

Утверждаю  
Генеральный директор  
ЗАО «Радугаэнерго»

\_\_\_\_\_ С.А. Волков

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Регламент подключения  
(технологического присоединения)  
к сетям газораспределения  
ЗАО «Радугаэнерго»**

## Содержание

|  |    |
|--|----|
| 1. Общие положения.....  | 3  |
| 2. Последовательность действий при осуществлении подключения к сетям газораспределения.....  | 4  |
| 3. Порядок определения и предоставления технических условий подключения к сетям газораспределения.....   | 5  |
| 4. Заявка о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения.....   | 8  |
| 4.1. Подача заявки о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения.....  | 8  |
| 4.2. Рассмотрение заявки о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения.....  | 11 |
| 5. Договор о подключении к сетям газораспределения.....  | 12 |
| 6. Выполнение мероприятий по договору о подключении к сетям газораспределения.....   | 14 |
| 7. Проверка выполнения заявителем технических условий подключения, подключение объекта капитального строительства к сетям газораспределения.....   | 17 |
| 8. Плата за подключение к сетям газораспределения.....   | 18 |
| 9. Подключение объектов капитального строительства, принадлежащих разным заявителям, а также объектов капитального строительства, расположенных в границах территории садоводства или огородничества и территории, подлежащей комплексному освоению..... | 20 |
| 10. Информация о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта ЗАО «Радугаэнерго» в сети "Интернет".....  | 21 |
| Приложение № 1. Запрос о предоставлении технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям газораспределения.....  | 22 |
| Приложение № 2. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сети газораспределения.....   | 25 |
| Приложение № 3. Запрос о расчете планируемого максимального часового расхода газа.....   | 26 |
| Приложение № 4. Заявка о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения.....  | 27 |
| Приложение № 5. Типовой договор о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сетям газораспределения.....  | 30 |

## 1. Общие положения

1.1. Настоящий регламент разработан с целью раскрытия информации о процедуре подключения к сетям газораспределения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 N 872 "О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам".

1.2. Регламент регулирует отношения между ЗАО «Радугаэнерго» и заявителем, возникающие в процессе подключения к газораспределительным сетям проектируемых, строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных к сетям газораспределения объектов капитального строительства.

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.

В соответствии с Правилами подключения к сетям газораспределения заявителем может выступать 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

1.3. Настоящий регламент разработан в соответствии со следующими нормативными правовыми документами:

- Гражданский кодекс РФ;
- Градостроительный кодекс РФ;
- Федеральный закон от 31.03.1999 N 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации";
- Постановление Правительства РФ от 30.12.2013 N 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" (далее – Правила подключения к сетям газораспределения);
- Постановление Правительства РФ от 15.06.2017 N 713 "Об утверждении типовых форм документов, необходимых для подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения, и о внесении изменений в Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения" (далее - постановление Правительства РФ от 15 июня 2017 г. N 713);
- Постановление Правительства РФ от 29.12.2000 N 1021 "О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации";
- Постановление Правительства РФ от 29.10.2010 N 872 "О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам";
- Приказ ФАС России от 16.08.2018 N 1151/18 "Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к

газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину".

1.4. Подключение к сетям газораспределения осуществляется на основании договора о подключении, который является публичным.

1.5. Договор о подключении к сетям газораспределения объекта капитального строительства заключается в случаях:

- а) необходимости подключения (технологического присоединения) к сети газораспределения объекта капитального строительства;
- б) увеличения объема потребления газа.

## **2. Последовательность действий при осуществлении подключения к сетям газораспределения**

2.1. Порядок подключения к сетям газораспределения определен Правилами подключения к сетям газораспределения.

2.2. Подключение к сетям газораспределения осуществляется в следующей последовательности:

- подача заявителем запроса о предоставлении технических условий подключения к сетям газораспределения;
- выдача заявителю технических условий подключения к сетям газораспределения;
- подача заявителем заявки о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения;
- заключение договора о подключении к сетям газораспределения по типовой форме, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2017 г. N 713;
- выполнение заявителем и ЗАО «Радугаэнерго» мероприятий, предусмотренных техническими условиями подключения к сетям газораспределения;
- составление акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению);
- осуществление исполнителем фактического присоединения и составление акта о подключении (технологическом присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

В личном кабинете на сайте ЗАО «Радугаэнерго» <http://www.radugaenergo.ru> заказчик может получить информацию об основных этапах обработки запроса о предоставлении технических условий или заявки о подключении (технологическом присоединении) юридических и физических лиц и индивидуальных предпринимателей, включая информацию о дате их поступления и их регистрационном номере, о дате направления в адрес заявителей технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее - технические условия) или подписанного со стороны ЗАО «Радугаэнерго» договора о подключении к сети газораспределения, о дате заключения договора о подключении к сети газораспределения, о ходе выполнения ЗАО «Радугаэнерго» технических условий, о дате фактического присоединения объектов ЗАО «Радугаэнерго» и объектов заявителя с осуществлением пуска газа на объекты заявителя, а также информацию о составлении и подписании документов о подключении.

### **3. Порядок определения и предоставления технических условий подключения к сетям газораспределения**

3.1. Порядок определения и предоставления технических условий подключения к сетям газораспределения определен Правилами подключения к сетям газораспределения.

3.2. В целях определения технической возможности подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения заявитель направляет в ЗАО «Радугаэнерго» запрос о предоставлении технических условий. Указанный запрос может быть направлен в письменном или в электронном виде.

3.3. **Запрос о предоставлении технических условий подключения к сетям газораспределения** 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;
- г) наименование присоединяемого объекта сети газораспределения в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения;
- д) информацию о включении присоединяемого объекта сети газораспределения в программу газификации или о наличии права собственности на реконструируемые объекты сети газораспределения в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения.

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 - 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;
- 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, при опосредованном подключении;

ж) в случае предоставления технических условий при уступке права на использование мощности - копия акта о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства лица, которое уступает право на использование мощности, или иные документы, подтверждающие параметры подключения (технологического присоединения) такого объекта, и заверенная сторонами копия заключенного соглашения об уступке права на использование мощности, а также документы, удостоверяющие размер снижения потребления газа;

з) документ, подтверждающий право собственности или иное законное основание на сеть газораспределения (при реконструкции сети газораспределения), в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения.

Бланк запроса о предоставлении технических условий подключения к сетям газораспределения (Приложение № 1) заявитель может получить в центре обслуживания потребителей по адресу: г. Радужный, квартал 13/13, строение 1 (понедельник – пятница с 8.00 до 17.00, перерыв с 12.00 до 13.00), на сайте ЗАО «Радугаэнерго» <http://www.radugaenergo.ru>.

3.4. В случае если заявитель не обладает информацией о планируемой величине максимального часового расхода газа, указанная информация уточняется с участием сотрудников ЗАО «Радугаэнерго» при подаче запроса о предоставлении технических условий либо при его формировании без взимания платы при максимальном часовом расходе газа не более 5 куб. метров и за плату при максимальном часовом расходе газа более 5 куб. метров.

3.5. **Расчет планируемого максимального часового расхода газа** может быть выполнен ЗАО «Радугаэнерго» в случае направления заявителем в письменном или электронном виде запроса о расчете планируемого максимального часового расхода газа с указанием:

а) полного и сокращенного (при наличии) наименований заявителя, его организационно-правовой формы, местонахождения, почтового адреса (для юридического лица) либо фамилии, имени, отчества, местожительства, почтового адреса (для физического лица (индивидуального предпринимателя));

б) направления использования газа, а также характеристик его использования - предполагаемой отапливаемой площади, состава газоиспользующего оборудования, иных характеристик использования газа (определяются заявителем в случае необходимости).

3.6. Бланк запроса о расчете планируемого максимального часового расхода газа (Приложение № 3) заявитель может получить в центре обслуживания потребителей по адресу: г. Радужный, квартал 13/13, строение 1 (понедельник – пятница с 8.00 до 17.00, перерыв с 12.00 до 13.00), на сайте ЗАО «Радугаэнерго» <http://www.radugaenergo.ru>.

3.7. Запрос о расчете планируемого максимального часового расхода газа может быть направлен ЗАО «Радугаэнерго» в письменном или в электронном виде. ЗАО «Радугаэнерго» в течение 7 рабочих дней со дня получения указанного запроса направляет заявителю расчет планируемого максимального часового расхода газа.

3.8. При представлении заявителем сведений и документов, указанных в п. 3.3 настоящего регламента, в полном объеме ЗАО «Радугаэнерго» **в течение 10 рабочих дней со дня получения**

**запроса** о предоставлении технических условий обязано определить и предоставить заявителю технические условия (Приложение № 2) либо мотивированный отказ в выдаче технических условий. Выдача технических условий осуществляется без взимания платы.

3.9. В случае предоставления заявителем сведений и документов, указанных в п. 3.3 настоящего регламента, не в полном объеме, а также в случае поступления запроса о предоставлении технических условий в отношении объекта капитального строительства, газификация которого запрещена законодательством Российской Федерации, ЗАО «Радугаэнерго» в течение 3 рабочих дней со дня поступления запроса о предоставлении технических условий возвращает ему указанный запрос с приложенными к нему документами без рассмотрения.

