



АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТОМСК»

(ООО «Газпром газораспределение Томск»)

«10» августа 2016 г.

№ 1592 /ТУ

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора –
главный инженер

ООО «Газпром газораспределение
Томск»

В.А.Таушканов

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

**подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства
к сети газораспределения**

Заказчик: ООО «ЗСМ «БЕФОРМ».

Основание для выдачи технических условий подключения: письмо Заказчика.

Наименование объекта капитального строительства: нежилые здания (завод строительных материалов).

Месторасположения объекта: ул. Южная, 7, с. Зоркальцево, Томский район, Томская область.

Максимальный расход газа: 639,1 м³/час.

Давление газа в точке подключения:

Максимальное: 0,6 МПа;

Минимальное: 0,3 МПа.

Диаметр, координаты газопровода в точке подключения:

Подключение возможно к действующему объекту: «Газоснабжение с. Зоркальцево Томского района Томской области, 2 очередь» газопроводу высокого давления DN 110, на участке от ПК 5+98 до ПК 6+80 Точка подключения указана на схеме.

Материал трубы и тип защитного покрытия (при наличии) в точке подключения:
полиэтилен.

Общие инженерно – технические требования:

1. Газоснабжение осуществить согласно проекту. Проект газоснабжения выполнить силами специализированной проектной организации в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

2. Проект должен быть согласован с ООО «Газпром газораспределение Томск».

3. При проектировании использовать оборудование прошедшее сертификацию в Системе ГАЗСЕРТ (www.gascert.ru). Тип и марку проектируемого оборудования дополнительно согласовать с ООО «Газпром газораспределение Томск».

4. Сдачу объекта осуществить согласно требованиям Градостроительного кодекса Российской Федерации а также согласно п. 93 Технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления.

5. Строительно-монтажные и пуско-наладочные работы должны выполняться организациями, имеющими допуск на соответствующие виды работ.

Основные требования:

1. При проектировании необходимо предусмотреть:

- установку отключающего устройства на газопроводах-вводах к нежилым помещениям;
- установку ПРГ (пункта редуцирования газа).

2. На проектируемом газопроводе в качестве запорной арматуры максимально предусмотреть установку шаровых фланцевых кранов.

3. Перед вводом объекта в эксплуатацию заключить договоры на аварийно-диспетчерское, техническое обслуживание и ремонт объекта газоснабжения со специализированной организацией и на транспортировку газа с ООО «Газпром газораспределение Томск».

Срок подключения объекта газификации: 1 год.

Срок действия технических условий: 2 года.

Должность, Ф.И.О. лица, подготовившего технические условия:
Ведущий инженер ПО М.В.Бовкун (83822) 901-540

Начальник производственного
отдела



С.И.Ганженко

Начальник центральной
диспетчерской службы



А.Н.Родиков