

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

Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Тепловая сеть с сетью горячего водоснабжения от гаража МВД по ул. Советская, 7

(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, г Саранск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$479 \text{ м}^2 \pm 8 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Тепловая сеть с сетью горячего водоснабжения от гаража МВД по ул. Советская, 7

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	391 582,99	1 292 257,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	391 584,20	1 292 258,26		0,10	
3	391 584,03	1 292 260,02		0,10	
4	391 583,64	1 292 261,31		0,10	
5	391 582,81	1 292 262,24		0,10	
6	391 581,66	1 292 262,74		0,10	
7	391 581,07	1 292 285,58		0,10	
8	391 580,66	1 292 287,01		0,10	
9	391 579,83	1 292 287,93		0,10	
10	391 578,69	1 292 288,44		0,10	
11	391 571,18	1 292 288,46		0,10	
12	391 571,15	1 292 289,48		0,10	
13	391 570,77	1 292 290,66		0,10	
14	391 569,93	1 292 291,59		0,10	
15	391 568,79	1 292 292,10		0,10	
16	391 560,13	1 292 292,09		0,10	
17	391 559,71	1 292 299,98		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	391 559,24	1 292 301,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	391 557,69	1 292 302,81		0,10	
20	391 556,38	1 292 302,98		0,10	
21	391 555,94	1 292 304,39		0,10	
22	391 554,31	1 292 305,68		0,10	
23	391 553,99	1 292 307,02		0,10	
24	391 552,58	1 292 308,40		0,10	
25	391 550,62	1 292 308,60		0,10	
26	391 548,95	1 292 307,54		0,10	
27	391 548,31	1 292 305,68		0,10	
28	391 548,31	1 292 302,78		0,10	
29	391 548,77	1 292 301,17		0,10	
30	391 550,32	1 292 299,95		0,10	
31	391 550,87	1 292 298,37		0,10	
32	391 552,42	1 292 297,15		0,10	
33	391 553,71	1 292 296,98		0,10	
34	391 554,02	1 292 294,64		0,10	
35	391 553,87	1 292 291,88		0,10	
36	391 554,04	1 292 288,53		0,10	
37	391 554,81	1 292 286,71		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
38	391 555,82	1 292 285,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	391 557,04	1 292 285,71		0,10	
40	391 564,82	1 292 285,77		0,10	
41	391 564,98	1 292 284,07		0,10	
42	391 565,60	1 292 282,99		0,10	
43	391 566,61	1 292 282,26		0,10	
44	391 567,82	1 292 282,00		0,10	
45	391 574,74	1 292 281,98		0,10	
46	391 575,29	1 292 261,63		0,10	
47	391 575,28	1 292 259,32		0,10	
48	391 576,05	1 292 257,38		0,10	
49	391 577,06	1 292 256,65		0,10	
50	391 581,29	1 292 256,65		0,10	
1	391 582,99	1 292 257,05	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
—	—	—