Отказ ЗАО «Радугаэнерго» принять к рассмотрению от заявителя запрос о предоставлении технических условий в отношении объекта капитального строительства, газификация которого допускается законодательством Российской Федерации, при представлении заявителем сведений и документов, указанных в п. 3.3 настоящего регламента, не допускается.

3.10. Основанием для отказа в выдаче технических условий является отсутствие технической возможности подключения объекта капитального строительства к сети газораспределения ЗАО «Радугаэнерго», в том числе при отсутствии пропускной способности технологически связанных с сетью газораспределения ЗАО «Радугаэнерго» сетей газораспределения и газотранспортной системы, за исключением случаев, когда устранение этих ограничений учтено в инвестиционных программах ЗАО «Радугаэнерго» или иных инвестиционных программах в текущем календарном году.

Техническая возможность подключения к сетям газораспределения объекта капитального строительства существует, если при подключении объекта капитального строительства заявителя сохраняются условия газоснабжения для потребителей газа, объекты капитального строительства которых на момент подачи запроса о предоставлении технических условий подключены к сети газораспределения исполнителя, а также для заявителей, которым ранее были выданы и на указанный момент не утратили силу технические условия на подключение к сети газораспределения исполнителя и которые на момент рассмотрения запроса о предоставлении технических условий не завершили подключение.

В случае предоставления мотивированного отказа в выдаче технических условий ЗАО «Радугаэнерго» также предоставляет имеющуюся в его распоряжении информацию о примерных сроках появления технической возможности подключения объекта капитального строительства к сети газораспределения ЗАО «Радугаэнерго» в результате реализации собственных, а также финансируемых за счет сторонних источников, включая бюджетные, мероприятий либо сообщает об отсутствии такой информации.

3.11. **Технические условия подключения к сети газораспределения** должны содержать следующие данные:

- а) максимальная нагрузка (часовой расход газа);
- б) сроки подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к газораспределительным сетям;
- в) срок действия технических условий;
- г) наименование присоединяемого объекта сети газораспределения в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения;
- д) характеристика существующей сети газораспределения в точке присоединения в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения.

Срок действия технических условий, выдаваемых на основании запроса о предоставлении технических условий, составляет 70 рабочих дней.

Приведенные выше технические условия определяют максимальную нагрузку (часовой расход газа) в точке подключения к сети газораспределения и не являются основанием для проектирования и строительства.

3.12. В случае если подключение объекта капитального строительства возможно только к существующим сетям газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащим основному абоненту, технические условия такого подключения выдаются газораспределительной организацией, к сети газораспределения и (или) газопотребления которой присоединена сеть газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащая основному абоненту. При этом запрос о предоставлении технических условий, заявка о подключении должны содержать согласие основного абонента на подключение объекта капитального строительства заявителя к своей сети газораспределения и (или) газопотребления. В случае если строительство газопровода от сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента осуществляется ЗАО «Радугаэнерго» по земельному участку основного абонента, к запросу о предоставлении технических условий, к заявке о подключении прилагается согласие основного абонента на осуществление строительства газопровода на его земельном участке.

Садоводческое или огородническое некоммерческое товарищество не вправе отказать гражданину, ведущему садоводство или огородничество на земельном участке, расположенном в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд (далее - территория садоводства или огородничества), в даче согласия на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, принадлежащего такому гражданину, к сети газораспределения и (или) газопотребления, являющейся имуществом общего пользования садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества.

3.13. При смене правообладателя земельного участка, которому были выданы технические условия, новый правообладатель вправе переоформить на себя ранее выданные технические условия. Для этого новый правообладатель направляет в ЗАО «Радугаэнерго» заявку о смене правообладателя земельного участка с приложением технических условий и копий правоустанавливающих документов на соответствующий земельный участок. ЗАО «Радугаэнерго» в течение 10 рабочих дней со дня получения указанной заявки направляет новому правообладателю земельного участка переоформленные на него технические условия. Срок действия технических условий при их переоформлении не прерывается.

#### **4. Заявка о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения**

##### **4.1. Подача заявки о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения**

4.1.1. Заявка о заключении договора о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее заявка о подключении) может быть подана в ЗАО «Радугаэнерго» без предварительного получения заявителем технических условий.

4.1.2. Заявка о подключении оформляется в соответствии с требованиями п. 65 Правил подключения к сетям газораспределения. Бланк заявки (Приложение № 4) можно получить в центре обслуживания потребителей ЗАО «Радугаэнерго» или на сайте <http://www.radugaenergo.ru> .

4.1.3. **Заявка о подключении** может быть подана на бумажном носителе или в форме электронного документа через личный кабинет на сайте <http://www.radugaenergo.ru> и должна содержать следующие сведения:

- 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 отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек;

е) номер и дата выдачи технических условий, полученных ранее заявителем (в случае если заявителю ранее предоставлялись технические условия), срок действия которых на момент подачи заявки о подключении (технологическом присоединении) не истек.

В случае если ранее предоставленные заявителем исполнителю сведения, указанные в [пункте 3.3](#) настоящего регламента, изменились, заявитель в заявке о подключении (технологическом присоединении) дополнительно указывает информацию об этих изменениях.

В случае если заявитель, ранее не получивший технические условия, не обладает информацией о величине максимального часового расхода газа, указанная информация уточняется в порядке, установленном [пунктом 3.5](#) настоящего Регламента.

4.1.4. К заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой ЗАО «Радугаэнерго» заявителем, **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. В случае если земельный участок принадлежит заявителю на ином законном основании, заявитель представляет согласие собственника земельного участка на использование этого участка на период строительства объектов сетей газораспределения;

г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);

д) расчет максимального часового расхода газа (не прилагается, если планируемый максимальный часовой расход газа не более 5 куб. метров);

е) согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также на строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент (в случае подключения к сетям газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащим третьим лицам) (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий);

з) копии акта о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства лица, которое уступает право на использование мощности, или иных документов, подтверждающих параметры его подключения (технологического присоединения), и заверенная сторонами копия заключенного соглашения об уступке права на использование мощности, а также документы, удостоверяющие размер снижения потребления газа (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий);

и) копия разработанной и утвержденной в соответствии с законодательством Российской Федерации документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), предусматривающей строительство сети газопотребления в пределах территории, подлежащей комплексному освоению, в случае осуществления подключения (технологического присоединения) при комплексном освоении территории.

В случае если заявитель ранее при получении технических условий подключения, срок действия которых не истек, предоставлял ЗАО «Радугаэнерго» документы, указанные в **подпунктах "а" и "д" - "з" пункта 4.1.4** настоящего регламента, и сведения, содержащиеся в этих документах, не изменились, повторное предоставление документов не требуется.

В случае если заявитель ранее не получал технические условия или срок действия технических условий истек, к заявке о подключении (технологическом присоединении) прилагаются документы, указанные в **пункте 4.1.4** настоящего регламента.

ЗАО «Радугаэнерго» не вправе требовать от заявителя представления сведений и документов, не предусмотренных Правилами подключения к сетям газораспределения.

4.1.5. Для осуществления процедуры подключения к сетям газораспределения в ходе заключения договора о подключении ЗАО «Радугаэнерго» обеспечивает возможность использования и обмена между «Радугаэнерго» и заявителем документами как в электронной форме, так и на бумажном носителе.

4.1.6. ЗАО «Радугаэнерго» и заявитель - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях выполнения процедуры подключения к сетям газораспределения и заключения договора о подключении подписывают предусмотренные настоящим регламентом документы в электронной форме с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи. Заявитель - физическое лицо в целях выполнения процедуры подключения к сетям газораспределения и заключения договора о подключении подписывает предусмотренные настоящим регламентом документы в электронной форме простой электронной подписью.

4.1.7. Подача заявок и документов в электронной форме осуществляется заявителем с использованием идентификатора и пароля, выданных посредством сайта <http://www.radugaenergo.ru> в порядке, установленном ЗАО «Радугаэнерго». Информация о порядке выдачи и использования идентификатора и пароля размещается на сайте <http://www.radugaenergo.ru>. Для получения идентификатора и пароля заявитель проходит процедуру регистрации на указанном сайте с использованием страхового номера индивидуального лицевого счета заявителя - для физических лиц, основного государственного регистрационного номера индивидуального предпринимателя и идентификационного номера налогоплательщика - для индивидуальных предпринимателей, основного государственного регистрационного номера и идентификационного номера

налогоплательщика - для юридических лиц. Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту прилагаемых в электронной форме к заявке документов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## 4.2. Рассмотрение заявки о подключении к сетям газораспределения

4.2.1. В случае несоблюдения заявителем требований, предъявляемых к содержанию заявки о подключении и составу прилагаемых документов и сведений, указанных в [пунктах](#) 4.1.3 - 4.1.4 настоящего регламента, ЗАО «Радугаэнерго» в течение 3 рабочих дней со дня получения указанной заявки направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения представить недостающие документы и (или) сведения и приостанавливает рассмотрение указанной заявки до получения недостающих документов и сведений.

