

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

**Граница населенного пункта село Латышиха Спасского муниципального округа
Нижегородской 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	Нижегородская область, м.о Спасский, село Латышиха
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	707716 +/- 294 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-52, зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая 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
1	-	-	486767.98	2316003.45	Аналитический метод	0.1	-
2	-	-	486759.70	2316020.69	Аналитический метод	0.1	-
3	-	-	486773.84	2316029.91	Аналитический метод	0.1	-
4	-	-	486771.09	2316035.35	Аналитический метод	0.1	-
5	-	-	486848.47	2316075.16	Аналитический метод	0.1	-
6	-	-	486928.83	2316086.76	Аналитический метод	0.1	-
7	-	-	487031.74	2316132.75	Аналитический метод	0.1	-
8	-	-	487074.86	2316171.32	Аналитический метод	0.1	-
9	-	-	487005.33	2316298.90	Аналитический метод	0.1	-
10	-	-	487037.10	2316379.97	Аналитический метод	0.1	-
11	-	-	487011.56	2316462.51	Аналитический метод	0.1	-
12	-	-	486959.69	2316577.72	Аналитический метод	0.1	-
13	-	-	486924.72	2316659.63	Аналитический метод	0.1	-
14	-	-	486845.74	2316813.39	Аналитический метод	0.1	-
15	-	-	486813.13	2316891.53	Аналитический метод	0.1	-
16	-	-	486774.62	2316966.11	Аналитический метод	0.1	-
17	-	-	486742.40	2317008.64	Аналитический метод	0.1	-
18	-	-	486676.00	2316994.40	Аналитический метод	0.1	-
19	-	-	486621.77	2316978.47	Аналитический метод	0.1	-
20	-	-	486590.33	2316965.07	Аналитический метод	0.1	-
21	-	-	486580.90	2316961.51	Аналитический метод	0.1	-
22	-	-	486542.78	2316935.96	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая 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
23	-	-	486527.07	2316911.67	Аналитический метод	0.1	-
24	-	-	486476.77	2316881.49	Аналитический метод	0.1	-
25	-	-	486468.13	2316897.64	Аналитический метод	0.1	-
26	-	-	486422.94	2316875.00	Аналитический метод	0.1	-
27	-	-	486343.96	2316826.82	Аналитический метод	0.1	-
28	-	-	486331.78	2316815.30	Аналитический метод	0.1	-
29	-	-	486348.28	2316784.29	Аналитический метод	0.1	-
30	-	-	486267.34	2316734.43	Аналитический метод	0.1	-
31	-	-	486273.23	2316723.12	Аналитический метод	0.1	-
32	-	-	486261.44	2316715.58	Аналитический метод	0.1	-
33	-	-	486213.99	2316527.35	Аналитический метод	0.1	-
34	-	-	486251.23	2316404.60	Аналитический метод	0.1	-
35	-	-	486234.86	2316388.42	Аналитический метод	0.1	-
36	-	-	486238.86	2316378.63	Аналитический метод	0.1	-
37	-	-	486211.31	2316361.18	Аналитический метод	0.1	-
38	-	-	486217.30	2316352.88	Аналитический метод	0.1	-
39	-	-	486132.67	2316279.67	Аналитический метод	0.1	-
40	-	-	486091.55	2316237.10	Аналитический метод	0.1	-
41	-	-	486093.95	2316234.13	Аналитический метод	0.1	-
42	-	-	486078.78	2316220.50	Аналитический метод	0.1	-
43	-	-	486103.53	2316189.43	Аналитический метод	0.1	-
44	-	-	486091.55	2316180.28	Аналитический метод	0.1	-
45	-	-	486022.09	2316127.08	Аналитический метод	0.1	-
46	-	-	485903.93	2316032.58	Аналитический метод	0.1	-
47	-	-	485967.40	2315937.24	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая 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
48	-	-	485980.18	2315927.02	Аналитический метод	0.1	-
49	-	-	485992.55	2315923.61	Аналитический метод	0.1	-
50	-	-	486004.06	2315928.51	Аналитический метод	0.1	-
51	-	-	486045.56	2315960.86	Аналитический метод	0.1	-
52	-	-	486087.86	2315984.70	Аналитический метод	0.1	-
53	-	-	486124.57	2315992.78	Аналитический метод	0.1	-
54	-	-	486145.32	2315992.36	Аналитический метод	0.1	-
55	-	-	486161.68	2315982.14	Аналитический метод	0.1	-
56	-	-	486169.67	2315959.58	Аналитический метод	0.1	-
57	-	-	486183.63	2315938.31	Аналитический метод	0.1	-
58	-	-	486193.61	2315933.19	Аналитический метод	0.1	-
59	-	-	486196.40	2315934.04	Аналитический метод	0.1	-
60	-	-	486211.18	2315942.97	Аналитический метод	0.1	-
61	-	-	486288.16	2315992.13	Аналитический метод	0.1	-
62	-	-	486320.44	2316009.34	Аналитический метод	0.1	-
63	-	-	486324.90	2316011.72	Аналитический метод	0.1	-
64	-	-	486379.40	2316040.77	Аналитический метод	0.1	-
65	-	-	486405.85	2316054.89	Аналитический метод	0.1	-
66	-	-	486747.18	2315990.48	Аналитический метод	0.1	-
1	-	-	486767.98	2316003.45	Аналитический метод	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

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	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	1	-