



АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕНЗА»  
(ОАО «Газпром газораспределение Пенза»)

## ПРИКАЗ

« 09 » 06 201 7 г.

№ 204

### Об утверждении «Регламента подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения»

В целях обеспечения исполнения Постановления Правительства РФ от 30 декабря 2013 года №1314 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации",

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый «Регламент подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (далее - Регламент).
2. Ввести в действие Регламент с 09.06.2017г.
3. Настоящий приказ довести до сведения заместителей генерального директора, заместителя главного инженера, директоров филиалов, главных инженеров-начальников ПТО филиалов, начальников эксплуатационных участков газового хозяйства и руководителей структурных подразделений.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя генерального директора – главного инженера С.В.Пеганкина.

Исполняющий обязанности  
генерального директора

С.В. Пеганкин

**УТВЕРЖДЕН**  
**Приказом ОАО «Газпром**  
**газораспределение Пенза»**

от «09» 06 2017 г. № 204

**Регламент**  
**подключения (технологического присоединения) объектов капитального**  
**строительства к сетям газораспределения**

Настоящий Регламент разработан в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314 (далее – Правила). Правила регламентируют процедуру выдачи технических условий и непосредственного подключения объектов капитального строительства к газораспределительным сетям. Правилами определены существенные условия договора об осуществлении подключения к газораспределительным сетям, установлены требования к выдаче технических условий для подключения к газораспределительным сетям, критерии наличия технической возможности технологического присоединения.

В настоящем Регламенте используются следующие понятия:

"Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения" - совокупность организационных и технических действий, включая врезку и пуск газа, дающих возможность подключаемому объекту капитального строительства использовать газ, поступающий из сети газораспределения;

"Заявитель" - юридическое или физическое лицо, намеренное осуществить или осуществляющее строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства с последующим его подключением (технологическим присоединением) к сети газораспределения или подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения, а также в случае присоединения объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения - юридическое лицо, осуществляющее строительство объекта сети газораспределения или реконструкцию объекта существующей сети газораспределения, принадлежащего ему на праве собственности;

"Исполнитель" – ОАО «Газпром газораспределение Пенза», владеющая на праве собственности или на ином законном основании сетью газораспределения, к которой планируется подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, а в случае присоединения объекта сети газораспределения - собственник или иной законный владелец сети газораспределения и (или) газопотребления, к которой производится подключение (технологическое присоединение);

"Ситуационный план" - графическая схема, составленная заявителем, на которой указаны расположение объекта капитального строительства и границы земельного участка заявителя, наименование населенного пункта или муниципального образования (в случае расположения объекта капитального строительства вне населенного пункта), либо графическая схема, составленная заявителем с использованием фрагмента публичной кадастровой карты или карты поисковых систем информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которой в случае отсутствия изображения объекта капитального строительства и (или) границ земельного участка на указанном фрагменте заявителем указываются объект капитального строительства и границы земельного участка заявителя;

"Основной абонент" - юридическое или физическое лицо, которое не оказывает услуги по транспортировке газа, владеющее на праве собственности или на ином законном основании объектом сети газораспределения и (или) газопотребления;

"Точка подключения" - место соединения сети газораспределения исполнителя с сетью газопотребления объекта капитального строительства;

"Фактическое присоединение" - комплекс технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и объектов заявителя с осуществлением пуска газа на объекты заявителя;

«Единое окно» - организация работы по обслуживанию Заявителей в филиалах ОАО «Газпром газораспределение Пенза», позволяющая Заявителям оформить заявление на выполнение работ (оказание услуг), получить запрашиваемые ими документы в установленные сроки без непосредственного взаимодействия с должностными лицами, принимающими участие в выполнении работ (оказании услуг), подготовке документов, получить консультации.

«Личный кабинет» - раздел на официальном сайте ОАО «Газпром газораспределение Пенза» в информационно-коммуникационной сети «Интернет» с возможностью подачи запроса на выдачу технических условий или заявления на заключение договора на технологическое присоединение в электронном виде.

