



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.04.2022

№ 355

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» и на основании ходатайства акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск» Правительство Республики Мордовия **постановляет:**

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод – ввод к жилому дому по адресу: РМ, Лямбирский район, д. Малая Елховка, ул. Октябрьская, дом № 117», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 142 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Лямбирский район, деревня Малая Елховка, улица Октябрьская, кадастровый номер 13:15:0101003:951, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 562 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.

Председатель Правительства
Республики Мордовия



В. СИДОРОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 8 апреля 2022 г. № 355

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона
газораспределительной сети «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу:
РМ, Лямбирский район, д. Малая Елховка, ул. Октябрьская, дом № 117»*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик	
		1	2
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Лямбирский р-н, Малая Елховка д	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)		562 м ² ± 8 м ²
3	Иные характеристики объекта		<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Ограничения использования объектов недвижимости в границах зоны с особыми условиями использования территории предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей":</p> <p>"14. На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенным на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p> <p>Наименование охраняемого объекта: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РМ, Лямбирский район, д. Малая Елховка, ул. Октябрьская, дом №117</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

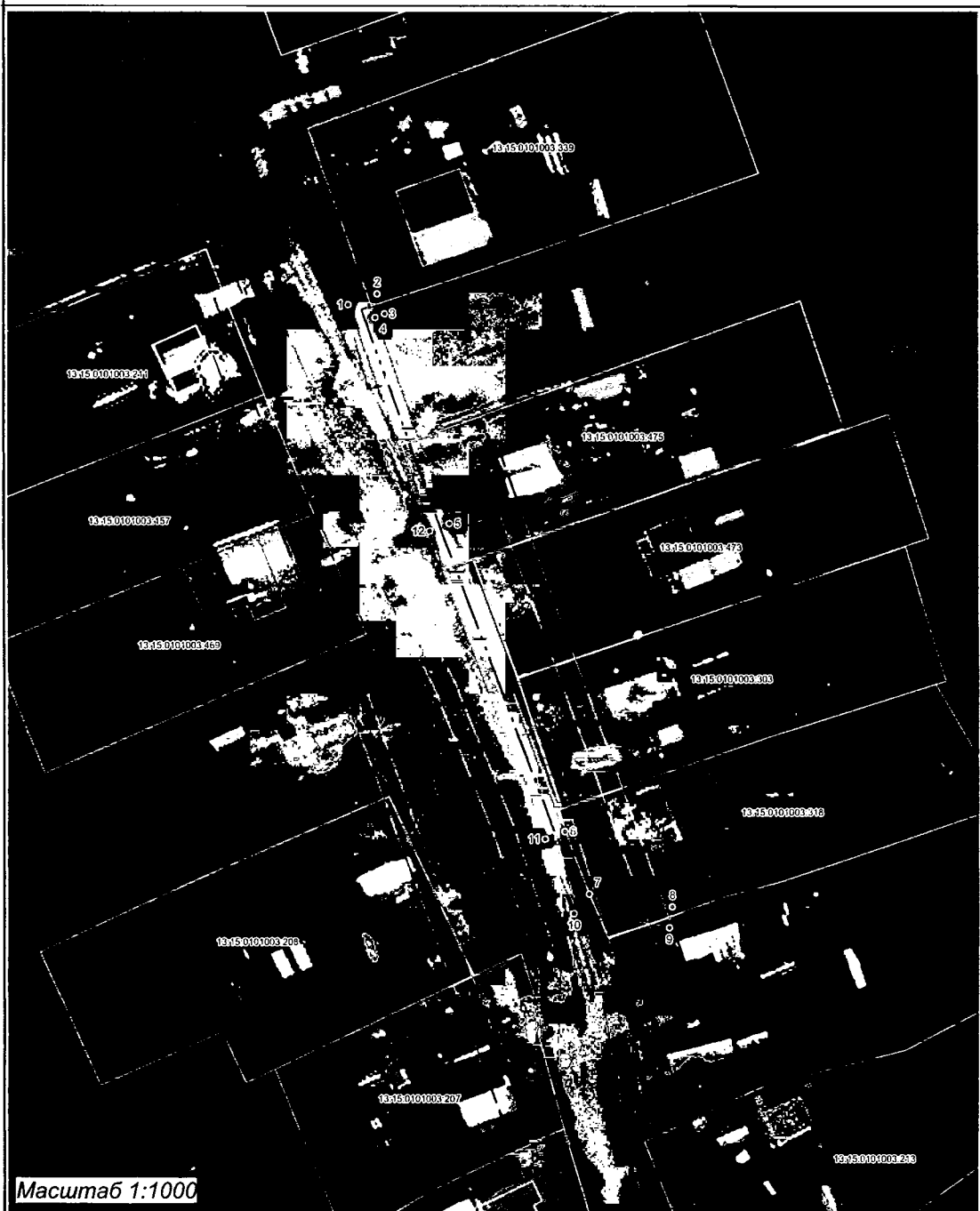
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	405 335,47	1 298 682,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	405 337,47	1 298 687,54		0,10	—
3	405 333,73	1 298 688,93		0,10	—
4	405 333,07	1 298 687,16		0,10	—
5	405 294,11	1 298 701,17		0,10	—
6	405 236,00	1 298 722,84		0,10	—
7	405 224,12	1 298 727,41		0,10	—
8	405 221,76	1 298 743,15		0,10	—
9	405 217,81	1 298 742,56		0,10	—
10	405 220,50	1 298 724,51		0,10	—
11	405 234,58	1 298 719,10		0,10	—
12	405 292,73	1 298 697,41		0,10	—
1	405 335,47	1 298 682,04		0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
2	3	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
3	4	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
4	5	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
5	6	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
6	7	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
7	8	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
8	9	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
9	10	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
10	11	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
11	12	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
12	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения

- 1 — граница изученной зоны объекта
 — элементы контура газопровода
 — расположения по сведениям ЕГРН

13:03:0222008

—

номер кадастрового квартала
граница кадастрового квартала
зона с особыми условиями использования территории
граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Подпи

Дата

кадастровый инженер, Г.А.Давыдова

Место для отчеканки паспорта: **ГАЛИЯ АЛОР**

Место для оттиска печати лица, составившего

13:03:0222008:250

ANSWER

1

Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства