



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.01.2024

№ 62

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 **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РМ, Краснослободский район, с. Сивинь, ул. Кустарная, д. 16», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 48 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Краснослободский район, с. Сивинь, ул. Кустарная, кадастровый номер 13:14:0416001:1665, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 229 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



Д. ПОЗДНЯКОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 23 января 2024 г. № 62

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

Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РМ, Краснослободский район, с. Сивинь, ул. Кустарная, д. 16

(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, Краснослободский р-н, Сивинь с |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 229 м ² ± 5 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РМ, Краснослободский район, с. Сивинь, ул. Кустарная, д. 16</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: В границах зоны с особыми условиями использования территории, режим использования земельных участков устанавливается с учетом правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878. Согласно пункту 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 расположенными 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 погребов, 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> |

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 (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 410 186,41 | 1 231 044,23 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 410 180,11 | 1 231 039,13 | | 0,10 | |
| 3 | 410 163,80 | 1 231 029,16 | | 0,10 | |
| 4 | 410 174,37 | 1 231 008,94 | | 0,10 | |
| 5 | 410 178,81 | 1 231 011,24 | | 0,10 | |
| 6 | 410 170,40 | 1 231 027,33 | | 0,10 | |
| 7 | 410 183,01 | 1 231 035,03 | | 0,10 | |
| 8 | 410 189,57 | 1 231 040,35 | | 0,10 | |
| 1 | 410 186,41 | 1 231 044,23 | | 0,10 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|--|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 5 | на расстоянии 2 метров от оси газоровода |
| 5 | 8 | на расстоянии 3 метров от оси газоровода |
| 8 | 1 | на расстоянии 2 метров от оси газоровода |