

638-18



**АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»**

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
НИЖНИЙ НОВГОРОД»**

**(ПАО «Газпром газораспределение  
Нижний Новгород»)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА**

**ООО "Капитал Строй"**

Ул. Пушкина, д. 18, г. Нижний Новгород, РФ, 603950

Для корреспонденции: ГСП-420

Тел.: +7 (831) 469-49-51, факс: (831) 469-48-79

E-mail: sekretar@oblgaz.nnov.ru

ОКПО 03256556, ОГРН 1025203724171, ИНН 5200000102, КПП 525350001

«21» мая 2018 № О-3-0147КО/2018

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

на присоединение к сети газораспределения

Объект реконструкция газораспределительной сети низкого давления жилой застройки  
ООО «Капитал Строй»

Адрес объекта: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Отрадное

Характеристика объекта: расширение газораспределительной сети  
(дополнительно Q=400 м3/час)

Точка подключения к существующему газопроводу низкого давления  
проложенному по территории ООО "Комфорт"

диаметр 225 мм. Материал: полиэтилен

исполнительная документация ИТД № 12760

Давление в точке подключения 0,002 МПа

#### **Общие инженерно-технические требования:**

1. Строительство объекта осуществить согласно проекту. Проект выполнить силами специализированной проектной организации в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
2. Предусмотренные проектом технические устройства должны иметь обязательную сертификацию либо иметь разрешение на применение, иметь техническую документацию, а трубы – сертификаты заводов-изготовителей.
3. Указать срок эксплуатации объекта.

#### **Основные требования:**

1. Разрешается расширение газораспределительной сети низкого давления жилой застройки.

2. Максимально предусмотреть использование полиэтиленовых труб. Для определения местонахождения газопровода приборным методом выполнить требования СП 42-103-2003.

3. Запорную арматуру на проектируемом газопроводе предусмотреть в подземном исполнении (в бесколодезном варианте).

4. Заключение договора на подключение объектов капитального строительства к проектируемому газопроводу и выдача технических условий будет осуществляться в соответствии с требованиями Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения, утвержденных Постановлением Правительства № 1314 от 30.12.2013:

-не ранее 3 месяцев до ввода в эксплуатацию проектируемой сети газораспределения, при условии подключения объекта к сети газораспределения, проложенной в границах земельного участка Заявителя;

-не ранее 9 месяцев до ввода в эксплуатацию проектируемой сети газораспределения, для заявителей первой категории.

5. Схему газопровода смотри далее.

#### **Дополнительные требования:**

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

2. Перед началом выполнения работ получить разрешение на производство работ в охранной зоне газопроводов.

3. Технический надзор за строительством объекта газификации со стороны заказчика осуществить персоналом, имеющим соответствующий допуск, или до начала строительства заключить договор на ведение технического надзора с ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

4. Перед вводом объекта в эксплуатацию необходимо:

- Заключить со специализированной организацией или ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» договоры на техническое и аварийное обслуживание газопровода, газового оборудования.

- Заключить договоры на врезку и пуск газа.

5. Предоставить в Общество раздел утвержденной в установленном порядке проектной документации (1 экземпляр), включающий в себя перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений.


6. Обеспечить доступ Представителям ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород» к объекту заявителя для мониторинга выполнения технических условий, в том числе участия в приемке скрытых работ при строительстве газопроводов.

7. После проведения мероприятий по подключению построенного объекта составляется акт о подключении, содержащий информацию о разграничении имущества и эксплуатационной ответственности сторон.

8. Срок действия технических условий - 2 года.

**Зам. генерального директора -главный инженер**

исп. Пургаева О.Б.  
469-48-91

 А. В. Каширин

