



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.09.2021

№ 461

г. Саранск

Об утверждении границы охранной
зоны газораспределительной сети

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании ходатайства акционерного общества «Специализированный застройщик «Мордовская ипотечная корпорация» Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Сети газоснабжения (среднее давление)», назначение: газоснабжение, протяженность 1432 м, адрес объекта: Между ул. Волгоградской и автодорогой на с. Кочкурово, кадастровый номер 13:23:0000000:1697, находящегося в собственности акционерного общества «Специализированный застройщик «Мордовская ипотечная корпорация», площадью 6567 кв. м согласно приложению.

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в приложении к настоящему постановлению, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Мордовия



В. СИДОРОВ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона
объекта «Сети газоснабжения (среднее давление)»

(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, город Саранск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	6567 м ² ± 28 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: Особые условия использования в соответствии с "Правилами охраны газораспределительных сетей", утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 года № 878. Наименование охраняемого объекта: "Сети газоснабжения (среднее давление)"

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
I. Система координат СК кадастрового округа					
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	391886,98	1293869,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
2	391891,20	1293888,13		0,1	
3	391873,58	1293892,99		0,1	
4	391871,20	1293883,95		0,1	
5	391771,71	1293891,43		0,1	
6	391767,46	1293981,63		0,1	
7	391782,72	1293984,00		0,1	
8	391776,06	1294015,75		0,1	
9	391744,54	1294143,24		0,1	
10	391719,24	1294264,14		0,1	
11	391710,56	1294291,94		0,1	
12	391709,87	1294293,74		0,1	
13	391683,98	1294343,86		0,1	
14	391638,34	1294387,30		0,1	
15	391568,91	1294405,07		0,1	
16	391484,71	1294423,73		0,1	
17	391426,23	1294432,88		0,1	
18	391354,70	1294438,51		0,1	
19	391311,24	1294438,24		0,1	
20	391281,28	1294431,34		0,1	
21	391230,78	1294418,33		0,1	
22	391152,73	1294380,76		0,1	
23	391118,11	1294355,68		0,1	
24	391099,22	1294378,50		0,1	
25	391097,64	1294378,41		0,1	
26	391096,58	1294378,89		0,1	
27	391094,37	1294380,85		0,1	
28	391092,46	1294379,11		0,1	
29	391095,33	1294374,57		0,1	
30	391095,73	1294374,85		0,1	
31	391117,24	1294348,88		0,1	
32	391155,30	1294376,45		0,1	
33	391232,50	1294413,61		0,1	
34	391280,70	1294426,02		0,1	
35	391281,84	1294422,19		0,1	
36	391282,65	1294420,96		0,1	
37	391286,63	1294423,62		0,1	
38	391285,54	1294427,21		0,1	
39	391311,82	1294433,24		0,1	
40	391354,52	1294433,51		0,1	
41	391425,65	1294427,91		0,1	
42	391483,78	1294418,81		0,1	
43	391567,75	1294400,20		0,1	
44	391635,84	1294382,78		0,1	
45	391679,93	1294340,81		0,1	
46	391704,99	1294292,30		0,1	
47	391699,16	1294290,81		0,1	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	391699,58	1294286,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
49	391700,34	1294286,91		0,1	
50	391700,92	1294286,01		0,1	
51	391706,72	1294287,58		0,1	
52	391714,39	1294262,89		0,1	
53	391739,67	1294142,12		0,1	
54	391770,74	1294016,43		0,1	
55	391764,57	1294014,78		0,1	
56	391763,81	1294014,69		0,1	
57	391764,29	1294010,71		0,1	
58	391765,05	1294010,80		0,1	
59	391765,58	1294009,89		0,1	
60	391771,83	1294011,54		0,1	
61	391776,74	1293988,13		0,1	
62	391762,26	1293985,88		0,1	
63	391766,93	1293886,78		0,1	
64	391870,31	1293879,00		0,1	
65	391868,89	1293874,21		0,1	
1	391886,98	1293869,41	0,1		

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	4	на расстоянии 10 метров от ГРПШ
4	27	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
27	34	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
34	37	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
37	46	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
46	48	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
48	54	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
54	57	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
57	64	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
64	1	на расстоянии 10 метров от ГРПШ

