



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 07.02.2025

№ 159

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 **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод низкого давления с. Атюрьево», назначение: нежилое, протяженность 2 074 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Атюрьевский район, с. Атюрьево, кадастровый номер 13:02:0101005:3515, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», площадью 8 312 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 7 февраля 2025 г. № 159

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Газопровод низкого давления с.Атюрьево

(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, Атюрьевский район, с. Атюрьево |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 8312 кв.м ± 19 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод низкого давления с.Атюрьево</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 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> |
|--|--|--|

3
Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК-13, зона 1</u> | | | | | |
| 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 | 408043.23 | 1172181.55 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 2 | 408043.41 | 1172185.55 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 3 | 408040.97 | 1172185.66 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 4 | 408028.99 | 1172186.22 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 5 | 408014.73 | 1172186.83 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 6 | 408002.96 | 1172187.02 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 7 | 407990.11 | 1172187.70 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 8 | 407969.18 | 1172191.48 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 9 | 407937.45 | 1172198.24 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 10 | 407929.55 | 1172200.16 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 11 | 407926.47 | 1172201.25 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 12 | 407905.08 | 1172212.17 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 13 | 407898.52 | 1172215.36 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 14 | 407875.35 | 1172227.88 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 15 | 407848.72 | 1172242.52 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 16 | 407804.71 | 1172266.26 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 17 | 407766.99 | 1172284.38 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 18 | 407726.95 | 1172301.43 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 19 | 407718.21 | 1172305.15 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 20 | 407670.04 | 1172325.42 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 21 | 407672.63 | 1172342.44 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 22 | 407681.03 | 1172405.64 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 23 | 407632.26 | 1172410.83 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 24 | 407633.45 | 1172431.46 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 25 | 407628.96 | 1172431.34 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 26 | 407621.82 | 1172479.02 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 27 | 407620.44 | 1172488.43 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 28 | 407617.89 | 1172501.83 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 29 | 407612.65 | 1172535.06 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 30 | 407606.72 | 1172573.28 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 31 | 407605.51 | 1172581.46 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 32 | 407598.70 | 1172643.11 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 33 | 407597.37 | 1172656.15 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 34 | 407595.11 | 1172675.38 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 35 | 407594.14 | 1172682.76 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 36 | 407586.82 | 1172740.31 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 37 | 407583.79 | 1172756.43 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 38 | 407582.32 | 1172762.22 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 39 | 407568.28 | 1172822.00 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 40 | 407559.29 | 1172853.34 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 41 | 407527.76 | 1172947.18 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 42 | 407515.39 | 1172978.74 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 43 | 407513.88 | 1172978.24 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 44 | 407506.78 | 1172996.88 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 45 | 407501.64 | 1172995.18 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 46 | 407478.24 | 1173039.93 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 47 | 407440.05 | 1173111.93 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 48 | 407436.57 | 1173118.58 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 49 | 407425.28 | 1173139.05 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 50 | 407421.55 | 1173146.68 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 51 | 407393.43 | 1173196.85 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 52 | 407389.94 | 1173194.90 | Аналитический метод | 0.10 | — |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 53 | 407418.01 | 1173144.82 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 54 | 407421.72 | 1173137.21 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 55 | 407433.05 | 1173116.68 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 56 | 407436.51 | 1173110.07 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 57 | 407474.70 | 1173038.07 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 58 | 407499.68 | 1172990.32 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 59 | 407504.40 | 1172991.88 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 60 | 407511.50 | 1172973.26 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 61 | 407513.05 | 1172973.76 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 62 | 407524.00 | 1172945.82 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 63 | 407555.47 | 1172852.16 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 64 | 407564.40 | 1172821.00 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 65 | 407578.44 | 1172761.28 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 66 | 407579.89 | 1172755.57 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 67 | 407582.86 | 1172739.69 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 68 | 407590.18 | 1172682.24 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 69 | 407591.15 | 1172674.88 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 70 | 407593.39 | 1172655.75 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 71 | 407594.72 | 1172642.69 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 72 | 407601.55 | 1172580.94 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 73 | 407602.76 | 1172572.68 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 74 | 407608.69 | 1172534.44 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 75 | 407613.95 | 1172501.15 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 76 | 407616.50 | 1172487.77 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 77 | 407617.86 | 1172478.44 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 78 | 407624.94 | 1172431.16 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 79 | 407609.94 | 1172430.26 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 80 | 407598.24 | 1172429.49 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 81 | 407577.64 | 1172426.69 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 82 | 407573.39 | 1172447.05 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 83 | 407554.89 | 1172529.32 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 84 | 407553.11 | 1172537.08 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 85 | 407534.95 | 1172616.07 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 86 | 407533.86 | 1172621.06 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 87 | 407527.51 | 1172649.70 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 88 | 407525.83 | 1172656.84 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 89 | 407497.89 | 1172775.33 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 90 | 407483.57 | 1172837.35 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 91 | 407480.88 | 1172847.87 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 92 | 407469.78 | 1172876.03 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 93 | 407448.60 | 1172922.47 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 94 | 407422.46 | 1172978.62 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 95 | 407389.65 | 1173044.56 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 96 | 407386.07 | 1173042.78 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 97 | 407418.86 | 1172976.88 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 98 | 407444.96 | 1172920.79 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 99 | 407466.10 | 1172874.47 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 100 | 407477.06 | 1172846.63 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 101 | 407479.69 | 1172836.41 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 102 | 407493.99 | 1172774.43 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 103 | 407521.93 | 1172655.92 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 104 | 407523.61 | 1172648.80 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 105 | 407529.96 | 1172620.20 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 106 | 407531.05 | 1172615.19 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 107 | 407549.21 | 1172536.18 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 108 | 407550.99 | 1172528.44 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 109 | 407569.49 | 1172446.21 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 110 | 407573.67 | 1172426.15 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 111 | 407573.28 | 1172426.09 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 112 | 407573.82 | 1172422.13 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 113 | 407574.31 | 1172422.16 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 114 | 407578.28 | 1172422.63 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 115 | 407578.27 | 1172422.73 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 116 | 407598.64 | 1172425.51 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 117 | 407610.20 | 1172426.26 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 118 | 407627.33 | 1172427.29 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 119 | 407629.21 | 1172427.34 | Аналитический метод | 0.10 | — |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 120 | 407628.04 | 1172407.25 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 121 | 407676.53 | 1172402.10 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 122 | 407668.67 | 1172343.00 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 123 | 407665.62 | 1172322.94 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 124 | 407716.65 | 1172301.47 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 125 | 407725.39 | 1172297.75 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 126 | 407765.33 | 1172280.74 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 127 | 407802.89 | 1172262.70 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 128 | 407846.80 | 1172239.00 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 129 | 407873.43 | 1172224.36 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 130 | 407896.70 | 1172211.80 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 131 | 407903.30 | 1172208.59 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 132 | 407924.89 | 1172197.57 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 133 | 407928.41 | 1172196.32 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 134 | 407936.57 | 1172194.34 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 135 | 407968.40 | 1172187.56 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 136 | 407989.65 | 1172183.72 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 137 | 408002.82 | 1172183.02 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 138 | 408014.64 | 1172182.83 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 139 | 408028.81 | 1172182.22 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 140 | 408040.79 | 1172181.66 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 1 | 408043.23 | 1172181.55 | 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 | 140 | на расстоянии 2 метров от оси газопровода |
| 140 | 1 | на расстоянии 2 метров от оси газопровода |