



Открытое Акционерное Общество

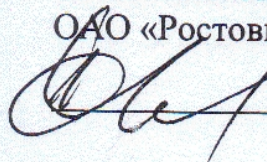
«РОСТОВГОРГАЗ»

(ОАО «Ростовгоргаз»)

пр. Шолохова, 14,
г. Ростов-на-Дону, 344019
тел.(863) 251-54-10, факс 291-44-90
E-mail: office@rostgorgaz.ru
ОКПО 03299198 ОГРН 1026104151578
ИНН/КПП 6152000158/616701001

УТВЕРЖДАЮ:

Исполнительный директор
ОАО «Ростовгоргаз»


А.А. Джиоев

30.05.2013 № 22-10/1286
на № _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ

Технические условия для присоединения выданы: гр. Сергееву В.Г., Хлутчину Д.Г.
Системы газопотребления: проектируемой жилой застройки по адресу: Ростовская область, Мясниковский р-н, северо-восточная окраина х. Ленинанав, участок №3.

Основание для выдачи: заявление.

Назначение использования газа: отопление, горячее водоснабжение, пищеприготовление.

Характеристика предполагаемого к установке газоиспользующего оборудования: котел-24кВт-38шт., котел-32кВт-26шт., ПГ4-64шт. с расходом газа Q=246,9м³/час.

Подключение выполнить к газопроводу: к существующему стальному подземному газопроводу высокого давления.

Технические характеристики газопровода в точке подключения:

Точка подключения: к существующему газопроводу, проложенному от ГРС-3.

Материал трубы: сталь.

Тип изоляции: ВУС.

Тип прокладки: подземный.

Диаметр: 500мм.

Давление газа в точке подключения:

максимальное расчетное: 1,2МПа.

среднефактическое: 0,7МПа.

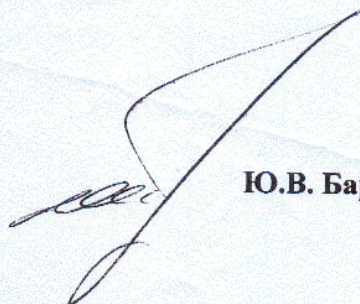
Глубина заложения в точке врезки: по результатам изысканий.

Срок действия технических условий для присоединения – 24 месяца.

- Иные условия:**
1. Осуществить приемку в эксплуатацию законченного строительством объекта в соответствии с требованиями СНиП 42-01-2002 с участием представителя ОАО «Ростовгоргаз».
 2. Проект выполнить специализированной проектной организацией, согласовать с ОАО «Ростовгоргаз». Проектная документация должна соответствовать требованиям СНиП, ПБ и другим нормативным документам.
 3. Установка узла учета газа, согласно «Правил учета газа».
 4. Защиту подземного газопровода от электрохимической коррозии.
 5. Выполнение расчетной схемы проектируемого поселка.

Зам. исполнительного директора-
главный инженер

Кудрявцев В.А.
(863)2186-906


Ю.В. Барановский