Настоящий Регламент, разработанный в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314 определяет правоотношения Исполнителя и Заявителя при проектировании и строительстве газопровода от точки присоединения к существующей газораспределительной сети до отключающего устройства, установленного перед границей земельного участка заявителя.

Настоящий Регламент не распространяет свое действие на строительство межпоселковых, внутрипоселковых (распределительных) газопроводов, построенных за счет бюджетных средств, а также по программам газификации, финансируемым ПАО «Газпром», на строительство вводных газопроводов, внутренних газопроводов, монтаж газопотребляющего оборудования.

В соответствии с настоящим Регламентом, строительство и реконструкцию газопроводов - вводов, в соответствии с Правилами и настоящим Регламентом вправе осуществлять только Исполнитель, т.е. газораспределительная организация, владеющая на законном основании существующей газораспределительной сетью (за исключением п. 112 Правил).

Организация работ по подключению (технологическому присоединению) включает в себя:

а) выдачу технических условий:

- подача запроса на т\у
- выдача т\у.

б) заключение договора на подключение:

- подача заявления на подключение;
- расчет стоимости подключения;
- определение сроков выполнения работ;
- определение порядка оплаты работ.

в) проведение комплекса мероприятий по подключению:

- сбор исходной разрешительной документации;
- кадастровые работы, оформление правоустанавливающих документов на землю;
- проектно-изыскательские работы;
- строительно-монтажные работы;
- оформление объекта (разрешение на ввод, государственная регистрация, внесение в реестр ОПО, установление охранных зон);
- ввод в эксплуатацию газопровода (врезка и пуск газа).

Правилами выделяются три группы потребителей газа с различными подходами к регулированию размера платы:

**1 группа** - потребители с газоиспользующим оборудованием с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 м<sup>3</sup>/час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения - для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, или 5 м<sup>3</sup>/час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения - для прочих заявителей, при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения ОАО «Газпром газораспределение Пенза», в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии до точки подключения, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется);

**2-я группа** - потребители, мощность газоиспользующего оборудования которых 500 м<sup>3</sup>/час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе до 0,6 МПа;

**3-я группа** - потребители, максимальная мощность газоиспользующего оборудования которых составляет свыше 500 м<sup>3</sup>/час и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа, а также в случаях, если лицо, подавшее заявку на подключение, письменно подтверждает готовность компенсировать расходы ОАО «Газпром газораспределение Пенза», связанные с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения, необходимой для осуществления технологического присоединения, исходя из стоимости

мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту после его разработки и экспертизы.

Для первой группы потребителей приказом № 165 от 22.12.2016 г. Управлением по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области установлена плата за подключение.

Для второй группы потребителей приказом № 78 от 18.11.2016 г. Управлением по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области установлены стандартизированные тарифные ставки. Расчет платы производится в соответствии с методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, разработанными и утвержденными Федеральной службой по тарифам приказа от 28 апреля 2014 года №101-э/3. Размер платы за технологическое присоединение зависит от технических параметров проекта газоснабжения, в договоре о подключении указывается предварительный размер платы за технологическое присоединение, определяемый исходя из действующих на тот момент стандартизированных тарифных ставок, определяющих размер платы за технологическое присоединение, и предварительных технических параметров проекта газоснабжения. При этом расчет предварительного размера платы за технологическое присоединение является обязательным приложением к договору о подключении. Впоследствии размер платы в договоре о подключении корректируется путем заключения дополнительного соглашения после разработки и проведения экспертизы проекта газоснабжения.

Для третьей группы потребителей газа размер платы устанавливается на основании индивидуального проекта по технологическому присоединению.