В случае представления заявителем недостающих документов и сведений, указанных в [пунктах](#) 4.1.3 - 4.1.4 настоящего регламента, в течение указанного выше срока ЗАО «Радугаэнерго» принимает заявку о подключении на рассмотрение.

В случае непредставления заявителем недостающих документов и сведений, указанных в [пунктах](#) 4.1.3 - 4.1.4 настоящего регламента, в течение указанного в [абзаце](#) первом настоящего пункта срока ЗАО «Радугаэнерго» аннулирует заявку о подключении и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании указанной заявки.

4.2.2. При представлении заявителем сведений и документов, указанных в [пунктах](#) 4.1.3 - 4.1.4 настоящего регламента, в полном объеме ЗАО «Радугаэнерго» направляет заявителю подписанный со своей стороны проект договора о подключении в 2 экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", вручение на руки):

а) в течение 5 рабочих дней со дня получения заявки о подключении, в случае, если сеть газораспределения проходит в границах земельного участка, на котором расположен подключаемый объект капитального строительства, и отсутствует необходимость строительства ЗАО «Радугаэнерго» сети газораспределения до границ земельного участка заявителя;

б) в течение 30 рабочих дней со дня получения заявки о подключении, в случае заключения договора о подключении с заявителями второй<sup>1</sup> и третьей категорией<sup>2</sup>, если при выполнении ЗАО «Радугаэнерго» мероприятий по подключению для указанных категорий заявителей требуется направление третьим лицам запроса о согласовании пересечения строящейся (реконструируемой) сети газораспределения с принадлежащими таким лицам объектами инфраструктуры (инженерными коммуникациями) или согласовании строительства газораспределительных сетей на земельных участках, принадлежащих третьим лицам на праве собственности или на ином законном основании и не находящихся в государственной и муниципальной собственности. При этом ЗАО «Радугаэнерго» в течение 15 рабочих дней со дня получения заявки о подключении уведомляет заявителя о необходимости получения ЗАО «Радугаэнерго» согласований, указанных в настоящем подпункте, с приложением документов, подтверждающих направление запроса о согласовании;

в) в течение 15 рабочих дней со дня получения заявки о подключении, за исключением случаев, указанных в [подпунктах "а" и "б"](#) настоящего пункта.

---

<sup>1</sup> заявители второй категории - заявители, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет менее 500 куб. метров в час и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе менее 0,6 МПа включительно, в случаях, если протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 500 метров в сельской местности и (или) не более 300 метров в границах городских поселений и (или) указанная сеть газораспределения пролегает по территории не более чем одного муниципального образования, за исключением случаев, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту;

<sup>2</sup> заявители третьей категории - заявители, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет менее 500 куб. метров в час и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе менее 0,6 МПа, в случаях, если протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет более 500 метров в сельской местности и (или) более 300 метров в границах городских поселений и (или) указанная сеть газораспределения пролегает по территориям двух и более муниципальных образований, за исключением случаев, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту;

4.2.3. Основанием для отказа от заключения договора о подключении является отсутствие технической возможности подключения объекта капитального строительства к сети газораспределения ЗАО «Радугаэнерго» (далее - мотивированный отказ от заключения договора о подключении).

ЗАО «Радугаэнерго» определяет техническую возможность подключения к сетям газораспределения объекта капитального строительства на основании данных о загрузке сетей газораспределения, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, данных о загрузке и наличии дефицита пропускной способности газотранспортной системы, опубликованных в соответствии со стандартами раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам, утвержденными [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. N 872 "О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам", а также данных о загрузке и наличии дефицита пропускной способности технологически связанных с сетью газораспределения ЗАО «Радугаэнерго» иных сетей газораспределения.

Техническая возможность подключения к сетям газораспределения объекта капитального строительства отсутствует в случае отсутствия пропускной способности сетей газораспределения, принадлежащих ЗАО «Радугаэнерго» на праве собственности или на ином законном основании, отсутствия пропускной способности технологически связанных с сетью газораспределения ЗАО «Радугаэнерго» сетей газораспределения и газотранспортной системы, за исключением случаев, когда устранения данных ограничений пропускной способности учтены в инвестиционных программах ЗАО «Радугаэнерго» или иных инвестиционных программах в текущем календарном году.

4.2.4. После получения от ЗАО «Радугаэнерго» мотивированного отказа от заключения договора о подключении заявитель может также обратиться к ЗАО «Радугаэнерго» с подтверждением готовности осуществить подключение к сетям газораспределения объекта капитального строительства по индивидуальному проекту с возмещением расходов, связанных с осуществлением мероприятий, направленных на обеспечение технической возможности подключения к сети газораспределения объекта капитального строительства. После получения такого подтверждения ЗАО «Радугаэнерго» в течение 10 рабочих дней обязано выдать заявителю договор о подключении.

## 5. Договор о подключении к сетям газораспределения

5.1. В случае наличия технической возможности подключения отказ ЗАО «Радугаэнерго» от заключения договора о подключении не допускается.

5.2. Подготовка и направление исполнителем заявителю проекта договора о подключении осуществляется без взимания платы.

5.3. Договор о подключении к сетям газораспределения заключается в соответствии с **типовым договором о подключении (технологическом присоединении) к сетям газораспределения** (Приложение № 5), утвержденным Постановлением Правительства РФ от 15.06.2017 N 713.

5.4. Вместе с проектом договора ЗАО «Радугаэнерго» направляет заявителю **технические условия подключения** (Приложение № 1 к типовому договору о подключении (технологическом присоединении) к сетям газораспределения), которые являются его неотъемлемой частью и содержат следующие сведения:

- а) характеристики газопровода (диаметр, материал труб, максимальное рабочее давление, протяженность), к которому осуществляется подключение (технологическое присоединение);
- б) суммарный максимальный часовой расход газа и отдельно по каждому подключаемому объекту капитального строительства (если их несколько);

- в) пределы изменения давления газа в присоединяемом газопроводе;
- г) обязательства заявителя по обеспечению подключаемого объекта капитального строительства газоиспользующим оборудованием и приборами учета газа, которые соответствуют обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;
- д) другие условия подключения (технологического присоединения) к сети газораспределения, включая точку подключения (для заявителей первой категории, а также в случае отсутствия необходимости строительства исполнителем сети газораспределения до границ земельного участка заявителя).

В соответствии с выданными ЗАО «Радугаэнерго» техническими условиями подключения заявитель разрабатывает проектную документацию в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.5. Договор о подключении содержит следующие существенные условия:

- а) перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению, выполняемых заявителем и ЗАО «Радугаэнерго», а также обязательства сторон по выполнению этих мероприятий. В случае если сеть газораспределения проходит в границах земельного участка, на котором расположен подключаемый объект капитального строительства, и отсутствует необходимость строительства ЗАО «Радугаэнерго» сети газораспределения до границ земельного участка заявителя, в перечень мероприятий включаются только мероприятия по подключению, выполняемые заявителем, мероприятия по мониторингу ЗАО «Радугаэнерго» выполнения заявителем технических условий и фактическому присоединению;
- б) срок осуществления мероприятий по подключению;
- в) порядок разграничения балансовой принадлежности сети газораспределения, сети газопотребления и эксплуатационной ответственности сторон;
- г) размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации в сфере газоснабжения;
- д) порядок и сроки внесения заявителем платы за технологическое присоединение;
- е) стоимость разработки ЗАО «Радугаэнерго» проектной документации и проведения ее экспертизы (в случае, когда плата за технологическое присоединение определяется по индивидуальному проекту);
- ж) положение об ответственности сторон за несоблюдение сроков исполнения обязательств, установленных договором о подключении и настоящими Правилами;
- з) технические условия;
- и) дополнительное соглашение о размере платы за подключение, в том числе обязанность каждой стороны при нарушении ею сроков исполнения обязательств уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней со дня наступления просрочки неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ключевой ставки Банка России, установленной на день заключения договора о подключении, и платы за технологическое присоединение по договору о подключении за каждый день просрочки, если договором о подключении не предусмотрен больший размер неустойки;
- к) право заявителя в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора о подключении при нарушении ЗАО «Радугаэнерго» сроков исполнения обязательств, указанных в договоре о подключении;

л) обязанность ЗАО «Радугаэнерго» выполнить условия договора о подключении при необходимости осуществления строительства сетей газораспределения на земельном участке, находящемся в собственности третьих лиц, при условии оформления ЗАО «Радугаэнерго» в соответствии с законодательством Российской Федерации права пользования таким земельным участком для целей строительства сетей газораспределения;

м) порядок осуществления ЗАО «Радугаэнерго» мониторинга исполнения заявителем технических условий при строительстве газопроводов от газоиспользующего оборудования до точек подключения и порядок выдачи ЗАО «Радугаэнерго» необходимых рекомендаций в связи с осуществлением такого мониторинга.

