ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона спорта (Р-2)

(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	Ярославская область, район Ярославский, с.п Заволжское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	38148 +/- 68 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат положения	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	координат положения характерной точки (Мt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-76, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных		вующие наты, м	Измен (уточно коорди	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	376204.82	1336183.65	Картометричес кий метод	0.1	-
2	-	-	376162.20	1336257.17	Картометричес кий метод	0.1	-
3	-	-	376143.16	1336246.12	Картометричес кий метод	0.1	-
4	-	-	376151.67	1336231.46	Картометричес кий метод	0.1	-
5	-	-	376163.99	1336159.95	Картометричес кий метод	0.1	-
1	-	-	376204.82	1336183.65	Картометричес кий метод	0.1	-
6	-	-	377630.39	1335725.07	Картометричес кий метод	0.1	-
7	-	-	377638.36	1335733.89	Картометричес кий метод	0.1	-
8	-	-	377651.19	1335748.08	Картометричес кий метод	0.1	-
9	-	-	377633.71	1335767.24	Картометричес кий метод	0.1	-
10	-	-	377635.88	1335769.28	Картометричес кий метод	0.1	-
11	-	-	377613.60	1335793.63	Картометричес кий метод	0.1	-
12	-	-	377594.30	1335770.82	Картометричес кий метод	0.1	-
13	-	-	377589.04	1335764.58	Картометричес кий метод	0.1	-
14	-	-	377606.61	1335749.83	Картометричес кий метод	0.1	-
15	-	-	377604.22	1335746.95	Картометричес кий метод	0.1	-
6	-	-	377630.39	1335725.07	Картометричес кий метод	0.1	-
16	-	-	376332.94	1335617.14	Картометричес кий метод	0.1	-
17	-	-	376353.75	1335636.03	Картометричес кий метод	0.1	-
18	-	-	376327.06	1335668.17	Картометричес кий метод	0.1	-
19	-	-	376303.90	1335648.97	Картометричес кий метод	0.1	-
16	-	-	376332.94	1335617.14	Картометричес кий метод	0.1	-

2. Сведения о х	карактерных	точках гра	ниц объекта				
Обозначение характерных	ение координаты,		уществующие оординаты, м Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
20	-	-	378049.34	1334885.15	Картометричес кий метод	0.1	-
21	-	-	378065.98	1334901.87	Картометричес кий метод	0.1	-
22	-	-	378028.44	1334952.18	Картометричес кий метод	0.1	-
23	-	-	378006.13	1334935.91	Картометричес кий метод	0.1	-
24	-	-	378027.44	1334887.73	Картометричес кий метод	0.1	-
20	-	-	378049.34	1334885.15	Картометричес кий метод	0.1	-
25	-	-	378131.75	1335158.01	Картометричес кий метод	0.1	-
26	-	-	378133.91	1335166.75	Картометричес кий метод	0.1	-
27	-	-	378123.02	1335179.68	Картометричес кий метод	0.1	-
28	-	-	378110.06	1335179.47	Картометричес кий метод	0.1	-
29	-	-	378102.30	1335172.64	Картометричес кий метод Картометричес	0.1	-
30	-	-	378089.13	1335168.14	кий метод Картометричес	0.1	-
31	-	-	378073.70	1335171.33	кий метод Картометричес	0.1	-
32	-	-		1335137.82	кий метод Картометричес	0.1	-
33	-	-	378110.53		кий метод Картометричес	0.1	-
34	-	-	378121.73	1335152.99	кий метод Картометричес	0.1	-
25	-	-	378131.75	1335158.01	кий метод	0.1	-
35	-	-	370377.73	1345799.26	Картометричес кий метод	0.1	-
36	-	-	370385.67	1345834.02	Картометричес кий метод	0.1	-
37	-	-	370421.45	1345900.35	Картометричес кий метод	0.1	-
38	-	-	370394.70	1345915.56	Картометричес кий метод	0.1	-
39	-	-	370392.43	1345915.69	Картометричес кий метод	0.1	-
40	-	-	370378.14	1345899.66	Картометричес кий метод	0.1	-
41	-	-	370366.02	1345888.15	Картометричес кий метод	0.1	-
42	-	-	370342.39	1345846.78	Картометричес кий метод	0.1	-

2. Сведения о х	карактерных	точках гра	ниц объекта				
Обозначение характерных					Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
43	-	-	370332.16	1345821.00	Картометричес кий метод	0.1	-
44	-	-	370331.73	1345819.59	Картометричес кий метод	0.1	-
45	-	-	370333.17	1345818.95	Картометричес кий метод	0.1	-
35	-	-	370377.73	1345799.26	Картометричес кий метод	0.1	-
46	-	-	384785.07	1336525.74	Картометричес кий метод	0.1	-
47	-	-	384774.08	1336550.57	Картометричес кий метод	0.1	-
48	-	-	384764.36	1336572.53	Картометричес кий метод	0.1	-
49	-	-	384748.64	1336608.03	Картометричес кий метод	0.1	-
50	-	-	384628.13	1336549.21	Картометричес кий метод	0.1	-
51	-	-	384626.14	1336548.16	Картометричес кий метод Картометричес	0.1	-
52	-	-	384628.04	1336544.19	кий метод Картометричес	0.1	-
53	-	-	384660.52	1336476.06	кий метод Картометричес	0.1	-
46	-	-	384785.07	1336525.74	кий метод Картометричес	0.1	-
54	-	-	379728.30		кий метод Картометричес	0.1	-
55	-	-	379717.60		кий метод Картометричес	0.1	-
56	-	-	379688.90	1340658.07	кий метод Картометричес	0.1	-
57	-	-	379699.60	1340600.60	кий метод Картометричес	0.1	-
54	-	-	379728.30	1340605.11	кий метод Картометричес	0.1	-
58	-	-	395298.10	1347691.04	кий метод Картометричес	0.1	-
59	-	-	395298.44	1347692.36	кий метод Картометричес	0.1	-
60	-	-	395298.31	1347693.72	кий метод Картометричес	0.1	-
61	-	-	395293.83		кий метод Картометричес	0.1	-
62	-	-	395291.63	1347723.67	кий метод Картометричес	0.1	-
63	-	-	395289.76	1347734.09	кий метод Картометричес	0.1	-
64	-	-	395233.89	1347730.91	кий метод	0.1	-

