



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.02.2025

№ 208

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 общества с ограниченной ответственностью «Средневолжская землеустроительная компания» Правительство Республики Мордовия **постановляет:**

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод с. Кондровка Дюкер», назначение: газоснабжение, протяженность 492 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Темниковский район, с. Кондровка, кадастровый номер 13:19:0000000:80, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», площадью 1 114 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**



Б. ЭМЕЕВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 14 февраля 2025 г. № 208

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Газопровод с.Кондровка - Дюкер

(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, Темниковский район, с. Кондровка |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+- Дельта Р) | 1114 кв.м ± 8 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод с.Кондровка - Дюкер.</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 устраниению 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</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>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 (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 440655.30 | 1169300.48 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 2 | 440655.22 | 1169300.92 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 3 | 440655.26 | 1169300.93 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 4 | 440654.58 | 1169304.87 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 5 | 440555.21 | 1169287.91 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 6 | 440523.88 | 1169282.23 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 7 | 440496.50 | 1169276.94 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 8 | 440459.44 | 1169269.36 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 9 | 440452.57 | 1169266.30 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 10 | 440439.76 | 1169221.18 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 11 | 440440.19 | 1169221.05 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 12 | 440444.03 | 1169219.95 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 13 | 440456.29 | 1169263.08 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 14 | 440460.80 | 1169265.08 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 15 | 440497.37 | 1169272.58 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 16 | 440524.70 | 1169277.85 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 17 | 440555.99 | 1169283.52 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 18 | 440601.78 | 1169291.34 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 1 | 440655.30 | 1169300.48 | Аналитический метод | 0.10 | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | 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 |
| — | — | — | — | — | — |

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|---|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 18 | на расстоянии 2 метров от оси газопровода |
| 18 | 1 | на расстоянии 2 метров от оси газопровода |