5.6. Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора о подключении в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного ЗАО «Радугаэнерго» проекта договора о подключении и направляет в указанный срок один экземпляр ЗАО «Радугаэнерго» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего договор о подключении.

5.7. В случае несогласия с представленным ЗАО «Радугаэнерго» проектом договора о подключении и (или) несоответствия его Правилам подключения к сетям газораспределения заявитель в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного ЗАО «Радугаэнерго» проекта договора о подключении направляет ЗАО «Радугаэнерго» мотивированный отказ от подписания проекта договора о подключении, к которому прилагает при необходимости протокол разногласий и (или) мотивированное требование об изменении дополненных технических условий.

Указанный отказ направляется заявителем ЗАО «Радугаэнерго» заказным письмом с уведомлением о вручении или иным способом, позволяющим подтвердить получение отказа.

В случае ненаправления заявителем подписанного ЗАО «Радугаэнерго» проекта договора о подключении либо мотивированного отказа от подписания договора о подключении (но не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного ЗАО «Радугаэнерго» проекта договора о подключении) заявка о подключении (технологическом присоединении) аннулируется.

При направлении заявителем мотивированного отказа от подписания проекта договора о подключении или протокола разногласий к проекту договора о подключении ЗАО «Радугаэнерго» обязано в течение 10 рабочих дней со дня получения указанных мотивированного отказа и протокола разногласий рассмотреть их, принять меры к урегулированию разногласий и направить заявителю для подписания новый проект договора о подключении.

5.8. Договор о подключении считается заключенным со дня поступления в ЗАО «Радугаэнерго» подписанного заявителем экземпляра договора о подключении.

## **6. Выполнение мероприятий по договору о подключении к сетям газораспределения**

6.1. Подключение объекта к сетям газораспределения осуществляется в точке (точках) подключения объекта, располагающейся на границе земельного участка.

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

Заявитель несет имущественную и эксплуатационную ответственность в границах земельного участка, ЗАО «Радугаэнерго» несет балансовую и эксплуатационную ответственность до границ земельного участка, кроме случая, указанного в [пункте 6.2](#) настоящего регламента.

6.2. Мероприятия по подключению (технологическому присоединению) **в пределах границ земельного участка** осуществляются **заявителем**, а мероприятия по подключению

(технологическому присоединению) до границы земельного участка осуществляются ЗАО «Радугаэнерго», кроме случая, при котором максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования составляет 500 куб. метров и более и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе составляет более 0,6 МПа.

В случае если мероприятия по подключению за границами участка заявителя (либо их часть) осуществляются заявителем, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которого составляет 500 куб. метров и более и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе которого составляет более 0,6 МПа (за исключением мероприятий, связанных с расширением пропускной способности существующей сети газораспределения), в договоре о подключении указываются мероприятия, выполняемые заявителем, при этом размер платы за технологическое присоединение для заявителя уменьшается на стоимость выполняемых им мероприятий, указанную в решении органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. Объекты капитального строительства, построенные заявителем за границами своего участка, оформляются в его собственность, и по ним заявитель несет эксплуатационную ответственность.

В соответствии с пунктом 88 Правил подключения к сетям газораспределения по обращению заявителя мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ его земельного участка могут быть выполнены ЗАО «Радугаэнерго». В этом случае ЗАО «Радугаэнерго» в течение 10 рабочих дней после дня получения письменного обращения направляет заявителю расчет размера платы за подключение в пределах границ земельного участка заявителя, величина которой устанавливается Департаментом цен и тарифов администрации Владимирской области 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. *Проектирование и монтаж сети газопотребления внутри земельного участка заявителя оформляются отдельным договором.*

6.3. ЗАО «Радугаэнерго» выполняет следующие мероприятия по подключению объекта капитального строительства к сетям газораспределения:

- а) разрабатывает проектную документацию на сети газораспределения до точек подключения;
- б) осуществляет действия по созданию (реконструкции) сети газораспределения до точек подключения, предусмотренные договором о подключении, а также по подготовке сети газораспределения к подключению объектов капитального строительства заявителя и пуску газа не позднее установленного договором о подключении дня подключения;
- в) осуществляет мониторинг выполнения заявителем технических условий присоединения;
- г) осуществляет действия по подключению (технологическому присоединению) не позднее установленного договором о подключении дня подключения (технологического присоединения) (но не ранее подписания акта о готовности, указанного в [подпункте "в"](#) настоящего пункта), если эта обязанность в соответствии с договором о подключении возложена на ЗАО «Радугаэнерго», составляет акт о подключении.

6.4. Заявитель выполняет следующие мероприятия по подключению объекта капитального строительства к сетям газораспределения:

- а) разрабатывает проектную документацию согласно обязательствам, предусмотренным договором о подключении, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;
- б) осуществляет действия по подготовке к подключению сети газопотребления и газоиспользующего оборудования.

6.5. Срок осуществления мероприятий по подключению не может превышать:

- а) 9 месяцев - для заявителей первой категории<sup>3</sup> в случае, если мероприятия по подключению (технологическому присоединению) осуществляются без получения исполнителем в соответствии с законодательством Российской Федерации или законодательством субъекта Российской Федерации разрешения на строительство;
- б) 1 год - для заявителей первой категории, за исключением случая, указанного в подпункте "а" настоящего пункта;
- в) 1,5 года - для заявителей второй категории, если иные сроки (но не более 3 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон;
- г) 2 года - для заявителей, плата за технологическое присоединение которых устанавливается по индивидуальному проекту, а также для заявителей третьей категории, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон.

В случае если требуется только фактическое присоединение, срок осуществления мероприятий по подключению не может превышать с даты подписания акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению:

- а) 3 месяца для случаев, когда подключение осуществляется в существующую сеть газораспределения исполнителя диаметром не менее 250 мм под давлением не ниже 0,3 МПа;
- б) 10 рабочих дней в иных случаях.

6.6. В случае нарушения заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) ЗАО «Радугаэнерго», в полном объеме выполнившее мероприятия согласно договору о подключении (технологическом присоединении), вправе требовать от заявителя исполнения обязательства по внесению платы по договору о подключении и по истечении 10 рабочих дней со дня нарушения заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) направить в адрес заявителя уведомление с требованием внести 100 процентов платы за технологическое присоединение, а заявитель обязан в течение 10 рабочих дней со дня получения такого уведомления исполнить требование ЗАО «Радугаэнерго». Указанная обязанность исполняется заявителем без внесения изменений в договор о подключении и вне зависимости от последующего выполнения иных мероприятий, предусмотренных договором о подключении.

Нарушение заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) на 6 и более месяцев при условии, что ЗАО «Радугаэнерго» в полном объеме выполнены мероприятия по подключению (технологическому присоединению), может являться основанием для расторжения договора о подключении в одностороннем порядке по требованию ЗАО «Радугаэнерго».

6.7. При невыполнении заявителем технических условий в согласованный в договоре о подключении срок и соблюдении ЗАО «Радугаэнерго» требований, указанных в пункте 6.6. настоящего регламента, ЗАО «Радугаэнерго» по обращению заявителя, направленному не позднее 10 рабочих дней до даты подключения (технологического присоединения), определенной в договоре о подключении, продлевает срок действия указанных технических условий, но не более

---

<sup>3</sup> заявители первой категории - заявители, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых не превышает 20 куб. метров в час включительно с учетом расхода газа газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в данной точке подключения объекта капитального строительства, при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство исполнителем до точки подключения газопроводов-вводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом) и устройство домового регуляторного пункта (при необходимости), за исключением случаев, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту

чем на половину срока, определенного договором о подключении. Продление технических условий не влечет за собой недействительность договора о подключении.

## **7. Проверка выполнения заявителем технических условий подключения, подключение объекта капитального строительства к сетям газораспределения**

7.1. При мониторинге ЗАО «Радугаэнерго» выполнения заявителем технических условий присоединения заявитель должен представить ЗАО «Радугаэнерго» раздел утвержденной в установленном порядке проектной документации (1 экземпляр), включающий 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).

7.2. В целях проверки выполнения заявителем условий подключения ЗАО «Радугаэнерго» имеет право участвовать в приемке скрытых работ при строительстве заявителем газопроводов от газоиспользующего оборудования до точек подключения, т.е. в пределах границ земельного участка заявителя.

7.3. В срок не позднее чем за 14 дней до дня подключения к сетям газораспределения заявитель должен обеспечить ЗАО «Радугаэнерго» доступ к объекту капитального строительства с целью проверки выполнения заявителем технических условий.

7.4. По результатам проверки выполнения заявителем технических условий сторонами составляется:

а) в случае надлежащего выполнения Заявителем технических условий о присоединении и/или готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) – **акт о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)** (Приложение № 2 к типовому договору о подключении к сети газораспределения);

б) в случае невыполнения/ненадлежащего выполнения Заявителем технических условий о присоединении и/или неготовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) – **акт о проверке выполнения Заявителем технических условий о присоединении** по форме, указанной в Приложении № 5 с указанием неисполненных обязательств.