Размер платы за технологическое присоединение зависит устанавливается впоследствии органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по индивидуальному проекту при заключении договора о подключении, в договоре о подключении указывается предварительный размер платы за технологическое присоединение, определяемый исходя из действующих на тот момент стандартизированных тарифных ставок, определяющих размер платы за технологическое присоединение, и предварительных технических параметров проекта газоснабжения. При этом расчет предварительного размера платы за технологическое присоединение является обязательным приложением к договору о подключении. Впоследствии размер платы в

договоре о подключении корректируется путем заключения дополнительного соглашения после разработки и проведения экспертизы индивидуального проекта газоснабжения и утверждения размера платы органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

При расчете стоимости строительно-монтажных работ Общество применяет ресурсный метод ценообразования в строительстве.

Внесение платы за технологическое присоединение заявителями в случае подключения (технологического присоединения) к газораспределительным сетям газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 куб. метров (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в случаях, когда расстояние от газоиспользующего оборудования до сетей газораспределения необходимого заявителю давления газораспределительной организации, в которую подана заявка о подключении (технологическом присоединении), измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство только газопроводов-вводов в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (при наличии), кроме случаев, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту, осуществляется в следующем порядке: (В редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. N 342)

а) 50 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 15 дней со дня заключения договора о подключении;

б) 50 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 15 дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

Внесение платы за технологическое присоединение заявителями, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет менее 500 куб. метров и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе составляет менее 0,6 МПа, кроме случаев, когда размер платы за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту, осуществляется в следующем порядке:

а) 25 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 15 дней со дня заключения договора о подключении;

б) 25 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 90 дней со дня заключения договора о подключении, но не позже дня фактического подключения (технологического присоединения);

в) 35 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 365 дней со дня заключения договора о подключении, но не позже дня фактического подключения (технологического присоединения);

г) 15 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 15 дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон. В случае если в соответствии с договором о подключении срок осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) заявителей, указанных в пункте 92 Правил, составляет менее 1,5 лет, порядок и сроки внесения платы устанавливаются соглашением сторон договора о подключении исходя из графика выполнения работ и их стоимости. При этом не менее 20 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 15 дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

В случае если плата за технологическое присоединение устанавливается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по индивидуальному проекту, порядок и сроки внесения платы устанавливаются соглашением сторон договора о подключении исходя из графика выполнения работ и их стоимости, определенной решением органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. При этом не менее 20 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 15 дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

Внесение платы заявителями, указанными в своде Правил, может осуществляться в более поздние сроки (кроме последнего платежа), определяемые по соглашению сторон, в случаях, когда срок



осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению), указанный в заявке о подключении (технологическом присоединении), превышает соответствующие сроки, указанные в пункте 85 Правил.

Размер платы за технологическое присоединение устанавливается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, и в соответствии с методическими указаниями по расчету платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Подключение объектов капитального строительства к сети газораспределения должно осуществляться в соответствии с Правилами в следующем порядке:

Выдача технических условий в течение 10 рабочих дней с момента поступления запроса о выдаче технических условий.

Подготовка и направление потребителю договора о подключении в течение 22 рабочих дней с момента поступления заявки о подключении.

Осуществление ОАО «Газпром газораспределение Пенза» мероприятий по подключению до границ земельного участка заявителя в зависимости от группы потребителей в течение:

1 года, если иные сроки (но не более 2 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон - для заявителей по 1-й группе,

1,5 года, если иные сроки (но не более 3 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон - для заявителей по 2-ой группе,

2-х лет, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон - для заявителей по 3-ей группе.

Если максимальный часовой расход газа заявителя не превышает 300 м<sup>3</sup>, заявители имеют право направить обращение к исполнителю о заключении договора о подключении без предварительной выдачи технических условий.

Запрос о предоставлении технических условий должен содержать:

- а) полное и сокращенное (при наличии) наименования заявителя, его организационно-правовую форму, местонахождение и почтовый адрес (для юридического лица) либо фамилию, имя, отчество, местожительство и почтовый адрес (для физического лица (индивидуального предпринимателя));
- б) планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации);
- в) планируемую величину максимального часового расхода газа (мощности) отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек.