2. Сведения о х	арактерных	точках гра	ниц объекта				
Обозначение характерных			TOTAUUEUULIEN I		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
65	-	-	395238.25	1347686.61	Картометричес кий метод	0.1	-
66	-	-	395294.94	1347688.70	Картометричес кий метод	0.1	-
67	-	-	395296.25	1347689.09	Картометричес кий метод	0.1	-
68	-	-	395297.34	1347689.90	Картометричес кий метод	0.1	-
58	-	-	395298.10	1347691.04	Картометричес кий метод	0.1	-
69	-	-	394389.87	1347369.11	Картометричес кий метод	0.1	-
70	-	-	394381.11	1347380.06	Картометричес кий метод	0.1	-
71	-	-	394412.34	1347405.06	Картометричес кий метод	0.1	-
72	-	-	394408.86	1347415.30	Картометричес кий метод	0.1	-
73	-	-	394410.66	1347423.54	Картометричес кий метод	0.1	-
74	-	-	394369.44	1347396.24	Картометричес кий метод Картометричес	0.1	-
75	-	-	394361.73	1347404.28	кий метод Картометричес	0.1	-
76	-	-	394322.59	1347403.77	кий метод Картометричес	0.1	-
77	-	-		1347389.69	кий метод Картометричес	0.1	-
78	-	-	394309.84		кий метод Картометричес	0.1	-
79	-	-	394335.67	1347354.94	кий метод Картометричес	0.1	-
80	-	-	394369.28	1347371.30	кий метод	0.1	-
81	-	-	394381.53	1347361.26	Картометричес кий метод	0.1	-
69	-	-	394389.87	1347369.11	Картометричес кий метод	0.1	-
82	-	-	395055.37	1347285.14	Картометричес кий метод	0.1	-
83	-	-	395031.52	1347285.41	Картометричес кий метод	0.1	-
84	-	-	395006.52	1347285.60	Картометричес кий метод	0.1	-
85	-	-	394981.52	1347285.79	Картометричес кий метод	0.1	-
86	-	-	394956.52	1347285.98	Картометричес кий метод	0.1	-
87	-	-	394931.53	1347286.17	Картометричес кий метод	0.1	-

Обозначение	Существующие координаты, м		Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
88	-	-	394931.21	1347246.14	Картометричес кий метод	0.1	-
89	-	-	394931.09	1347231.73	Картометричес кий метод	0.1	-
90	-	-	394971.66	1347265.61	Картометричес кий метод	0.1	-
91	-	-	395049.00	1347264.33	Картометричес кий метод	0.1	-
92	ı	ı	395049.24	1347279.12	Картометричес кий метод	0.1	-
82	ı	ı	395055.37	1347285.14	Картометричес кий метод	0.1	-
93	1	1	378320.61	1337668.80	Картометричес кий метод	0.1	-
94	ı	ı	378320.43	1337700.85	Картометричес кий метод	0.1	-
95	ı	ı	378283.50	1337699.34	Картометричес кий метод	0.1	-
96	1	1	378284.74	1337662.86	Картометричес кий метод	0.1	-
97	-	-	378314.54	1337664.45	Картометричес кий метод	0.1	-
93	-	-	378320.61	1337668.80	Картометричес кий метод	0.1	-
3. Сведения о	характерны	х точках ч	асти (частей	і́) границы	объекта		
Обозначение характерных	Сущест	•	Измен (уточно коорди	енные)	Метод определения коорлинат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

Обозначение характерных		вующие наты, м	Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной характерной (при	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение	е границы	Описание прохождения границы
от точки	до точки	omeanie ipononacemi iponiace
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	<u>-</u>
4	5	-
5	1	<u>-</u>
6	7	<u>-</u>
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	6	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	16	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	20	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	
32	33	
33	34	-
33	25	
35	36	-
36	37	
		<u>-</u>
37	38	<u>-</u>

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы			
от точки	до точки				
1	2	3			
38	39	-			
39	40	-			
40	41	-			
41	42	-			
42	43	-			
43	44	-			
44	45	-			
45	35	<u>-</u>			
46	47	-			
47	48	-			
48	49	-			
49	50	-			
50	51	-			
51	52	-			
52	53	-			
53	46	-			
54	55	-			
55	56	-			
56	57	-			
57	54	-			
58	59	-			
59	60	-			
60	61	-			
61	62	-			
62	63	-			
63	64	-			
64	65	-			
65	66	-			
66	67	-			
67	68	-			
68	58	-			
69	70				
70	71	-			
70	72	_			
72	73	-			
73	74	-			
74	75	-			

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	описание прохождения границы
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	69	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	82	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	93	-