7.5. В назначенный день, не позднее установленного договором о подключении дня подключения (технологического присоединения), но не ранее подписания акта о готовности, указанного в п. 7.4. «а», ЗАО «Радугаэнерго» осуществляет действия по фактическому подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства, если эта обязанность в соответствии с договором о подключении возложена на ЗАО «Радугаэнерго».

Обязательным условием фактического присоединения к сети газораспределения объекта капитального строительства заявителя является заключение заявителем договоров:

а) на поставку природного газа;

б) на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту газопроводов и газового оборудования.

7.6. После проведения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) стороны составляют **акт о подключении (технологическом присоединении)** (Приложение № 3), **акт разграничения имущественной принадлежности сторон** (Приложение № 4) и **акт разграничения эксплуатационной ответственности** (Приложение № 5).

## 8. Плата за подключение к сетям газораспределения

8.1. Плата за подключение к сетям газораспределения устанавливается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29.12.2000 N 1021 "О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации" и Приказом ФАС России от 16.08.2018 N 1151/18 "Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину".

8.2. Департаментом цен и тарифов администрации Владимирской области ежегодно устанавливаются:

а) размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час ( $\text{м}^3/\text{час}$ ) включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения, (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной схемой газоснабжения территории муниципального образования;

б) размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 5  $\text{м}^3/\text{час}$  включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения (для прочих Заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной схемой газоснабжения территории муниципального образования;

в) размер стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500  $\text{м}^3/\text{час}$  и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее, кроме случаев, указанных в [подпунктах "а" и "б"](#) настоящего пункта, и установления размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.

8.3. Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области также утверждает размер платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в случаях:

а) необходимости технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500  $\text{м}^3/\text{час}$  и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа;

б) если лицо, подавшее заявку на подключение (технологическое присоединение), письменно подтверждает готовность компенсировать расходы ЗАО «Радугаэнерго», связанные с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих газораспределительных сетей, необходимой для осуществления подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства по индивидуальному проекту, в случае если такие расходы не были включены в программы газификации или инвестиционные программы ЗАО «Радугаэнерго», исходя из

стоимости мероприятий по подключению (технологическому присоединению), определенной после разработки и проведения экспертизы проектной документации (в случае если проектная документация подлежит экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности);

в) исходя из стоимости мероприятий по подключению (технологическому присоединению), определенной после разработки и проведения экспертизы проектной документации, в случаях если мероприятия по технологическому присоединению предусматривают:

- проведение лесоустроительных работ;
- проведение врезки в газопроводы наружным диаметром не менее 250 мм под давлением не ниже 0,3 МПа;
- переходы через водные преграды;
- прокладку газопровода диаметром свыше 158 мм и протяженностью более 30 метров бестраншейным способом;
- прокладку газопровода по болотам 3 типа и (или) в скальных породах, и (или) на землях особо охраняемых природных территорий.

8.4. Внесение платы за технологическое присоединение заявителями первой категории, за исключением случаев, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту осуществляется в следующем порядке:

а) 50 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 11 рабочих дней со дня заключения договора о подключении;

б) 50 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 11 рабочих дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении).

8.5. Внесение платы за технологическое присоединение заявителями второй и третьей категории, 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 11 рабочих дней со дня заключения договора о подключении;

б) 25 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 3 месяцев со дня заключения договора о подключении, но не позже дня фактического присоединения;

в) 35 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 1 года со дня заключения договора о подключении, но не позже дня фактического присоединения;

г) 15 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 11 рабочих дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении).

8.6. В случае если в соответствии с договором о подключении срок осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) заявителей, указанных в [пункте 8.5](#) настоящего Регламента, 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 11 рабочих дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении).

8.7. В случае если плата за технологическое присоединение устанавливается департаментом цен и тарифов администрации Владимирской области по индивидуальному проекту, порядок и сроки внесения платы устанавливаются соглашением сторон договора о подключении исходя из графика выполнения работ и их стоимости, определенной решением департамента цен и тарифов администрации Владимирской области. При этом не менее 20 процентов платы за технологическое

присоединение вносится в течение 11 рабочих дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении).

### **9. Подключение объектов капитального строительства, принадлежащих разным заявителям, а также объектов капитального строительства, расположенных в границах территории садоводства или огородничества и территории, подлежащей комплексному освоению**

9.1. В случае необходимости подключения к сети газораспределения нескольких объектов капитального строительства, принадлежащих различным заявителям, при условии создания единой сети газораспределения, к которой предполагается осуществить подключение всех указанных объектов, запрос о предоставлении технических условий и (или) заявка о подключении от имени нескольких заявителей подаются одним уполномоченным ими в соответствии с законодательством Российской Федерации представителем (коллективный запрос о предоставлении технических условий и (или) коллективная заявка о подключении (технологическом присоединении)). В таких случаях ЗАО «Радугазэнерго» выдаются одни технические условия и (или) заключается один договор о подключении между ЗАО «Радугазэнерго» и указанным представителем.

9.2. По договору о подключении в случаях, указанных в 9.1. настоящих Правил, ЗАО «Радугазэнерго» обязуется осуществить строительство единой сети газораспределения от существующей сети газораспределения и газопроводов-вводов до границ земельных участков, принадлежащих каждому из заявителей, подавших коллективный запрос о предоставлении технических условий или коллективную заявку о подключении, с обеспечением каждому такому заявителю максимальной нагрузки (часовой расход газа) газоиспользующего оборудования, указанной в технических условиях.

9.3. В случае необходимости подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объектов капитального строительства, расположенных в границах территории садоводства и огородничества, запрос о предоставлении технических условий и (или) заявка о подключении (технологическом присоединении) таких объектов подаются ЗАО «Радугазэнерго» собственником такого объекта или садоводческим или огородническим некоммерческим товариществом в случае необходимости подключения (технологического присоединения) к сети газораспределения нескольких объектов капитального строительства, принадлежащих различным лицам и расположенных в пределах территории садоводства или огородничества.

9.4. В целях выдачи технических условий в случаях, указанных в 9.3. настоящего регламента, максимальный часовой расход газа рассчитывается с учетом объема потребления газа газоиспользующим оборудованием объектов капитального строительства, в том числе планируемых, проектируемых, строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных к сетям газораспределения, на каждом земельном участке, расположенном в границах территории садоводства или огородничества (но не менее 2 куб. метров).

9.5. По договору о подключении в случаях, указанных в 9.3. настоящего регламента, ЗАО «Радугазэнерго» обязуется осуществить подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, к сети газораспределения с учетом обеспечения максимальной нагрузки (часового расхода газа), указанной в технических условиях, а заявитель обязуется оплатить услуги по подключению (технологическому присоединению), включающие в себя мероприятия по строительству сети газораспределения от существующей сети газораспределения до границы земельного участка общего назначения, расположенного в границах территории садоводства или огородничества.

9.6. Подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства, принадлежащих гражданам, ведущим садоводство или огородничество на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, осуществляется к сетям газораспределения исполнителя непосредственно или с использованием сети газораспределения и (или) газопотребления, относящейся к имуществу общего пользования садоводческого или

огороднического некоммерческого товарищества, с учетом положений [пункта 34](#) Правил подключения к сетям газораспределения (опосредованное подключение).

Подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства, расположенных в границах территории садоводства или огородничества и принадлежащих иным лицам, в собственности которых находятся объекты капитального строительства, осуществляется к сетям газораспределения ЗАО «Радугаэнерго» непосредственно или с использованием сети газораспределения и (или) газопотребления, относящейся к имуществу общего пользования садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, при наличии его согласия на такое подключение (технологическое присоединение) с приложением документов, указанных в [пункте 4.1.4](#) настоящего Регламента.

9.7. В случае необходимости подключения объектов капитального строительства, расположенных в пределах территории, подлежащей комплексному освоению, с запросом о предоставлении технических условий и (или) заявкой о подключении (технологическом присоединении) обращается лицо, осуществляющее исполнение обязательств по договору о комплексном освоении территории.