К запросу о предоставлении технических условий прилагаются следующие документы:

- а) копии правоустанавливающих документов на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) принадлежащий заявителю объект капитального строительства (далее - земельный участок);
- б) ситуационный план;
- в) расчет планируемого максимального часового расхода газа (не требуется в случае планируемого максимального часового расхода газа не более 5 куб. метров);
- г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если запрос о предоставлении технических условий подается представителем заявителя);
- д) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства, в случае если завершено строительство указанного объекта;
- е) согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент, в случаях, предусмотренных пунктом 34 Правил;
- ж) документы, предусмотренные пунктом 46 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, в случае предоставления технических условий при уступке права на использование мощности;
- з) заверенная в установленном порядке копия договора о пользовании объектами инфраструктуры и другим имуществом общего пользования садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения (далее - некоммерческое объединение), предусмотренного Федеральным законом "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих

объединениях граждан", в случае если подключение осуществляется с использованием объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования указанного некоммерческого объединения.

При представлении заявителем сведений и документов в полном объеме, исполнитель в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса о предоставлении технических условий определяет и предоставляет заявителю технические условия либо мотивированный отказ в выдаче технических условий.

Срок действия технических условий составляет:

- не менее 2 лет (4 лет при комплексном освоении земельного участка в целях жилищного строительства) - для заявителей 1 группы;
- не менее 2,5 года (4,5 года при комплексном освоении земельного участка в целях жилищного строительства) со дня их выдачи - для заявителей 2 группы;
- не менее 3 лет (5 лет при комплексном освоении земельного участка в целях жилищного строительства) со дня их выдачи - для заявителей 3 группы.

По истечении указанных сроков параметры выданных технических условий могут быть изменены исходя из изменившихся параметров технической возможности подключения.

Обязательства ОАО «Газпром газораспределение Пенза», выдавшей технические условия, по обеспечению подключения объекта капитального строительства к сети газораспределения в соответствии с этими техническими условиями прекращаются в случае, если в течение одного года или при комплексном освоении земельного участка в целях жилищного строительства в течение 3 лет со дня получения технических условий правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявкой на заключение договора о подключении.

Мероприятия по подключению в пределах границ земельного участка осуществляются заявителем, а мероприятия по подключению до границы земельного участка осуществляются Исполнителем, кроме случаев предусмотренных Правилами.

Под границей земельного участка заявителя понимаются подтвержденные правоустанавливающими документами границы земельного участка либо границы иного недвижимого объекта, на котором находится принадлежащий заявителю на праве собственности или на ином законном основании объект капитального строительства, в отношении которого предполагается осуществление мероприятий по подключению.

Для заключения договора о подключении заявитель должен направить заявку о подключении (технологическом присоединении) в газораспределительную организацию в 2-х экземплярах письмом с описью вложения или иным доступным способом.

При письменном обращении заявителя до подачи заявки на заключение договора о подключении проводить техническую комиссию по определению технической возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения с участием заявителя.

В заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой исполнителю заявителем, указываются следующие сведения (скачать форму):

- а) реквизиты заявителя (для юридических лиц полное наименование и государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, дата ее внесения в реестр и для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации, почтовый адрес и иные способы обмена информацией - телефоны, факс, адрес электронной почты);
- б) наименование и местонахождение объекта капитального строительства, который необходимо подключить (технологически присоединить) к сети газораспределения;
- в) характер потребления газа (вид экономической деятельности хозяйствующего субъекта - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей);
- г) сроки проектирования, строительства и поэтапного введения в эксплуатацию объекта капитального строительства (в том числе по этапам и очередям);
- д) планируемое распределение максимального часового расхода газа и сроки ввода объекта капитального строительства (по этапам и очередям);
- е) номер и дата выдачи технических условий, полученных ранее заявителем (в случае если заявителю ранее предоставлялись технические условия).

К заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой исполнителю заявителем, ранее получившим технические условия, прилагаются следующие документы:

- а) ситуационный план;
- б) топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения (не прилагается, если заказчик - физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);
- в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя;
- г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);
- д) копии заключений газотранспортной организации и газораспределительной организации, сеть газораспределения которой технологически связана с сетью газораспределения исполнителя (при наличии такой сети), о наличии или об отсутствии технической возможности подключения (в случае, когда максимальный часовой расход газа превышает 300 куб. метров);
- е) расчет максимального часового расхода газа (не прилагается, если планируемый максимальный часовой расход газа не более 5 куб. метров);
- ж) согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент, в случаях, предусмотренных пунктом 34 Правил;
- з) документы, предусмотренные пунктом 46 Правил, в случае предоставления технических условий при уступке права на использование мощности;
- и) заверенная в установленном порядке копия договора о пользовании объектами инфраструктуры и другим имуществом общего пользования некоммерческого объединения, предусмотренного Федеральным законом "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан", в случае если подключение осуществляется с использованием объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования указанного некоммерческого объединения.

Основанием для отказа в выдаче технических условий является отсутствие технической возможности подключения (технологического

присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения исполнителя, в том числе при отсутствии пропускной способности технологически связанных с сетью газораспределения исполнителя сетей газораспределения и газотранспортной системы, за исключением случаев, для которых законодательством Российской Федерации предусмотрено установление платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, с учетом финансирования мероприятий, связанных с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения, необходимой для осуществления подключения (технологического присоединения), без согласия заявителей, а также когда устранение этих ограничений учтено в инвестиционных программах исполнителя или иных инвестиционных программах в текущем календарном году.

В случае получения от исполнителя мотивированного отказа в выдаче технических условий заявитель вправе обратиться в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердивший региональную программу газификации, с предложением о включении в региональную программу газификации мероприятий по обеспечению технической возможности подключения (технологического присоединения) к сети газораспределения объекта капитального строительства с приложением копии запроса о предоставлении технических условий и отказа в выдаче технических условий.

В целях проверки обоснованности отказа в выдаче технических условий, включая случаи с уступкой права на использование мощности, заявитель вправе обратиться в Федеральную антимонопольную службу. Федеральная антимонопольная служба направляет заявителю заключение об обоснованности (необоснованности) отказа в выдаче технических условий в срок не позднее 22 рабочих дней со дня поступления соответствующего обращения.

При необоснованном отказе или уклонении исполнителя от выдачи технических условий заявитель вправе обратиться в суд с иском о понуждении исполнителя к выдаче технических условий и взыскании убытков, причиненных таким необоснованным отказом или уклонением.

В рамках заключенного договора на технологическое присоединение заявитель обязан:

а) выполнить установленные в договоре о подключении условия подготовки сети газопотребления и газоиспользующего оборудования к подключению;

б) представить исполнителю раздел утвержденной в установленном порядке проектной документации (1 экземпляр), который включает в себя сведения об инженерном оборудовании, о сетях газопотребления, перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений (представляется в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации);

в) в случае внесения изменений в проект газоснабжения, влекущих изменение указанной в договоре о подключении максимального часового расхода газа, в срок, оговоренный в договоре о подключении, направить исполнителю предложение о внесении соответствующих изменений в договор о подключении. Изменение заявленного максимального часового расхода газа не может превышать величины, указанной в технических условиях;

г) обеспечить доступ к объектам капитального строительства исполнителя для проверки выполнения заявителем технических условий;

д) внести плату за технологическое присоединение в размере и сроки, которые установлены договором о подключении.

Заявитель имеет право получить в оговоренные сторонами договора о подключении сроки информацию о ходе выполнения исполнителем мероприятий, предусмотренных договором о подключении.

