



ОАО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»

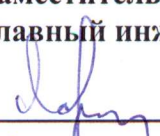
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОРОНЕЖ»

(ОАО «Газпром газораспределение Воронеж»)

394018, Воронежская обл, Воронеж г, Никитинская ул, дом № 50, корпус А,
ОКПО 03264550 ОГРН 1023601560036 ИНН/КПП 3664000885/366750001

19 СЕН 2016 № 18-9/22н/му
Исх. № ВОГ011690 от « » 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального директора -
главный инженер


Ларин А.В.
19 СЕН 2016
« » 2016 г.

Технические условия
на присоединение к газораспределительной сети
объекта газификации природным газом

Заказчик: Крутченко Владимир Викторович

Адрес заказчика: Воронежская обл, Воронеж г, Генерала Лизюкова ул, дом № 85, кв.16.

Основание для выдачи технических условий: письмо (заявление) заказчика от 15.09.2016.

Наименование объекта газификации: ДНТ "Парус" (44 участка).

Состояние объекта (здания): проектируемый.

Месторасположение объекта газификации: Воронежская обл, Воронеж г, Кордон Пески нп, дом № примерно в 50 м по направлению на северо-запад от ориентира 2 выдел; 3 квартал, ВГЛТА, Левобережное лесничество, участок 28. Кадастровый номер 36:25:6945020:461

Направления использования газа: отопление, горячее водоснабжение помещений, пищеприготовление.

Установленный объем потребления природного газа:
0,2097 тыс. м³/ч.

Давление газа в точке подключения:

Максимальное: 0,003 МПа;

Фактическое (расчетное): 0,003 МПа.

Диаметр, координаты газопровода в точке подключения: существующий надземный распределительный Ду 108 мм, по адресу: Воронежская обл, Воронеж г, Кордон Пески, ДНТ Парус на выходе из ГРПШ.

Источник газоснабжения АГРС Айдарово, Высокое 1 кат..

Точку подключения согласовать с филиалом ОАО "Газпром газораспределение Воронеж" в р.п. Рамонь дополнительно.

Материал трубы и тип изоляции в точке подключения: сталь

Общие инженерно - технические требования:

1. Газоснабжение осуществить согласно проекту. Проект газоснабжения выполнить силами специализированной проектной организации в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011 «СНиП 42-01-2012 «Газораспределительные системы», Постановлением Правительства РФ от 16 февраля 2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» и других нормативных документов.

2. Строительно-монтажные и пуско-наладочные работы должны выполняться организациями, допущенными к выполнению данных работ в установленном порядке.

3. Предусмотренные проектом технические устройства должны иметь сертификаты соответствия,

техническую документацию, разрешение Ростехнадзора на применение, а трубы - сертификаты заводов-изготовителей.

4. В проекте предусмотреть охранные зоны газопроводов и газорегуляторных пунктов в соответствии с «Правилами охраны газораспределительных сетей».

Основные требования

Проектом предусмотреть:

1. Установку отключающих устройств на проектируемом газопроводе в соответствии с нормативными документами.
2. Разработку локальной схемы газоснабжения
3. Давление газа во внутренних газопроводах перед газоиспользующими установками должно соответствовать давлению, необходимому для устойчивой работы этих установок, указанному в технических паспортах заводов-изготовителей и не должно превышать значений, определенных нормативными документами.
4. Проверить пропускную способность существующего ГРПШ.
5. В качестве отключающих устройств максимально предусмотреть установку шаровых кранов.
6. Герметизацию вводов и выпусков инженерных коммуникаций в подвальных помещениях зданий любого назначения, расположенных в зоне 50-ти метров от проектируемых подземных газопроводов, а также высверливание отверстий в крышках колодцев подземных коммуникаций.

Дополнительные требования:

1. Надзор за строительством со стороны Заказчика осуществлять персоналом, имеющим соответствующий допуск, или до начала строительства заключить договор на ведение надзора с ОАО "Газпром газораспределение Воронеж".
2. Перед вводом объектов в эксплуатацию необходимо заключить со специализированной организацией или с ОАО "Газпром газораспределение Воронеж" договор на техническое и аварийное обслуживание и ремонт газового оборудования, а также с поставщиком газа договор поставки газа.

Срок действия технических условий: 3 года.

Заместитель начальника ПТО



Свиридов К.А.

Исп. Колесников Алексей Валентинович (Ведущий инженер)
Тел. 271-20-49