### **10. Информация о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта ЗАО «Радугаэнерго» в сети "Интернет"**

Адрес официального сайта ЗАО «Радугаэнерго» в сети «Интернет» <http://www.radugaenergo.ru>.

| Направление   | ответственное подразделение     | адрес   | график работы   | телефон              |
|---|---------------------------------|---|---|----------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ прием запросов о предоставлении технических условий подключения;</li> <li>✓ прием запросов о расчете максимального часового расхода газа</li> <li>✓ прием заявок о подключении к сетям газораспределения;</li> <li>✓ заключение и сопровождение договоров о подключении к сетям газораспределения</li> </ul>   | центр обслуживания потребителей |   |   | 8 (49254)<br>3-29-55 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выдача технических условий подключения;</li> <li>✓ рассмотрение проектной документации на подключаемый объект;</li> <li>✓ выполнение расчета максимального часового расхода газа</li> <li>✓ проверка выполнения условий подключения</li> <li>✓ фактическое присоединение к сети газораспределения;</li> <li>✓ составление актов готовности сетей газораспределения и газоиспользующего оборудования объекта капстроительства к подключению, актов разграничения имущественной принадлежности, эксплуатационной ответственности, актов о подключении</li> </ul> | газовая служба                  | г. Радужный,<br>квартал<br>13/13,<br>строение 1 | понедельник<br>–<br>пятница<br>8.00 – 17.00<br><br>перерыв<br>12.00-13.00 | 8 (49254)<br>3-29-78 |

**ЗАПРОС**  
**о предоставлении технических условий**  
**на подключение (технологическое присоединение)**  
**объектов капитального строительства к сетям газораспределения**

1. Реквизиты заявителя:

---

(для юридического лица: полное и сокращенное (при наличии) наименование заявителя,  
организационно-правовая форма, местонахождение и почтовый адрес)

---

(для физического лица (индивидуального предпринимателя): фамилия, имя, отчество, место жительства и почтовый адрес)

2. В связи с

---

(подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства; увеличение объема  
потребления газа и (или) пропускной способности (для сети газораспределения) подключаемого объекта капитального строительства;  
изменение схемы газоснабжения подключенного объекта капитального строительства - указать нужное)

прошу выдать технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства

---

(наименование объекта)

расположенного (проектируемого) по адресу:

---

(местонахождение объекта)

3. Планируемая величина максимального часового расхода газа \_\_\_\_\_ куб. метров  
(в случае одной точки подключения).

4. Планируемая величина максимального часового расхода газа по каждой из точек подключения (если их несколько):

с \_\_\_\_\_ куб. метров в час;

с \_\_\_\_\_ куб. метров в час;

с \_\_\_\_\_ куб. метров в час.

Обоснование необходимости подключения нескольких точек: \_\_\_\_\_

5. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (месяц, год)

6. Дополнительная информация \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (заполняется по инициативе заявителя)

7. В целях получения технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения к настоящему запросу **прилагаю следующие документы:**

доверенность, иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности, или иное законное основание на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) объект капитального строительства, и (или) договор о комплексном освоении территории \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

ситуационный план \_\_\_\_\_;

расчет планируемого максимального часового расхода газа (не требуется в случае планируемого максимального часового расхода газа не более 5 куб. метров) \_\_\_\_\_;

согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также на строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент (в случае подключения к сетям газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащим третьим лицам) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

копия акта о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства лица, которое уступает право на использование мощности, или иные документы, подтверждающие параметры подключения (технологического присоединения) такого объекта, и заверенная сторонами копия заключенного соглашения об уступке права на использование мощности, а также документы, удостоверяющие размер снижения потребления газа \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

копия документа, подтверждающего право собственности, или иное законное основание на объект капитального строительства в случае завершения строительства указанного объекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

решение общего собрания членов садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества о назначении уполномоченного лица на подачу запроса о предоставлении технических условий \_\_\_\_\_;

копия разработанной и утвержденной в соответствии с законодательством Российской Федерации документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), предусматривающей строительство сети газопотребления в пределах территории, подлежащей комплексному освоению (в случае необходимости подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства, расположенных в пределах территории, подлежащей комплексному освоению)\_\_\_\_\_.

Заявитель (юридическое лицо):

|             |           |   |
|-------------|-----------|---|
| _____       | _____     | _____   |
| (должность) | (подпись) | (фамилия, имя, отчество<br>заявителя, контактный телефон) |

Заявитель (физическое лицо):

|       |           |   |
|-------|-----------|---|
| _____ | _____     | _____   |
|       | (подпись) | (фамилия, имя, отчество<br>заявителя, контактный телефон) |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**  
**на подключение (технологическое присоединение) объектов**  
**капитального строительства к сети газораспределения**

(при предварительной выдаче технических условий)

1. \_\_\_\_\_  
(наименование газораспределительной организации (исполнителя), выдавшей технические условия)

2. \_\_\_\_\_  
(полное наименование заявителя - юридического лица, фамилия, имя, отчество)

3. Объект капитального строительства \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(наименование объекта)

расположенный (проектируемый) по адресу: \_\_\_\_\_  
(местонахождение объекта)

с максимальной нагрузкой (часовым расходом газа) \_\_\_\_\_ куб. метров в час.

4. Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения  
объекта капитального строительства \_\_\_\_\_ дней с даты заключения договора о подключении  
(технологическом присоединении) \_\_\_\_\_ объектов капитального строительства к сети  
газораспределения.

5. Срок действия настоящих технических условий составляет \_\_\_\_\_ г.

Исполнитель

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество  
исполнителя)

## Запрос о расчете планируемого максимального часового расхода газа

### Сведения о заявителе:

Наименование заявителя: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Место нахождения: \_\_\_\_\_

Почтовый адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

**Прошу выполнить расчёт планируемого максимального часового расхода газа для осуществления подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства**

\_\_\_\_\_ (наименование объекта, место нахождения объекта)

**к сети газораспределения.**

Направление использования газа:  отопление,  пищеприготовление,  горячее водоснабжение,  технологические нужды, иное: \_\_\_\_\_

Характеристики использования газа:

◦ отапливаемая площадь \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

◦ состав газоиспользующего оборудования, мощность: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

◦ иные характеристики (определяются заявителем в случае необходимости) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
расшифровка подписи

**З А Я В К А**  
**о заключении договора о подключении**  
**(технологическом присоединении) объектов**  
**капитального строительства к сети газораспределения**

1. Реквизиты заявителя

*Юридическое лицо:* полное наименование \_\_\_\_\_

государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр юридических лиц \_\_\_\_\_ дата ее внесения в реестр \_\_\_\_\_

*Индивидуальный предприниматель:* фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

государственный регистрационный номер записи, вносимый в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей \_\_\_\_\_ дата ее внесения в реестр \_\_\_\_\_

*Физическое лицо:* фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_  
паспорт серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ дата выдачи \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

Телефоны, факс, адрес электронной почты \_\_\_\_\_

2. В связи с \_\_\_\_\_

(подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства; увеличение объема потребления газа и (или) пропускной способности (для сети газораспределения) подключаемого объекта капитального строительства; изменение схемы газоснабжения подключенного объекта капитального строительства - указать нужное)

прошу заключить договор о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сети газораспределения \_\_\_\_\_

(наименование объекта капитального строительства)

расположенного (проектируемого) по адресу: \_\_\_\_\_  
(местонахождение объекта)

3. Планируемая величина максимального часового расхода газа \_\_\_\_\_ куб. метров.

(указывается, если ранее технические условия не выдавались)

4. Максимальная нагрузка (часовой расход газа) по каждой из точек подключения (указывается, если ранее технические условия не выдавались):

с \_\_\_\_ куб. метров в час;

с \_\_\_\_ куб. метров в час;

с \_\_\_\_ куб. метров в час.

5. Характер потребления газа \_\_\_\_\_

(вид экономической деятельности хозяйствующего субъекта - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей)

6. Сроки проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (в том числе по этапам и очередям) \_\_\_\_\_

(месяц, год)

7. Планируемое распределение максимального часового расхода газа \_\_\_\_\_

(по этапам и очередям)

8. Номер и дата выдачи полученных ранее технических условий \_\_\_\_\_

(при наличии технических условий)

9. Правовые основания владения и (или) пользования земельным участком и (или) договор о комплексном освоении территории \_\_\_\_\_

(указываются, если ранее технические условия не выдавались)

10. Дополнительная информация \_\_\_\_\_

(представляется по инициативе заявителя)

11. В целях заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сети газораспределения к настоящей заявке прилагаю следующие документы:

доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя) \_\_\_\_\_;

копия документа, подтверждающего право собственности, или иное законное основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя, и (или) договор о комплексном освоении территории (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах, изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий) \_\_\_\_\_;

ситуационный план (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах, изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий) \_\_\_\_\_;

расчет максимального часового расхода газа (не требуется, если планируемый максимальный часовой расход газа не более 5 куб. метров) (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах, изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий) \_\_\_\_\_;

согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также на строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент (в случае подключения к сетям газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащим третьим

лицам) (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий)\_\_\_\_\_;

копии акта о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства лица, которое уступает право на использование мощности, или иных документов, подтверждающих параметры его подключения (технологического присоединения), и заверенная сторонами копия заключенного соглашения об уступке права на использование мощности, а также документы, удостоверяющие размер снижения потребления газа (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий)\_\_\_\_\_

решение общего собрания членов садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества о назначении уполномоченного лица на подачу запроса о предоставлении технических условий (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий)\_\_\_\_\_;

копия разработанной и утвержденной в соответствии с законодательством Российской Федерации документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), предусматривающей строительство сети газопотребления в пределах территории, подлежащей комплексному освоению (в случае необходимости подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства, расположенных в пределах территории, подлежащей комплексному освоению) (прилагается, если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий)\_\_\_\_\_;

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)\_\_\_\_\_.

