



Открытое акционерное общество
по газификации и эксплуатации газового хозяйства
"Калининградгазификация"
ОАО "КАЛИНИНГРАДГАЗИФИКАЦИЯ"

Приложение № 1 к договору
№ 17/20- 988 -2020/ П
от 20 . 07 .2020 г.

Юр.адрес: ул. ст. л-та Сибирикова, 17, г.Калининград, 236029
Почтовый адрес: а/я 5036, г.Калининград, 236035
тел.: (4012) 99-60-10; факс: (4012) 99-60-60
e-mail: priem@gaz39.ru
ОКПО 03269145; ОГРН 1103925000960;
[ИНН/КПП 3906214945/390601001](https://www.fedres.ru/inn/3906214945/390601001)

« 20 » 07 2020 г. № 2333
На вх. № 2977/ПО от 13.07.2020 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к газораспределительной сети

- Исполнитель:** ОАО «Калининградгазификация»
- Заявитель:** Халепо Алёна Витальевна
- Объект капитального строительства:** жилое строение, расположенный (проектируемый) по адресу: Калининградская область, г. Зеленоградск, п. Малиновка, кадастровый номер земельного участка 39:05:010602:1895.
- Максимальная нагрузка (часовой расход газа):** не более **5,0 куб. метров в час**
Давление газа в точке подключения: _____
- Максимальное/фактическое** 3,0 кПа/1,3 – 1,9 кПа
- Информация о газопроводе в точке подключения:** подземный распределительный полиэтиленовый газопровод низкого давления диаметром **110 мм**, проложенный вдоль границ земельного участка с кадастровым номером 39:05:010602:1895 в п. Малиновка г. Зеленоградска, находящегося в собственности ОАО «Калининградгазификация», на законных основаниях.
Калорийность газа в точке подключения: 7900 ± 100 ккал/м³
- Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объекта капитального строительства:** в мес с даты заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения.
- Основные инженерно-технические требования и требования к проектной документации в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации:**
Рекомендуемые требования:
 - Газификацию объекта выполнить в соответствии с требованиями нормативно-технических и законодательных документов.
 - Проект разработать в организации, имеющей оформленный в установленном порядке допуск к данному виду работ, согласовать с ОТП и УПМЗ ОАО «Калининградгазификация» на соответствие точки подключения. В проектной документации указать границы охранных зон газопровода, срок эксплуатации газопровода и технических и технологических устройств.
 - Для производства строительно-монтажных и пуско-наладочных работ обратиться в организацию, имеющие оформленные в установленном порядке допуски к данным видам работ.
 - Обеспечить ведение на объекте строительного контроля (технического надзора).
- Другие условия подключения, включая точку подключения:**

Направление использования газа: Отопление, горячее водоснабжение, пищеприготовление.

9.1. Технические условия на присоединений к газораспределительной сети:

Подключение объекта предусмотреть от участка газопровода низкого давления, проектируемого в соответствии с ТУ № 2333/ОКС от 20 . 07 .2020 г. (от границ земельного участка с

Handwritten signature

кадастровым номером 39:05:010602:1895 в п. Малиновка г. Зеленоградска), заказчик ОАО «Калининградгазификация».

9.2. Давление газа в точке подключения:

Максимальное:	3,0 кПа.
Фактическое:	Проектное.
Глубина заложения в точке подключения:	Проектная.

9.3. Выполнить изыскания коррозионной агрессивности грунтов по трассе сети. На основании результатов изысканий решить вопрос по электрохимической защите газопроводов в соответствии требованиями ГОСТ 9.602 и другими нормативными документами.

9.4. Заключить договор на техническое обслуживание объекта и договор на поставку природного газа.

10. Оборудовать подключаемый объект капитального строительства прибором учета газа (если предусмотрено законодательством Российской Федерации).

11. Срок действия настоящих технических условий составляет 8 мес со дня заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения.

Начальник ОТП



О.П. Мельник