

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для прохода и проезда в населенные пункты с. Новобусино, д. Петрушино

(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	Владимирская область, район Кольчугинский, село Новобусино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5341 +/- 26 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, 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	207986.82	175786.31	Аналитический метод	0.10	-
2	208031.84	175824.08	Аналитический метод	0.10	-
3	208047.59	175834.62	Аналитический метод	0.10	-
4	208058.92	175846.43	Аналитический метод	0.10	-
5	208065.87	175864.00	Аналитический метод	0.10	-
6	208068.42	175881.76	Аналитический метод	0.10	-
7	208069.83	175917.23	Аналитический метод	0.10	-
8	208070.69	175988.97	Аналитический метод	0.10	-
9	208071.71	175993.92	Аналитический метод	0.10	-
10	208076.00	175997.71	Аналитический метод	0.10	-
11	208092.34	175998.69	Аналитический метод	0.10	-
12	208136.30	176002.18	Аналитический метод	0.10	-
13	208153.86	176003.55	Аналитический метод	0.10	-
14	208167.94	176001.58	Аналитический метод	0.10	-
15	208205.58	175992.51	Аналитический метод	0.10	-
16	208269.49	175978.19	Аналитический метод	0.10	-
17	208315.35	175967.65	Аналитический метод	0.10	-
18	208339.99	175959.14	Аналитический метод	0.10	-
19	208340.91	175968.39	Аналитический метод	0.10	-
20	208315.98	175971.61	Аналитический метод	0.10	-
21	208270.37	175982.09	Аналитический метод	0.10	-
22	208206.48	175996.41	Аналитический метод	0.10	-

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
23	208168.68	176005.52	Аналитический метод	0.10	-
24	208153.98	176007.57	Аналитический метод	0.10	-
25	208135.98	176006.16	Аналитический метод	0.10	-
26	208092.06	176002.69	Аналитический метод	0.10	-
27	208074.38	176001.63	Аналитический метод	0.10	-
28	208068.07	175996.04	Аналитический метод	0.10	-
29	208066.69	175989.41	Аналитический метод	0.10	-
30	208065.83	175917.33	Аналитический метод	0.10	-
31	208064.44	175882.12	Аналитический метод	0.10	-
32	208061.97	175865.04	Аналитический метод	0.10	-
33	208055.48	175848.63	Аналитический метод	0.10	-
34	208045.01	175837.70	Аналитический метод	0.10	-
35	208029.44	175827.28	Аналитический метод	0.10	-
36	207984.24	175789.37	Аналитический метод	0.10	-
37	207947.21	175757.85	Аналитический метод	0.10	-
38	207905.35	175722.26	Аналитический метод	0.10	-
39	207872.09	175693.89	Аналитический метод	0.10	-
40	207839.86	175667.67	Аналитический метод	0.10	-
41	207806.07	175642.34	Аналитический метод	0.10	-
42	207790.15	175628.73	Аналитический метод	0.10	-
43	207770.47	175614.31	Аналитический метод	0.10	-
44	207741.31	175592.60	Аналитический метод	0.10	-
45	207737.16	175591.59	Аналитический метод	0.10	-
46	207732.25	175593.06	Аналитический метод	0.10	-
47	207729.43	175596.44	Аналитический метод	0.10	-

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
48	207715.79	175636.81	Аналитический метод	0.10	-
49	207696.72	175689.84	Аналитический метод	0.10	-
50	207689.51	175697.46	Аналитический метод	0.10	-
51	207682.02	175712.28	Аналитический метод	0.10	-
52	207677.25	175718.34	Аналитический метод	0.10	-
53	207672.88	175720.02	Аналитический метод	0.10	-
54	207668.77	175719.57	Аналитический метод	0.10	-
55	207631.85	175704.19	Аналитический метод	0.10	-
56	207616.19	175698.80	Аналитический метод	0.10	-
57	207591.57	175692.51	Аналитический метод	0.10	-
58	207562.02	175683.30	Аналитический метод	0.10	-
59	207553.41	175684.11	Аналитический метод	0.10	-
60	207540.19	175690.33	Аналитический метод	0.10	-
61	207528.72	175695.44	Аналитический метод	0.10	-
62	207524.01	175700.88	Аналитический метод	0.10	-
63	207518.55	175713.28	Аналитический метод	0.10	-
64	207506.47	175749.80	Аналитический метод	0.10	-
65	207486.75	175800.60	Аналитический метод	0.10	-
66	207478.16	175811.51	Аналитический метод	0.10	-
67	207468.23	175818.04	Аналитический метод	0.10	-
68	207454.40	175822.39	Аналитический метод	0.10	-
69	207448.07	175823.25	Аналитический метод	0.10	-
70	207436.68	175827.11	Аналитический метод	0.10	-
71	207437.97	175817.39	Аналитический метод	0.10	-
72	207448.58	175818.90	Аналитический метод	0.10	-

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
73	207453.20	175818.57	Аналитический метод	0.10	-
74	207466.49	175814.40	Аналитический метод	0.10	-
75	207475.42	175808.53	Аналитический метод	0.10	-
76	207483.23	175798.60	Аналитический метод	0.10	-
77	207502.71	175748.44	Аналитический метод	0.10	-
78	207514.81	175711.84	Аналитический метод	0.10	-
79	207520.59	175698.72	Аналитический метод	0.10	-
80	207526.28	175692.14	Аналитический метод	0.10	-
81	207538.53	175686.69	Аналитический метод	0.10	-
82	207552.33	175680.19	Аналитический метод	0.10	-
83	207562.44	175679.24	Аналитический метод	0.10	-
84	207592.67	175688.67	Аналитический метод	0.10	-
85	207617.33	175694.96	Аналитический метод	0.10	-
86	207633.27	175700.45	Аналитический метод	0.10	-
87	207669.77	175715.65	Аналитический метод	0.10	-
88	207672.36	175715.94	Аналитический метод	0.10	-
89	207674.79	175715.00	Аналитический метод	0.10	-
90	207678.64	175710.12	Аналитический метод	0.10	-
91	207686.21	175695.14	Аналитический метод	0.10	-
92	207693.24	175687.70	Аналитический метод	0.10	-
93	207712.01	175635.49	Аналитический метод	0.10	-
94	207725.87	175594.46	Аналитический метод	0.10	-
95	207729.95	175589.57	Аналитический метод	0.10	-
96	207737.05	175587.44	Аналитический метод	0.10	-
97	207743.05	175588.90	Аналитический метод	0.10	-

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
98	207772.85	175611.09	Аналитический метод	0.10	-
99	207792.63	175625.59	Аналитический метод	0.10	-
100	207808.57	175639.22	Аналитический метод	0.10	-
101	207842.32	175664.51	Аналитический метод	0.10	-
102	207874.65	175690.81	Аналитический метод	0.10	-
103	207907.95	175719.22	Аналитический метод	0.10	-
104	207949.81	175754.81	Аналитический метод	0.10	-
1	207986.82	175786.31	Аналитический метод	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 (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 -

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
-	-	-	-	-	-	-	

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
-	-	-	-	-	-	-	

