



Открытое акционерное общество «Газпром газораспределение Воронеж»
(ОАО «Газпром газораспределение Воронеж»)

ул. Никитинская, д. 50а, г. Воронеж, Воронежская область, Российская Федерация, 394018
тел.: +7 (473) 250-26-20, факс: +7 (473) 277-86-04, e-mail: Voronezh@gazpromvgn.ru
ОКПО 03264550, ОГРН 1023601560036, ИНН 3664000885, КПП 366401001

« ____ » _____ 20 ____ г.

№ _____

Приложение № 1 к договору о подключении
от _____ 2024 г. № ПГ _____

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № ВОГ026474

на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего
оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения

1. Открытое акционерное общество "Газпром газораспределение Воронеж"

(наименование газораспределительной организации(исполнителя), выдавшей технические условия)

2. Администрация Павловского муниципального района Воронежской области

(полное и сокращенное (при наличии) наименование, организационно-правовая форма заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество - физического лица (индивидуального предпринимателя))

3. Объект капитального строительства: "Строительство двух 27 квартирных жилых домов" по адресу: Воронежская область, Павловский район, с. Александровка Донская, ул. Кольцова"

(наименование объекта капитального строительства)

по адресу: Воронежская область, Павловский район, с.Александровка Донская,
ул.Кольцова, 26, кадастровый номер земельного участка 36:20:5900009:402.

(местонахождение объекта капитального строительства)

Газоиспользующее оборудование (планируемое к установке):

котел настенный двухконтурный,газовый, с закрытой камерой сгорания (14 кВт) (12 шт.), котел настенный двухконтурный,газовый, с закрытой камерой сгорания (18 кВт) (36 шт.), котел настенный двухконтурный,газовый, с закрытой камерой сгорания (24 кВт) (6 шт.), 4-х конфорочные газовые плиты ПГ-4 (54 шт.),

4. Величина максимального часового расхода газа (мощности) газоиспользующего оборудования (подключаемого и ранее подключенного): 121 м³/час.

5. Давление газа в точке подключения:

максимальное: 0,003 МПа; минимальное: 0,0018 МПа;

фактическое (расчетное): 0,0024 МПа.

6. Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объекта капитального строительства 1,5 года.

7. Информация о газопроводе в точке подключения:

проектируется, ввод, подземный, Ду 160 мм, полиэтилен;

по адресу: Воронежская область, Павловский район, с. Александровка Донская, ул. Кольцова,26, КН земельного участка 36:20:5900009:402;

(диаметр, материал труб, способ прокладки и тип защитного покрытия, наличие ЭХЗ)

8. Точка подключения (планируемая): на границе земельного участка.

9. Обязательства по подготовке сети газопотребления и к размещению газоиспользующего оборудования:

- сеть газопотребления с подключенным газоиспользующим оборудованием должна пройти контрольную опрессовку воздухом в соответствии с действующими нормативными документами;
- газоиспользующее оборудование необходимо установить в помещении с вентиляцией, оборудованным обособленными дымоходами и вентиляционными каналами;

- необходимо применять газоиспользующее оборудование, технические устройства и материалы, имеющих сертификаты соответствия, паспорт изготовителя;
- необходимо иметь акт первичного обследования дымоходов и вентканалов, выполненного специализированной организацией;
- необходимо обеспечить объект капитального строительства приборами учета газа, которые соответствуют обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

10. Исполнитель осуществляет:

10.1. Проектирование и строительство газопровода до точки подключения от сети газораспределения с параметрами газопровода:

Существующей, межпоселковый, подземный, Ду 110 мм;

материал трубы и тип защитного покрытия: Полиэтилен;

максимальное: 0,3 МПа; минимальное: 0,005 МПа;

фактическое (расчетное): 0,28 МПа.

по адресу: Воронежская область, Павловский район, с. Александровка Донская- п. им. Жданова;

источник газоснабжения: ГРС Александровка Донская (Энергия-1), Высокое 1 кат.

принадлежащей: Открытое акционерное общество "Газпром газораспределение Воронеж".

подземный, Ду90/160мм,полиэтилен;подземный/надземный, Ду89,159мм,ориентировочной

протяженностью: 370 м.;

10.2. Проектирование и строительство пункта редуцирования газа.

10.3. Проектирование и строительство отключающего устройства в точке подключения к сети газораспределения;

10.4. Получение разрешения на строительство газопроводов и определение охранных зон газопроводов на земельных участках, принадлежащих иным лицам.

11. Заявитель осуществляет:

- строительство сети газопотребления от точки подключения до газоиспользующего оборудования, по адресу: Воронежская область, Павловский район, с.Александровка Донская, ул.Кольцова, 26, кадастровый номер земельного участка 36:20:5900009:402;

- обеспечение подключаемого объекта капитального строительства газоиспользующим оборудованием и приборами учета газа, которые соответствуют обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

- рекомендуется применение интеллектуальных систем учета газа;

- рекомендуется оснащение газифицируемых помещений системами контроля загазованности (по метану и оксиду углерода);

12. Срок действия настоящих технических условий составляет 1,5 года со дня заключения договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения.

**Заместитель генерального директора -
главный инженер**

Ларин А.В.

Заместитель начальника ПТО

Свиридов К.А.

Заявитель