



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.05.2018

г. Оренбург

№ 316-н

Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений на входящие в нее земельные участки, расположенные на территории муниципального образования Бузулукский район Оренбургской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Оренбургской области от 18 ноября 2011 года № 1112-п «О порядке утверждения границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», на основании ходатайства акционерного общества «Газпром газораспределение Оренбург» от 20 февраля 2018 года № (16) 10-24/568 и материалов по межеванию границ охранной зоны газопровода:

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения: Газопровод до ШРП по ул. Полевой с. Палимовка Бузулукского района, Оренбургской области, назначение: 1.6 сооружения газохимического комплекса, протяженность 1579 метров, площадью 8197 кв. метров согласно приложению.

2. Наложить ограничения, установленные постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанную в пункте 1 настоящего постановления.

3. Министерству природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области (Костюченко К.П.) направить настоящее постановление в установленном порядке в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию, для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Рекомендовать администрациям муниципальных образований Бузулукский район Оренбургской области (Бантюков Н.А.), Палимовский сельсовет Бузулукского района Оренбургской области (Липунова Т.В.) разместить информацию об охранной зоне, указанной в пункте 1 настоящего

постановления, в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности и в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по финансово-экономической политике Левинсон Н.Л.

6. Постановление вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.

Губернатор



Ю.А.Берг

Приложение  
к постановлению  
Правительства области  
от 31.05.2018 № 316-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети объекта газораспределения: Газопровод до ШРП по ул. Полевой с. Палимовка Бузулукского района, Оренбургской области, назначение: 1.6 сооружения газохимического комплекса, протяженность 1579 м

Сведения об охранной зоне

| № п/п | Характеристики охранной зоны  | Описание характеристик   |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 1.    | Местоположение охранной зоны  | Оренбургская область, Бузулукский район, с. Палимовка  |
| 2.    | Площадь $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | 8197 кв. метров $\pm$ 23 кв. метра   |
| 3.    | Иные характеристики охранной зоны   | на земельные участки, входящие в охраняемые зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается:<br>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;<br>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; |

| 1 | 2 | 3  |
|---|---|--|
|   |   | <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 охраняемые 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 электрооборудование 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>Лесохозяйственные, сельскохозяйственные и другие работы, не подпадающие под вышеуказанные ограничения, не связанные с нарушением земельного горизонта и обработкой почвы на глубину</p> |

| 1 | 2 | 3  |
|---|---|--|
|   |   | <p>более 0,3 метра, производится собственниками, владельцами или пользователями земельных участков в охранной зоне газораспределительной сети при условии предварительного письменного уведомления эксплуатационной организации не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ.</p> <p>Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, не предусмотренная пунктами 14 и 15 Правил, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей</p> |