Заявитель (юридическое лицо):

\_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество  
заявителя, контактный телефон)

Заявитель

(индивидуальный предприниматель):

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество заявителя) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (контактный телефон)

Заявитель (физическое лицо):

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество заявителя) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (контактный телефон)

**ТИПОВАЯ ФОРМА ДОГОВОРА  
О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) ОБЪЕКТОВ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К СЕТИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ**

**ДОГОВОР  
о подключении (технологическом присоединении) объектов  
капитального строительства к сети газораспределения**

\_\_\_\_\_ " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(место заключения настоящего договора) (дата заключения настоящего договора)

\_\_\_\_\_  
(наименование газораспределительной организации)  
именуемое в дальнейшем исполнителем, в лице \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество исполнителя)  
действующего на основании \_\_\_\_\_  
(наименование и реквизиты документов, на основании которых действует исполнитель)

\_\_\_\_\_ с одной стороны, и \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество физического лица или полное наименование юридического лица, номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц с указанием фамилии, имени, отчества лица, действующего от имени этого юридического лица, наименование и реквизиты документа, на основании которого он действует, либо фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр) именуемый в дальнейшем заявителем, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**I. Предмет настоящего договора**

1. По настоящему договору исполнитель принимает на себя обязательства по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства \_\_\_\_\_ (наименование объекта капитального строительства) (далее - объект капитального строительства) к сети газораспределения, принадлежащей исполнителю на праве собственности или ином законном основании, с учетом максимальной нагрузки (часовым расходом газа) газоиспользующего оборудования.

Заявитель принимает на себя обязательства по обеспечению готовности объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) в пределах границ принадлежащего ему земельного участка:

\_\_\_\_\_  
(указать адрес: область, район, населенный пункт, улица, дом и (или) кадастровый номер и адрес земельного участка)  
в соответствии с условиями настоящего договора, а также оплатить услуги по подключению (технологическому присоединению).

2. Подключение осуществляется в соответствии с техническими условиями на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения по форме согласно [приложению N 1](#) (далее - технические условия), являющимися неотъемлемой частью настоящего договора.

Срок действия технических условий составляет \_\_\_\_\_ г. со дня заключения настоящего договора.

3. Срок выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства и пуску газа составляет \_\_\_\_\_ со дня заключения настоящего договора.

4. Под точкой подключения (технологического присоединения) в настоящем договоре понимается место соединения сети газораспределения исполнителя с сетью газопотребления объекта капитального строительства.

## II. Обязанности и права сторон

### 5. Исполнитель обязан:

разработать проектную документацию на создание (реконструкцию) сети газораспределения до точки (точек) подключения (технологического присоединения) на границе земельного участка заявителя (проект газоснабжения) и получить на нее положительное заключение экспертизы (при необходимости создания сети газораспределения) в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

направить заявителю в течение 5 рабочих дней после получения положительного заключения экспертизы на проектную документацию информацию о расположении точки (точек) подключения (технологического присоединения) (при необходимости создания сети газораспределения);

осуществить действия по созданию (реконструкции) сети газораспределения до точки (точек) подключения, а также по подготовке сети газораспределения к подключению объектов капитального строительства заявителя и пуску газа не позднее срока, предусмотренного [пунктом 3](#) настоящего договора;

проверить выполнение заявителем технических условий при условии обеспечения заявителем доступа исполнителя к объекту капитального строительства в срок не позднее чем за 14 дней до дня подключения к сетям газораспределения и составить акт о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) по форме согласно [приложению N 2](#) (далее - акт о готовности сетей), являющийся неотъемлемой частью настоящего договора;

осуществить действия по подключению (технологическому присоединению) не позднее установленного настоящим договором дня подключения (технологического присоединения), но не ранее подписания акта о готовности сетей;

направить заявителю информацию о ходе выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства не позднее 10 дней со дня получения запроса заявителя в письменной форме;

согласовать в письменной форме с собственником земельного участка строительство сетей газораспределения, необходимых для подключения объекта капитального строительства заявителя, в случае строительства сетей газораспределения на земельных участках, находящихся в собственности третьих лиц;

направить в адрес заявителя в течение 3 рабочих дней со дня осуществления действий по подключению (технологическому присоединению) подписанный со своей стороны акт о подключении (технологическом присоединении) по форме согласно [приложению N 3](#) (далее - акт о подключении), являющийся неотъемлемой частью настоящего договора.

### 6. Исполнитель вправе:

участвовать в приемке скрытых работ при строительстве заявителем газопроводов от газоиспользующего оборудования до точек подключения;

перенести срок подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства заявителя к сети газораспределения без изменения сроков внесения платы за технологическое присоединение на срок, необходимый для проведения проверки исполнителем готовности сети заявителя, если заявитель не предоставил исполнителю возможность осуществить проверку готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования к подключению и пуску газа.

### 7. Заявитель обязан:

осуществить мероприятия по обеспечению готовности объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) в пределах границ принадлежащего ему земельного участка;

разработать на основании технических условий проектную документацию (в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации) о создании сети газопотребления от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газоиспользующего оборудования (информацию о точках подключения направляет исполнитель);

представить исполнителю 1 экземпляр раздела утвержденной в установленном порядке проектной документации, 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 заявителем предусмотрена законодательством Российской Федерации);

в случае внесения изменений в проектную документацию, влекущих изменение указанного в настоящем договоре максимального часового расхода газа, в срок, определенный сторонами, направить исполнителю предложение о внесении соответствующих изменений в настоящий договор (изменение заявленного максимального часового расхода газа не может превышать величину, указанную в технических условиях);

обеспечить создание сети газопотребления на принадлежащем заявителю земельном участке от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газоиспользующего оборудования;

представить исполнителю документ о согласовании собственником земельного участка строительства объектов сетей инженерно-технического обеспечения для подключения объекта капитального строительства заявителя, расположенного на земельном участке, находящемся в собственности третьих лиц;

уведомить исполнителя о выполнении технических условий после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями;

обеспечить исполнителю доступ к объектам капитального строительства для проверки выполнения технических условий и готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования к подключению и пуску газа в согласованные с исполнителем сроки, но не позднее \_\_\_ дней до дня подключения;

внести плату за подключение (технологическое присоединение) в размере и сроки, которые установлены настоящим договором;

подписать акт о готовности сетей в день его составления исполнителем.

#### 8. Заявитель вправе:

получать информацию о ходе выполнения исполнителем мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства не позднее 10 дней со дня получения исполнителем запроса заявителя в письменной форме;

выполнять мероприятия по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства за границами своего участка (либо их часть), если максимальный расход газа газоиспользующего оборудования составляет 500 куб. метров и более и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе составляет более 0,6 МПа (за исключением мероприятий, связанных с расширением пропускной способности существующей сети газораспределения).

9. В день осуществления фактического подключения (врезки и пуска газа) стороны подписывают акт разграничения имущественной принадлежности по форме согласно [приложению N 4](#) (далее - акт разграничения имущественной принадлежности), акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон по форме согласно [приложению N 5](#) (далее - акт разграничения ответственности), являющиеся неотъемлемой частью настоящего договора, и акт о подключении.

### **III. Плата за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства и порядок расчетов**

10. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства (далее - плата) (применяется один из вариантов) определяется:

а) при подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования (с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности) или 5 куб. метров в час (для прочих заявителей), и с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа), при котором расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), 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), кроме случаев, когда размер платы устанавливается по индивидуальному проекту, в соответствии с решением

---

(наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов) от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ и составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек, в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью).

Внесение платы осуществляется заявителем в следующем порядке:

50 процентов платы, что составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;

50 процентов платы, что составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в течение 15 дней со дня подписания акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения ответственности и акта о подключении;

б) при подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования (с максимальным часовым расходом газа менее 500 куб. метров и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе менее 0,6 МПа), при котором срок выполнения работ по настоящему договору от 1,5 до 3 лет и от 2 до 4 лет, кроме случаев, когда размер платы устанавливается по индивидуальному проекту, исходя из стандартизированных тарифных ставок, установленных решением

---

(указать наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов) от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ с учетом предварительных технических параметров проекта газоснабжения на основании предварительного расчета размера платы согласно [приложению N 6](#) (далее - предварительный размер расчета платы), являющегося неотъемлемой частью настоящего договора, и составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью).

Внесение платы осуществляется заявителем в следующем порядке:

25 процентов платы, что составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;

25 процентов платы, что составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в течение 90 дней со дня заключения настоящего договора, но не позднее дня фактического подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения;

35 процентов платы, что составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в течение 365 дней со дня заключения настоящего договора, но не позднее дня фактического подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения;

15 процентов платы, что составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в течение 15 дней со дня подписания акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения ответственности и акта о подключении.

В случае изменения размера платы стороны заключают дополнительное соглашение к настоящему договору в течение \_\_\_\_\_

(срок определяется сторонами)

дней после разработки и проведения экспертизы проекта газоснабжения;

в) при подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования (с максимальным часовым расходом газа менее 500 куб. метров и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе менее 0,6 МПа), при котором срок выполнения работ по настоящему договору менее 1,5 лет, кроме случаев, когда размер платы устанавливается по индивидуальному проекту, исходя из стандартизированных тарифных ставок, установленных решением

---

(указать наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов)

от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_ с учетом предварительных технических параметров проекта газоснабжения на основании предварительного расчета размера платы, и составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью).

