



## ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 ноября 2019 г. № 616-пп

г. Архангельск

### **Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей, принадлежащих обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Архангельск»**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», пунктом 17 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, Правительство Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранных зон газораспределительных сетей, принадлежащих обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Архангельск» (далее – охранная зона), по перечню согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Установить, что на земельные участки, входящие в охранные зоны, в целях предупреждения повреждения газораспределительных сетей или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются следующие ограничения (обременения), которыми запрещается юридическим и физическим лицам, являющимся собственниками, владельцами или пользователями земельных участков, расположенных в пределах охранной зоны, либо проектирующим объекты жилищно-гражданского и производственного назначения, объекты инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры, либо осуществляющим в границах указанных земельных участков любую хозяйственную деятельность:

1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;

2) 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;

3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;

4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;

5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

7) разводить огонь и размещать источники огня;

8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;

9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;

10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;

11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

3. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней со дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности  
председателя Правительства  
Архангельской области**

**В.М. Иконников**



УТВЕРЖДЕН  
постановлением Правительства  
Архангельской области  
от 12 ноября 2019 г. № 616-пп

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**газораспределительных сетей, принадлежащих**  
**обществу с ограниченной ответственностью**  
**«Газпром газораспределение Архангельск»**

1. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к ЗУ № 29:16:191501:195 Приморский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

2. «Распределительный газопровод среднего давления в пос. Уемский Приморского района Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И.:

вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода;

вокруг отдельно стоящего шкафного газорегуляторного пункта – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ указанного объекта.

3. «Внутриплощадочные сети газоснабжения (ГРП-1) объекта «24 квартирный жилой дом 1 очередь строительства 1 пусковой комплекс» в составе стройки «Комплекс общежитий квартирного типа» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

4. «Газопровод высокого давления ГРПБ микрорайона ДОК г. Котлас Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И.:

вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода;

вокруг отдельно стоящего газорегуляторного пункта – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ указанного объекта.

5. «Газопровод распределительный низкого давления по ул. Ленина в п. Плесецк Плесецкого района Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

6. «Газопровод распределительный г. Мирный Плесецкого района Архангельской области (закольцовка газопроводов низкого давления ГРП-1 и ГРП-2; ГРП-2 и ГРП-3; ГРП-3 и ГРП-4; ГРП-4 и ГРП-5)» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

7. «Распределительный газопровод высокого давления от ГРС «Рикасиха» до д. Лая Приморского района Архангельской области. 1 этап» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И.:

вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода;

вокруг отдельно стоящего шкафного газорегуляторного пункта – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ указанного объекта.

8. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Беднова д. 13 п. Плесецк Плесецкий район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

9. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Партизанская д. 26 п. Плесецк Плесецкий район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

10. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. 50 лет Победы д. 11 п. Плесецк Плесецкий район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

11. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Свободы д. 35Б п. Плесецк Плесецкий район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером

Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

12. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Новая д. 3 п. Шипицыно Котласский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

13. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Лесная д. 12 п. Шипицыно Котласский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

14. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Кожина д. 42 п. Шипицыно Котласский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

15. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Кожина д. 70 фл. 2, кв. 1 п. Шипицыно Котласский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

16. «Распределительный газопровод низкого давления по ул. Устьянская от ГРП № 4 и № 5 пос. Уемский Приморского района Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И.:

вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода;

вокруг отдельно стоящего газорегуляторного пункта – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ указанного объекта.

17. «Газопровод распределительный низкого давления по ул. Большесельская в пос. Уемский, Приморского района, Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

18. «Газопровод распределительный низкого давления по ул. Новая в пос. Урдома Ленского района Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

19. «Газопровод распределительный низкого давления по ул. Таежная, ул. Кирпичная, пер. Глотова, пер. Торкова, пер. Сосновый, ул. Пермская, проезд от ул. Юбилейная до ул. Кр. Партизан в с. Яренск Ленского района Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

20. «Распределительный газопровод высокого давления от ГРС «Рикасиха» до д. Лая Приморского района Архангельской области (2 этап)» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

21. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Устьянская д. 82 п. Уемский Приморский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

22. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по КИЗ «Силикат» 1-я линия д. 4 г. Архангельск» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

23. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Устьянская д. 174 п. Уемский Приморский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

24. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Устьянская д. 168 п. Уемский Приморский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

25. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Вторая д. 7 п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

26. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Вторая д. 6 п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

27. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Вторая д. 2 п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

28. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Новая д. 17А п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

29. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Новая д. 9 п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

30. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Юбилейная 2 линия д. 6 п. Плесецк Плесецкий район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

31. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Юбилейная 2 линия д. 1Г п. Плесецк Плесецкий район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

32. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Дзержинского д. 40, стр. 1, стр. 2 г. Мирный Архангельская область» согласно описанию

местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

33. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Гагарина д. 22, г. Мирный Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

34. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Овчинникова д. 24, г. Мирный Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

35. «Газопровод распределительный низкого давления в районе ЦРБ п. Плесецк, Плесецкого района, Архангельской области» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

36. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Федора Абрамова д. 4, п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

37. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) к ЗУ: № 29:09:010102:147 п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

38. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Федора Абрамова д. 2, п. Урдома Ленский район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

39. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Гагарина д. 1А, г. Мирный Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной

условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

40. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Красноармейская д. 21, п. Плесецк Плесецкий район Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

41. «Сеть газораспределения (газопровод-ввод) по ул. Неделина д. 28А, г. Мирный Архангельская область» согласно описанию местоположения границ объекта, выполненному кадастровым инженером Чурбановым А.И., вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода.

