

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

Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Водопровод

(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	Республика Мордовия, Саранск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3 160 м² ± 20 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Водопровод Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Водопровод Наименование охраняемого объекта: Водопровод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, 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	390 451,35	1 289 444,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	390 455,75	1 289 455,58		0,10	
3	390 455,40	1 289 463,93		0,10	
4	390 452,70	1 289 467,32		0,10	
5	390 448,36	1 289 467,32		0,10	
6	390 445,66	1 289 463,93		0,10	
7	390 445,69	1 289 457,28		0,10	
8	390 445,23	1 289 454,46		0,10	
9	390 443,47	1 289 451,46		0,10	
10	390 349,59	1 289 442,99		0,10	
11	390 288,66	1 289 437,02		0,10	
12	390 262,38	1 289 433,91		0,10	
13	390 204,50	1 289 428,07		0,10	
14	390 191,01	1 289 426,71		0,10	
15	390 181,35	1 289 425,46		0,10	
16	390 164,37	1 289 423,75		0,10	
17	390 153,85	1 289 423,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	390 152,16	1 289 422,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	390 149,46	1 289 419,34		0,10	
20	390 150,42	1 289 415,11		0,10	
21	390 154,33	1 289 413,23		0,10	
22	390 205,48	1 289 418,11		0,10	
23	390 263,38	1 289 423,97		0,10	
24	390 289,66	1 289 427,06		0,10	
25	390 350,49	1 289 433,03		0,10	
26	390 447,48	1 289 441,78		0,10	
1	390 451,35	1 289 444,03		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
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	1	на расстоянии 5 метров от оси объекта