



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"ЕКАТЕРИНБУРГГАЗ"
(АО "Екатеринбурггаз")**

г. Екатеринбург, ул. Белинского, стр.37, 620026
Тел. 272-38-94, факс: 272-39-66
E-mail: general@ekgas.ru
http://www.ekgas.ru
ИНН 6608005130 / КПП 668501001
ОКПО 25066276 / ОГРН 1026605390668

Приложение №1
к договору о подключении
(технологическом присоединении)
объектов капитального строительства
к сети газораспределения
№15686 от 24.02 2021 г.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 35504Д
на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального
строительства к сетям газораспределения**

1. Исполнитель: АО "Екатеринбурггаз"

(наименование газораспределительной организации (исполнителя), выдавшей технические условия)

2. Заявитель: Комиссовский Константин Георгиевич

(полное наименование заявителя – юридического лица, индивидуального предпринимателя; фамилия, имя, отчество – физического лица)

3. Объект капитального строительства:

Объект капитального строительства, расположенный на земельном участке с кад.№
расположенный (проектируемый):

620000 г.Екатеринбург, Кадастровый квартал № 66:41:0518001

4. Максимальная нагрузка (часовой расход газа): 189 куб. м/час

5. Давление газа в точке подключения:

максимальное: 0.6 МПа

фактическое (расчетное): 0.4 МПа

6. Информация о газопроводе в точке подключения:

диаметр: 315 мм

материал труб,

тип защитного покрытия: полиэтилен

**7. Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения
объекта капитального строительства:** 2 года / лет

**8. Основные инженерно-технические и общие требования к проектной документации в
случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации:**

*В отношении мероприятий по подключению (технологическому присоединению)
выполняемых Заявителем в пределах границ земельного участка заявителя (от точки
подключения):*

"Сеть газопотребления к объекту капитального строительства "63 индивидуальных жилых дома в мкр. Полеводство-3", расположенных на земельных участках Заявителя.

1. Предусмотреть строительство газопровода низкого давления (от границы зем. участка Заявителя до газопотребляющего оборудования).

2. Предусмотреть диаметр проектируемого газопровода согласно расчета.

3. В случае прокладки газопровода подземным способом предусмотреть электрохимическую защиту газопровода в соответствии с ГОСТ 9.602-2016 "Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии", РД 153-39.4-091-01 "Инструкция по защите городских подземных трубопроводов от коррозии". При устройстве стальных футляров предусмотреть их защиту. В качестве пунктов замеров предусмотреть установку КИП на газопроводе в колонке. Использовать колонки заводского исполнения. В

10. Оборудование подключаемого объекта капитального строительства прибором учета газа (если предусмотрено законодательством Российской Федерации).

11. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 со дня заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения.

Исполнитель:


(подпись)

Александрова И.А.

(фамилия, имя, отчество исполнителя)

К ТУ № 35504Д

Заявитель: Комиссовский К.Г.

Адрес: мкр. Полеводство-3, кад. квартал №

66:41:0518001

— границы зем. участков Заявителя