Изменение условий договора о подключении осуществляется при согласии сторон договора о подключении и оформляется дополнительным соглашением.

После проведения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) стороны составляют акт разграничения имущественной принадлежности, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон и акт о подключении (технологическом присоединении). По желанию заявителя предоставлять Акт о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, Акт разграничения имущественной принадлежности, Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, на месте

подключения объекта капитального строительства в день осуществления фактического присоединения.

ОАО «Газпром газораспределение Пенза» осуществляет деятельность по технологическому присоединению объектов капитального строительства к сетям газораспределения на территории г. Пензы, а также Башмаковского района, Бековского района, Белинского района, Бессоновского района, Вадинского района, Земетчинского района, Иссинского района, Каменского района, Кольшлейского района, Лунинского района, Малосердобинского района, Мокшанского района, Наровчатского района, Нижнеломовского района, Никольского района, Пачелмского района Пензенского района, Сердобского района, Спасского района, Тамалинского района, Шемышейского района Пензенской области.

Прием запросов о предоставлении технических условий и заявок на выполнение технологического присоединения осуществляется через почту, службу «Единого окна» специалистами по адресам указанным ниже, а так же в электронном виде на сайте <http://penzaoblgaz.ru/> через раздел личный кабинет.

Адреса и телефоны службы «Единого окна» ОАО «Газпром газораспределение Пенза»:

ОАО "Газпром газораспределение Пенза"

440000, г. Пенза, ул. М. Горького, 50

(841-2) 56-53-12,

55-33-77,

66-03-02

Пн-Пт 8.00-17.00

Перерыв 12.00-13.00

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Пенза» в г. Каменке:

Каменский ЭУГХ

г. Каменка, ул. Советская, 11

(841-56) 2-04-83

Тамалинский ЭУГХ

р.п. Тамала, ул. Школьная, 53

(84169) 2-19-37

Пачелмский ЭУГХ

р.п. Пачелма, ул. Комсомольская, 70

(84152) 2-25-58

Белинский ЭУГХ



г. Белинский, ул. Шуваева, 122

(84153) 2-20-05

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Пенза» в г. Никольске:

Никольский ЭУГХ

г. Никольск, ул. Пугачева, 2д

(84165) 4-10-04

Лунинский ЭУГХ

р.п. Лунино, ул. Пушкина, 47 А

(84161) 3-12-35

Иссинский ЭУГХ

р.п. Исса, ул. Черокманова, 3Б

(84144) 2-19-19

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Пенза» в г. Нижнем Ломове:

Н.Ломовский ЭУГХ

г. Н.Ломов, ул. Ленина, 123

(841-54) 4-41-87

Спасский ЭУГХ

г. Спасск, ул. Ленина, 53

(84151) 3-22-89

Наровчатский ЭУГХ

с. Наровчат, ул. Горького, 53

(84163) 2-17-93

Земетчинский ЭУГХ

р.п. Земетчино, ул. Лермонтова, 15

(84155) 2-15-48

Вадинский ЭУГХ

с. Вадинск, ул. Максютова, 16

(84142) 2-12-57

Башмаковский ЭУГХ

р.п. Башмаково, ул. Титова, 1

(84143) 4-11-55

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Пенза» в г. Сердобске:

Сердобский ЭУГХ

г. Сердобск, ул. Советская, 1а

(84167) 2-37-11

М. Сердобинский ЭУГХ

с. Малая Сердоба, ул. Полевая, 1

(84162) 2-14-65

Кольшлейский ЭУГХ

р.п. Колышлей, ул. Московская, 1  
(84146) 2-04-70

Бековский ЭУГХ

р.п. Беково, ул. Революции, 1а  
(84141) 2-25-60

АО «Метан»: г. Пенза, ул. Рахманинова, 1А (96-25-09, 96-01-73, 44-31-71) –  
для обращений заявителей г. Пензы, Бессоновского, Мокшанского,  
Пензенского, Шемышейского районов Пензенской области.