее – объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ярославская область, городской округ город Переславль-Залесский, поселок Ивановское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	205224 м <sup>2</sup> +/- 245
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-76 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	255892.59	1251325.47	Картометрический метод	0.10	-
2	255900.69	1251318.37	Картометрический метод	0.10	-
3	255899.33	1251316.17	Картометрический метод	0.10	-
4	255900.28	1251305.02	Картометрический метод	0.10	-
5	255900.39	1251303.76	Картометрический метод	0.10	-
6	255946.79	1251256.83	Картометрический метод	0.10	-
7	255949.62	1251259.92	Картометрический метод	0.10	-
8	255959.14	1251270.31	Картометрический метод	0.10	-
9	256046.78	1251365.97	Картометрический метод	0.10	-
10	256061.54	1251382.08	Картометрический метод	0.10	-
11	256072.83	1251373.70	Картометрический метод	0.10	-
12	256088.69	1251392.40	Картометрический метод	0.10	-
13	256083.44	1251405.79	Картометрический метод	0.10	-
14	256102.62	1251426.97	Картометрический метод	0.10	-
15	256117.47	1251413.39	Картометрический метод	0.10	-
16	256122.71	1251409.23	Картометрический метод	0.10	-
17	256167.36	1251457.36	Картометрический метод	0.10	-
18	256173.67	1251464.16	Картометрический метод	0.10	-
19	256229.14	1251523.98	Картометрический метод	0.10	-
20	256248.07	1251544.92	Картометрический метод	0.10	-
21	256324.74	1251628.87	Картометрический метод	0.10	-
22	256328.94	1251633.47	Картометрический метод	0.10	-
23	256337.38	1251642.71	Картометрический метод	0.10	-
24	256316.02	1251662.99	Картометрический метод	0.10	-
25	256377.56	1251740.09	Картометрический метод	0.10	-
26	256398.56	1251762.34	Картометрический метод	0.10	-
27	256395.87	1251763.62	Картометрический метод	0.10	-
28	256436.37	1251815.63	Картометрический метод	0.10	-
29	256391.16	1251871.72	Картометрический метод	0.10	-
30	256375.11	1251889.58	Картометрический метод	0.10	-
31	256328.67	1251843.75	Картометрический метод	0.10	-
32	256271.39	1251779.94	Картометрический метод	0.10	-
33	256246.37	1251748.32	Картометрический метод	0.10	-
34	256216.80	1251707.38	Картометрический метод	0.10	-
35	256159.08	1251638.87	Картометрический метод	0.10	-
36	256109.82	1251580.42	Картометрический метод	0.10	-
37	256071.19	1251534.78	Картометрический метод	0.10	-
38	256063.39	1251532.24	Картометрический метод	0.10	-
39	256049.45	1251513.68	Картометрический метод	0.10	-
40	256036.80	1251493.67	Картометрический метод	0.10	-
41	255948.90	1251392.13	Картометрический метод	0.10	-
42	255918.70	1251356.29	Картометрический метод	0.10	-
1	255892.59	1251325.47	Картометрический метод	0.10	-

Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	255844.71	1251360.00	Картометрический метод	0.10	-
44	255863.20	1251344.84	Картометрический метод	0.10	-
45	255937.31	1251429.19	Картометрический метод	0.10	-
46	255963.81	1251460.81	Картометрический метод	0.10	-
47	255989.76	1251491.44	Картометрический метод	0.10	-
48	256018.06	1251526.16	Картометрический метод	0.10	-
49	256095.15	1251609.10	Картометрический метод	0.10	-
50	256100.46	1251616.37	Картометрический метод	0.10	-
51	256113.31	1251633.98	Картометрический метод	0.10	-
52	256115.21	1251636.58	Картометрический метод	0.10	-
53	256125.81	1251652.15	Картометрический метод	0.10	-
54	256139.88	1251668.11	Картометрический метод	0.10	-
55	256160.99	1251693.80	Картометрический метод	0.10	-
56	256177.31	1251711.56	Картометрический метод	0.10	-
57	256193.18	1251731.60	Картометрический метод	0.10	-
58	256219.67	1251761.58	Картометрический метод	0.10	-
59	256234.09	1251778.67	Картометрический метод	0.10	-
60	256256.09	1251801.98	Картометрический метод	0.10	-
61	256313.75	1251867.21	Картометрический метод	0.10	-
62	256361.83	1251921.48	Картометрический метод	0.10	-
63	256409.77	1251959.67	Картометрический метод	0.10	-
64	256404.78	1251965.52	Картометрический метод	0.10	-
65	256400.61	1251970.41	Картометрический метод	0.10	-
66	256389.72	1251983.65	Картометрический метод	0.10	-
67	256392.22	1251985.67	Картометрический метод	0.10	-
68	256383.03	1251996.78	Картометрический метод	0.10	-
69	256378.62	1251992.54	Картометрический метод	0.10	-
70	256364.10	1252005.20	Картометрический метод	0.10	-
71	256366.49	1252007.55	Картометрический метод	0.10	-
72	256397.70	1252015.71	Картометрический метод	0.10	-
73	256418.00	1252011.90	Картометрический метод	0.10	-
74	256430.91	1252007.53	Картометрический метод	0.10	-
75	256457.16	1252027.11	Картометрический метод	0.10	-
76	256387.14	1252110.65	Картометрический метод	0.10	-
77	256283.91	1252025.58	Картометрический метод	0.10	-
78	256300.99	1252007.68	Картометрический метод	0.10	-
79	256250.46	1251993.24	Картометрический метод	0.10	-
80	256245.79	1251991.90	Картометрический метод	0.10	-
81	256221.30	1251990.29	Картометрический метод	0.10	-
82	256197.10	1251981.18	Картометрический метод	0.10	-
83	256161.05	1251941.84	Картометрический метод	0.10	-
84	256138.51	1251917.24	Картометрический метод	0.10	-
85	256095.11	1251869.87	Картометрический метод	0.10	-
86	256091.68	1251866.13	Картометрический метод	0.10	-
87	256084.16	1251857.92	Картометрический метод	0.10	-
88	256080.62	1251856.07	Картометрический метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
89	256060.45	1251853.76	Картометрический метод	0.10	-
90	256023.62	1251816.38	Картометрический метод	0.10	-
91	255926.56	1251706.95	Картометрический метод	0.10	-
92	255933.35	1251695.81	Картометрический метод	0.10	-
93	255934.48	1251694.75	Картометрический метод	0.10	-
94	255937.88	1251681.41	Картометрический метод	0.10	-
95	255945.34	1251652.13	Картометрический метод	0.10	-
96	255912.22	1251563.98	Картометрический метод	0.10	-
97	255904.28	1251552.45	Картометрический метод	0.10	-
98	255882.56	1251520.91	Картометрический метод	0.10	-
99	255868.60	1251500.64	Картометрический метод	0.10	-
100	255864.80	1251465.34	Картометрический метод	0.10	-
101	255866.06	1251411.77	Картометрический метод	0.10	-
43	255844.71	1251360.00	Картометрический метод	0.10	-

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть №							
-	-	-	-	-	-	-	-