



АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»  
**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**  
**«ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ**  
**КРАСНОДАР»**  
(АО «Газпром газораспределение Краснодар»)

ул. Строителей, д. 23, г. Краснодар, Краснодарский край,  
Российская Федерация, 350051  
Тел.: (861) 279-36-11, факс: (861) 224-46-62  
www.gazpromgk.ru, E-mail: kkg@gazpromgk.ru,  
ОКПО 03322313, ОГРН 1022301189790, ИНН 2308021656, КПП 230750001

АО "Газпром  
газораспределение  
на 1 Краснодар"  
Исходящие ТУ  
16.01.2017 / СО-01/9-04-19/6

Утверждаю

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

### на газификацию объекта капитального строительства

**Заказчик:** ЖСК «Виктория».

**Основание для выдачи технических условий:** Запрос №07-000000867 от 19.12.2016 г.

**Наименование объектов газификации:** теплогенераторная многоквартирных жилых домов.

**Месторасположение объекта газификации:** Краснодарский край, Динской район п. Южный, ул. Войсковая №8 (литер 1,2).

**Объект:** существующий.

**Газоиспользующее оборудование (планируемое к установке):**

- отопительные котлы мощностью по 150 кВт - 2 шт.

**Максимальный расход природного газа:**

36,0 м<sup>3</sup>/час после ГРС «№5».

**Направление использования газа:** отопление.

**Срок подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к газораспределительной сети:** не позднее 3 кв. 2019 года.

#### Точка подключения:

**Давление газа в точке подключения:**

Максимальное: 0,003 МПа;

Минимальное: 0,002 МПа.

**Диаметр, координаты газопровода в точке подключения:** Дн63 мм, существующий подземный газопровод низкого давления после выхода из ШРП в районе многоквартирных жилых домов по ул. Войсковая 1.

**Материал трубы и тип изоляции (при наличии) в точке подключения:** полиэтилен.

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

1. Газоснабжение осуществить согласно проекту. Проект выполнить силами специализированной проектной организации, в соответствии с требованиями



действующих нормативных документов.

2. После выполнения проектных работ предоставить проект в эксплуатационную организацию для проверки выполнения технических условий.
3. До начала строительства проект подлежит экспертизе согласно требованиям Градостроительного кодекса РФ.
4. Строительно-монтажные работы должны выполняться организациями, допущенными к выполнению данных работ в установленном порядке.
5. Предусмотренные проектом технические устройства должны иметь сертификаты соответствия, эксплуатационно-техническую документацию, а трубы-сертификаты заводов-изготовителей.

#### **Основные требования:**

Проектом предусмотреть:

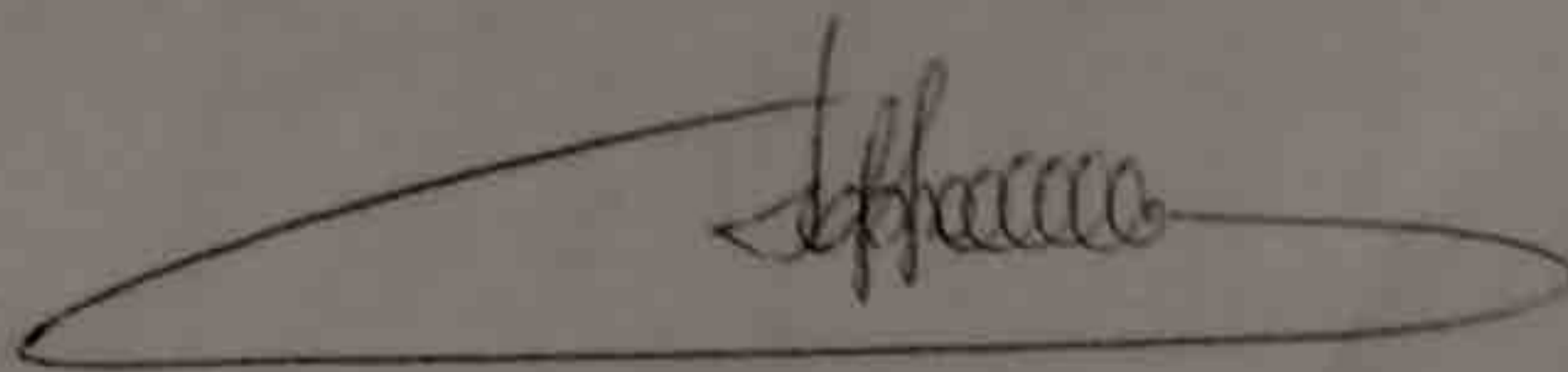
1. Строительство газопровода-ввода низкого давления Дн63 мм от точки подключения до границы земельного участка №8 по ул. Войсковой согласно гидравлическому расчету ППГ-ОУП/586-2016 и сети газопотребления в границах земельного участка. Диаметр газопровода определить гидравлическим расчетом.
2. Максимальное использование полиэтиленовых труб.
3. Установку отключающего устройства на проектируемом газопроводе. В качестве отключающего устройства предусмотреть шаровой кран.
4. Установку газоиспользующего оборудования.
5. Установку приборов учета расхода газа. Тип приборов учета расхода газа согласовать в газоснабжающей организации.

#### **Дополнительные требования:**

1. При необходимости проектирования раздела защиты получить технические условия в службе подземметаллозащиты.
2. Перед подключением и пуском газа заключить со специализированной организацией договор на техническое обслуживание и аварийно-диспетчерское обеспечение, с газоснабжающей организацией - договор на поставку газа.

**Срок действия технических условий:** 2,5 года.

**Представитель АО «Газпром газораспределение Краснодар»  
по доверенности №13-11/2016/630 от 01.11.2016 г.**



**П.А. Фролов**