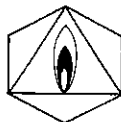


Акционерное общество

« АЛРОСА – Газ »



Акционерной уполномоченной организации  
Приложение № 7

« АЛРОСА – Газ »

« ALROSA – GAZ » Company

678170, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, шоссе Чернышевское 21, АО "АЛРОСА-Газ" а/я № 20 Факс (411-36) 4-61-63. Тел.: (411-36) 3-50-51, 4-53-71, 9-13-45, 9-11-55. E-mail: alrosagaz@list.ru ИНН 1433014654, КПП 143301001, БИК 040813727, р/с 40702810714020001122 в Филиале Банка ВТБ (ПАО) в г. Хабаровске г.Хабаровск

« 11 » 12 2019г. № 2156

На № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г

Главе города МО «Город Мирный»  
К.Н. Антонову

**Уважаемый Клим Нестерович!**

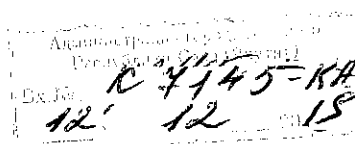
В ответ на Ваше письмо №7145-КА от 18.11.2019 г. направляю технические условия на подключение к сетям газораспределения объекта капитального строительства, планируемого к строительству на земельном участке с кадастровым номером: 14:37:000317:403.

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к распределительным сетям определяется согласно индивидуально рассчитанной сметы.

С уважением,

Генеральный директор

А.А. Иванищев



г.д.д



Максимальный расход газа 36,96 (м<sup>3</sup>/час)  
108,44 (тыс. м<sup>3</sup>/год)

Технические условия на присоединение к газораспределительной сети:

Источник газоснабжения Газопровод высокого давления Ø219x5,0 Ру0,003 МПа  
(диаметр, давление, балансовая принадлежность)

(место присоединения к газопроводу) газопровод принадлежит АО «АЛРОСА-Газ»

Материал трубы и тип изоляции (при наличии) Ст. 09Г2С

в точке подключения ПОЛИЛЕН 40-ЛИ-63 2 слоя, ПОЛИЛЕН 40-ОБ-63 1 слой

Точка подключения: Приложение №1

Общие инженерно-технические требования:

1. Проект должен быть согласован с эксплуатационной организацией;
2. Проектные, строительные-монтажные и пуско-наладочные работы должны выполняться организациями, имеющими соответствующие разрешения (лицензии);
3. По окончании строительства объект должен быть зарегистрирован в эксплуатирующей организации;
4. Предусмотренные проектом технические устройства должны иметь сертификаты соответствия, эксплуатационно-техническую документацию, разрешение Ростехнадзора на применение, а трубы - сертификаты качества;
5. Установка приборов учета расхода газа: предусмотрено  
(предусмотрено, не предусмотрено)
6. Предусмотреть установку сигнализатора горючих газов:

**Особые требования:**

1. На месте врезки предусмотреть установку отключающего устройства с поворотной заглушкой; за отключающим устройством предусмотреть монтаж сбросного газопровода DN 25. Упомянутые устройства разместить в наземном металлическом проветриваемом защитном шкафу, установленном на бетонном основании.
2. Фактическое присоединение объектов Заявителя и объектов ОАО «АЛРОСА-Газ», принадлежащих ему на правах собственности, либо эксплуатируемых Обществом на основании договоров аренды или иных законных оснований, предусмотренных действующим законодательством, с осуществлением пуска газа выполняется подразделениями Общества.

Технические условия выданы:

Ст. мастер УРГ УДТГ  
АО «АЛРОСА-Газ»

  
(подпись)

Павлов А.Ю.

(Ф.И.О.)