**Сведения о местоположении границ охранной зоны**

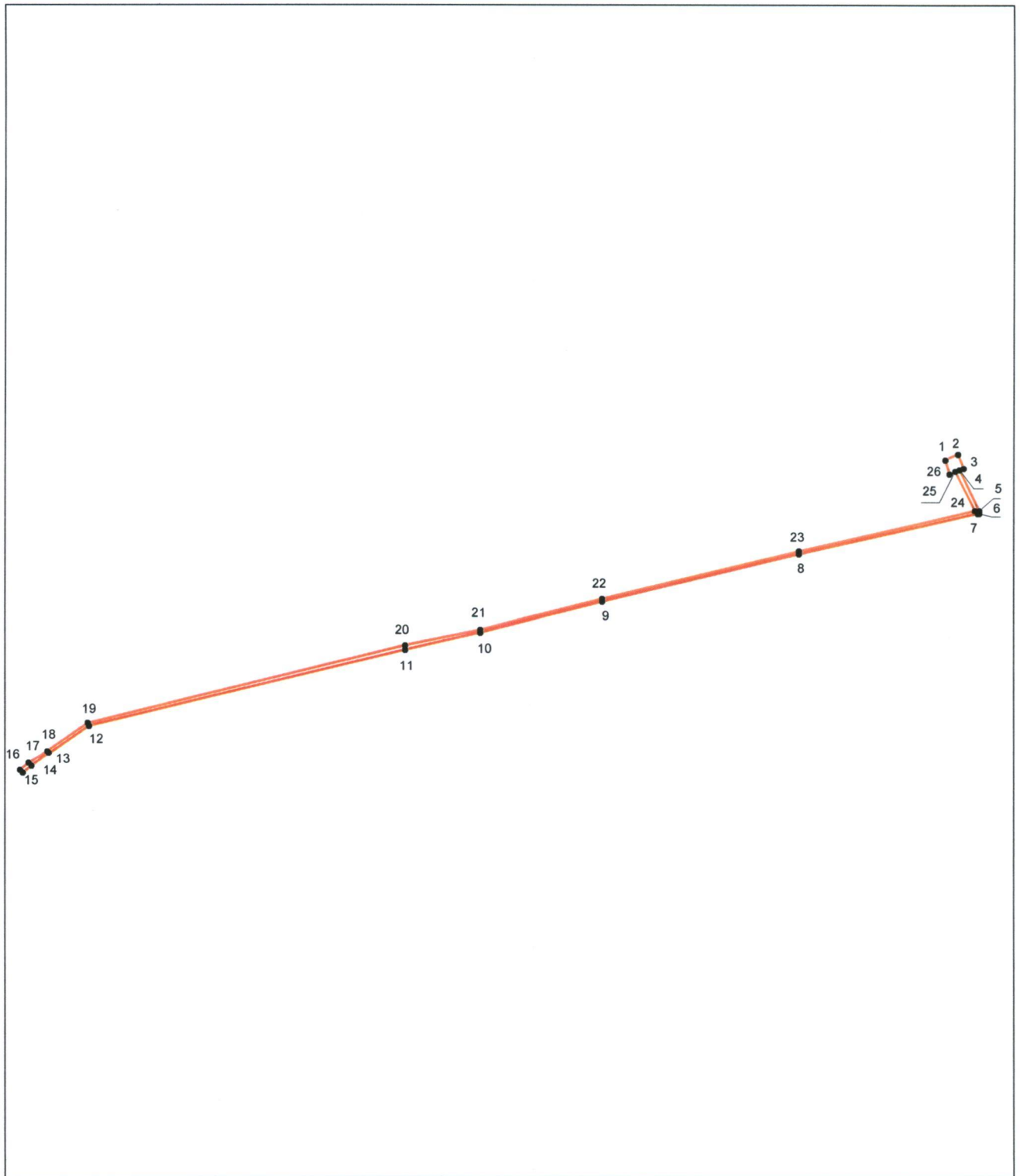
| Система координат: МСК – субъект 56                |                     |            |  |                                  |
|--|---------------------|------------|--|----------------------------------|
| Сведения о характерных точках границ охранной зоны |                     |            |  |                                  |
| обозначение<br>характерных точек<br>границы        | координаты (метров) |            | метод определения<br>координат и средняя<br>квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt) (метров) | описание<br>закрепления<br>точки |
| 1  | X                   | Y          | 4  | 5                                |
| 1  | 546451.43           | 1312070.05 | картометрический метод. Mt = 0,1   | -                                |
| 2  | 546566.85           | 1312538.97 | картометрический метод. Mt = 0,1   | -                                |
| 3  | 546591.06           | 1312650.09 | картометрический метод. Mt = 0,1   | -                                |
| 4  | 546638.33           | 1312830.34 | картометрический метод. Mt = 0,1   | -                                |
| 5  | 546709.65           | 1313121.72 | картометрический метод. Mt = 0,1   | -                                |
| 6  | 546771.18           | 1313383.81 | картометрический метод. Mt = 0,1   | -                                |

| 1  | 2         | 3          | 4                                | 5 |
|----|-----------|------------|----------------------------------|---|
| 7  | 546830.71 | 1313354.97 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 8  | 546827.60 | 1313346.51 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 9  | 546848.24 | 1313338.89 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 10 | 546855.53 | 1313358.57 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 11 | 546834.89 | 1313366.20 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 12 | 546832.50 | 1313359.77 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 13 | 546770.54 | 1313389.68 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 14 | 546767.85 | 1313390.97 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 15 | 546767.01 | 1313388.00 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 16 | 546704.79 | 1313122.89 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 17 | 546633.49 | 1312831.59 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 18 | 546586.19 | 1312651.21 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 19 | 546561.99 | 1312540.14 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 20 | 546446.78 | 1312072.17 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 21 | 546404.79 | 1312012.92 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 22 | 546385.94 | 1311986.33 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 23 | 546376.98 | 1311973.56 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 24 | 546380.90 | 1311970.66 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 25 | 546390.01 | 1311983.43 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 26 | 546408.87 | 1312010.03 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |
| 1  | 546451.43 | 1312070.05 | картометрический метод. Mt = 0,1 | - |

## Сведения о частях границ охранной зоны

| Обозначение части границ |          | Описание прохождения части границ   |
|--------------------------|----------|---|
| от точки                 | до точки |   |
| 1                        | 2        | пересекает ул. 70 лет Победы с. Палимовка   |
| 2                        | 3        | пересекает ул. 70 лет Победы с. Палимовка   |
| 13                       | 14       | пересекает автомобильную дорогу «Подъезд к автодороге Палимовка–Елшанка от автодороги Бузулук–Колтубановский» |
| 17                       | 18       | пересекает автомобильную дорогу «Подъезд к автодороге Палимовка–Елшанка от автодороги Бузулук–Колтубановский» |
| 26                       | 1        | пересекает ул. 70 лет Победы с. Палимовка   |

## План границ охранной зоны



Масштаб 1: 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница охранной зоны;  
1 — характерная точка границы охранной зоны.