



АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЕКАТЕРИНБУРГ»
(АО «Газпром газораспределение Екатеринбург»)

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель генерального директора
АО «Газпром газораспределение Екатеринбург»
_____ О.Ш. Бахтеев

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № _____
на подключение (технологического присоединения) объекта капитального строительства к
сети газораспределения
(технические условия за границами земельного участка на расстоянии от границ более 0 м, для
физических лиц)

Фамилия, имя, отчество заявителя: _____

Наименование объекта капитального строительства: _____

Местонахождение объекта капитального строительства: _____

Направление использования газа: _____

Максимальная нагрузка (часовой расход газа): _____ м³/час.

Давление газа в точке подключения:

максимальное: _____ МПа;

фактическое: _____ МПа.

Информация о газопроводе в точке подключения:

Проектируемый газопровод на границе земельного участка заявителя, диаметр – 25 мм, материал –
полиэтилен/сталь.

**Информация о газораспределительной сети, к которой планируется технологическое
присоединение:**

Надземный/подземный/ газопровод расположен в _____ метрах (по прямой) от границы
земельного участка _____ заявителя

P = _____ МПа, материал – полиэтилен/сталь, диаметр _____ мм. Владелец _____

Срок подключения сетям газораспределения объекта капитального строительства:

_____ дней со дня заключения договора подключения № _____

Инженерно-технические и общие требования к проектной документации:

Другие условия подключения:

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

**Информация об обязательствах заявителя по оборудованию подключаемого объекта
капитального строительства приборами учёта газа:**

Срок действия настоящих технических условий:

_____ года со дня заключения договора подключения о подключении
(технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети
газораспределения № _____

**Заместитель генерального директора-
главный инженер**

С.Б. Смирнов