

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности заместителя  
генерального директора - главного  
инженера ПАО «Газпром  
газораспределение Ростов-на-Дону»



Ю.Г. Казбек

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 00-07-428  
от 21.03.2017**

**Технические условия на подключение (технологическое присоединение) выданы:** ПАО "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону".

**Распределительного газопровода:** внутрипоселковый разводящий газопровод в х. Ракитный, Зерноградский район, Ростовская область.

**Основание для выдачи:** Программа газификации Ростовской области.

**Диаметр присоединяемого газопровода:** согласно расчётной схемы газоснабжения х. Ракитный Зерноградского района Ростовской области: ПЭ 160 мм.

**Подключение выполнить к:** газопроводу низкого давления х. Ракитный по ул. Заречной Зерноградского района Ростовской области, находящемуся на балансе ПАО "Газпром газораспределение" инвентарный №000014109.

**Технические характеристики газопровода в точке подключения:**

**Точка подключения:** 1 - газопровод низкого давления х. Ракитный от выхода из ГГРП, расположенного в 172,00 м от строения №32 по ул. Заречной Зерноградского района; 2 - газопровод низкого давления х. Ракитный от заглушки, расположенной в 25,00 м от строения №57 по ул. Заречной Зерноградского района.

**Материал трубы:** 1 - Сталь; 2 - Сталь.

**Тип изоляции:** 1 - ВУС; 2 - ВУС.

**Тип прокладки:** 1 - подземный; 2 - подземный; **Диаметр:** 1 - 219 мм; 2 - 219 мм.

**Давление газа в точке подключения:**

**максимальное расчетное:** 1 - 0,003; 2 - 0,003; **среднефактическое:** 1 - 0,002 МПа; 2 - 0,002 МПа.

**Глубина заложения в точке врезки:** 1 - 1,2 м; 2 - 1,2 м.

**Средства электрохимической защиты:**

**Данные о коррозионной агрессивности грунтов:**

**Наличие источников блуждающих токов:** Нет

**Срок действия технических условий – 36 месяцев.**

**Иные условия:**

1. Осуществить приемку в эксплуатацию законченного строительством объекта в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011 и других нормативных документов с участием представителя филиала ПАО "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону" в г. Зернограде.

3. Предусмотреть применение материалов и оборудования прошедшего сертификацию в Системе ГАЗСЕРТ.

2. Согласовать проектную документацию с филиалом ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» в г. Зернограде, ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» и другими заинтересованными организациями.

Заместитель главного инженера  
И.С. Каплунова

С.П. Абрамович