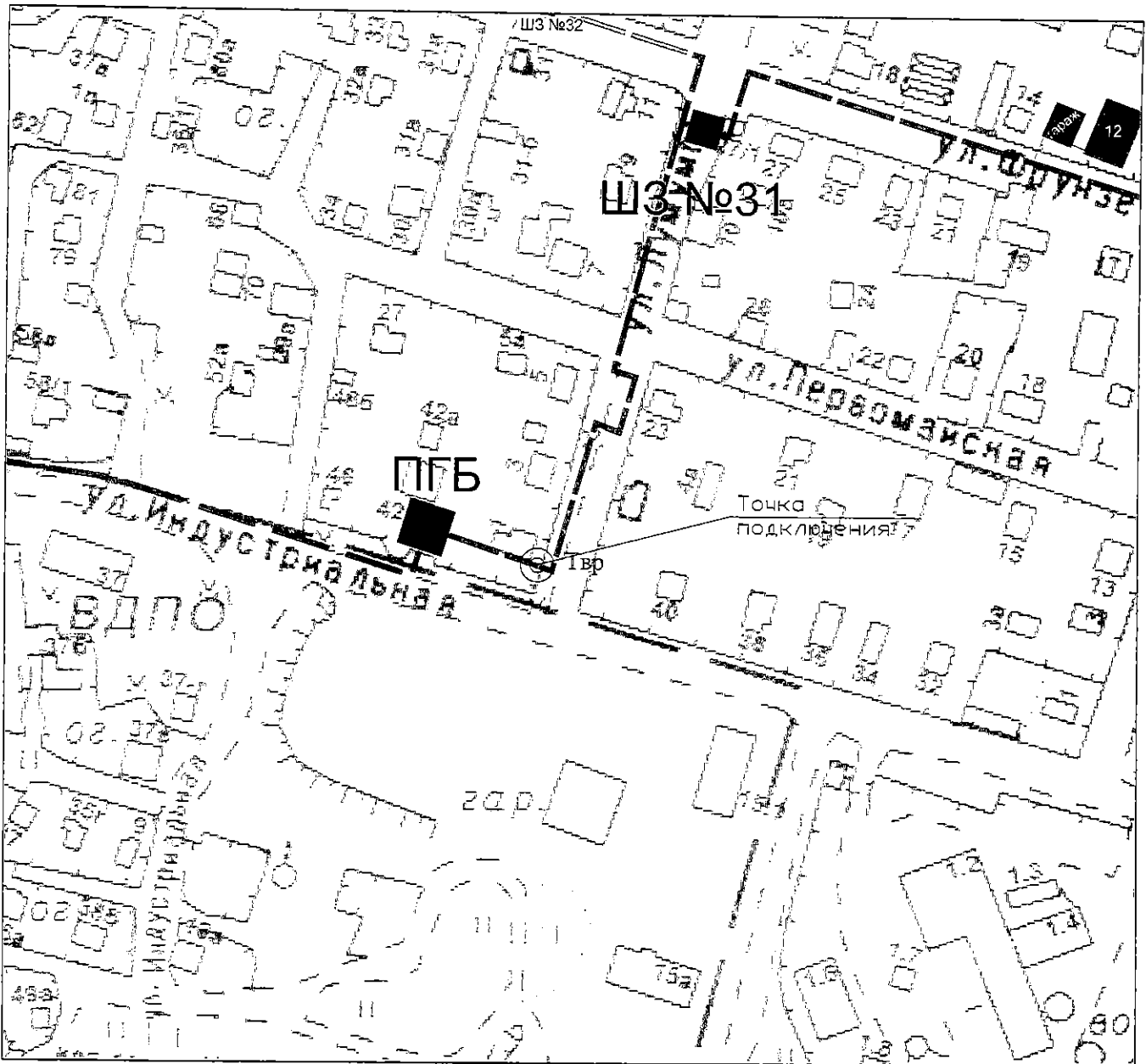
« 09 » 12 2019 г.

Технические условия получены:

(подпись)

(Ф.И.О.)

«    » 201 г.



Твр - точка врезки для АО "АПРОСА-Газ"