Внесение платы осуществляется заявителем в следующем порядке:

\_\_\_\_\_.  
(указываются порядок и сроки внесения платы, которые устанавливаются сторонами по согласованию)

При этом не менее 20 процентов платы за подключение (технологическое присоединение) вносится в течение 15 дней со дня подписания акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения ответственности и акта о подключении.

В случае изменения размера платы стороны заключают дополнительное соглашение к настоящему договору в течение \_\_\_\_\_  
(срок определяется сторонами)  
дней после разработки и проведения экспертизы проекта газоснабжения;

г) при подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования по индивидуальному проекту, в том числе если максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования составляет 500 куб. метров и более и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе которого составляет более 0,6 МПа, исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению и действующих на момент заключения настоящего договора стандартизированных тарифных ставок, а также исходя из предварительных технических параметров проекта газоснабжения на основании предварительного расчета размера платы, и составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью).

Стоимость работ по разработке проектной документации и проведения ее экспертизы включается в состав платы и составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью), в том числе НДС 18 процентов \_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек (сумма прописью) (в случае необходимости создания сети газораспределения).

Размер платы по индивидуальному проекту утверждается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов)

В случае если размер платы при утверждении будет изменен органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, стороны с целью корректировки размера платы заключают дополнительное соглашение к настоящему договору в течение \_\_\_\_\_ дней после  
(срок устанавливается сторонами)

Внесение платы осуществляется заявителем в следующем порядке:

\_\_\_\_\_.  
(указываются порядок и сроки внесения платы, которые устанавливаются сторонами по согласованию)

При этом не менее 20 процентов платы за технологическое присоединение вносится в течение 15 дней со дня подписания акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения ответственности и акта о подключении.

11. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на подключение (технологическое присоединение) считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет организации исполнителя.

#### **IV. Порядок мониторинга выполнения технических условий**

12. Порядок осуществления исполнителем мониторинга исполнения заявителем технических условий при строительстве газопроводов от газоиспользующего оборудования до точек подключения и порядок выдачи исполнителем необходимых рекомендаций в связи с осуществлением такого мониторинга устанавливаются в следующем порядке: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_.  
(указываются порядок и сроки проведения мониторинга выполнения технических условий, установленные сторонами (по согласованию))

## **V. Разграничение имущественной принадлежности сетей газораспределения и газопотребления и эксплуатационной ответственности сторон**

13. Граница разграничения имущественной принадлежности сетей газораспределения и газопотребления указывается в акте разграничения имущественной принадлежности.

14. Граница эксплуатационной ответственности сторон по сетям газораспределения и газопотребления указывается в акте разграничения ответственности.

## **VI. Условия изменения, расторжения настоящего договора и ответственность сторон**

15. Настоящий договор может быть расторгнут или изменен по соглашению сторон, оформленному в письменной форме, а также по требованию одной из сторон по основаниям, предусмотренным [Гражданским кодексом](#) Российской Федерации и настоящим договором.

16. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

17. Заявитель вправе при нарушении исполнителем указанных в настоящем договоре сроков подключения (технологического присоединения) в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

18. В случае нарушения одной из сторон сроков исполнения своих обязательств по настоящему договору такая сторона в течение 10 рабочих дней со дня наступления срока исполнения обязательств уплачивает другой стороне неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения настоящего договора, и общего размера платы по настоящему договору за каждый день просрочки.

19. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если такое неисполнение или ненадлежащее исполнение явились следствием обстоятельств непреодолимой силы.

## **VII. Порядок разрешения споров**

20. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении настоящего договора, разрешаются сторонами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **VIII. Заключительные положения**

21. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора исполнителю.

Датой поступления настоящего договора исполнителю является:

при направлении настоящего договора почтовым отправлением - дата передачи почтового отправления исполнителю организацией почтовой связи;

при направлении настоящего договора курьерской службой, организациями, осуществляющими услуги по доставке корреспонденции (кроме организаций почтовой связи), - дата проставления отметки исполнителем в уведомлении о вручении письма;

при передаче настоящего договора нарочным - дата отметки исполнителя о дате получения настоящего договора, проставленная на экземпляре настоящего договора заявителя.

22. Заявитель дает свое согласие на обработку, в том числе получение, хранение, комбинирование, передачу или любое другое использование персональных данных заявителя, исключительно для целей, связанных с исполнением настоящего договора.

23. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

## Реквизиты сторон

### Исполнитель

\_\_\_\_\_  
(наименование газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(местонахождение, адрес организации)

ИНН/КПП \_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество лица,  
действующего от имени газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

### Заявитель

\_\_\_\_\_  
(для юридических лиц - полное наименование)

\_\_\_\_\_  
(номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц)

ИНН/КПП \_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество лица,  
действующего от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_  
(адрес местонахождения заявителя и почтовый адрес)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(для индивидуальных предпринимателей - полное  
наименование)

\_\_\_\_\_  
(номер записи в Едином государственном реестре  
индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в  
реестр)

ИНН \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(адрес местожительства и почтовый адрес)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество физического лица) серия, номер и дата  
выдачи паспорта или

\_\_\_\_\_  
иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с  
законодательством Российской Федерации)

\_\_\_\_\_  
(адрес местожительства и почтовый адрес)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

(форма)

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ  
на подключение (технологическое присоединение) объектов  
капитального строительства к сетям газораспределения**

1. \_\_\_\_\_  
(наименование газораспределительной организации, выдавшей технические условия)
2. \_\_\_\_\_  
(полное наименование заявителя - юридического лица, индивидуального предпринимателя; фамилия, имя, отчество - физического лица)
3. Объект капитального строительства \_\_\_\_\_  
(наименование объекта капитального строительства)  
расположенный (проектируемый): \_\_\_\_\_  
(местонахождение объекта капитального строительства)
4. Максимальная нагрузка (часовой расход газа) \_\_\_\_\_.
5. Давление газа в точке подключения:  
максимальное: \_\_\_\_\_ МПа;  
фактическое (расчетное): \_\_\_\_\_ МПа.
6. Информация о газопроводе в точке подключения:  
\_\_\_\_\_  
(диаметр, материал труб и тип защитного покрытия)
7. Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объекта капитального строительства \_\_\_\_ дней.
8. Основные инженерно-технические и общие требования к проектной документации в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации: \_\_\_\_\_.
9. Другие условия подключения, включая точку подключения,  
\_\_\_\_\_.
10. Оборудование подключаемого объекта капитального строительства прибором учета газа (если предусмотрено законодательством Российской Федерации).
11. Срок действия настоящих технических условий составляет \_\_\_\_\_ г. со дня заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения.

Исполнитель \_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

(форма)

**АКТ**  
**о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего**  
**оборудования объекта капитального строительства**  
**к подключению (технологическому присоединению)**

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем  
(полное наименование газораспределительной организации)  
исполнителем, в лице \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица – представителя газораспределительной организации)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)  
с одной стороны, и \_\_\_\_\_,  
(полное наименование заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя - физического лица)

именуемый в дальнейшем заявителем, в лице \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица - представителя заявителя)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт о том, что в соответствии с договором о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения от "\_\_" \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_ исполнителю представлены:

1. Проектная документация объекта капитального строительства:

\_\_\_\_\_  
(наименование объекта капитального строительства; проектная организация)

2. Сеть газопотребления, построенная на территории земельного участка  
заявителя по адресу: \_\_\_\_\_,  
включая газопровод подземный, надземный (нужное подчеркнуть), диаметр \_\_\_ мм, давление \_\_\_ МПа,  
длину \_\_\_ м и следующее газоиспользующее оборудование, присоединенное к сети газопотребления:

| Порядковый номер | Наименование тип, марка оборудования | Количество (штук) | Объем газопотребления |                        |
|------------------|--------------------------------------|-------------------|-----------------------|------------------------|
|                  |                                      |                   | куб. метров в час     | тыс. куб. метров в год |
|                  |                                      |                   |                       |                        |
|                  |                                      |                   |                       |                        |

Заключение:

1. Проектная и техническая документация соответствует техническим условиям на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, являющимся неотъемлемой частью договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения от "\_\_" \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_.

2. Строительно-монтажные работы выполнены в полном объеме в соответствии с проектом заявителя.

3. Монтаж газоиспользующего оборудования выполнен в полном объеме в соответствии с проектом заявителя.

4. Сеть газопотребления и газоиспользующее оборудование к подключению (технологическому присоединению) готовы.

Подписи сторон

(для договора с юридическим лицом,  
индивидуальным предпринимателем)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Подписи сторон

(для договора с физическим лицом)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

(форма)

**АКТ**  
**о подключении (технологическом присоединении)**

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем  
(полное наименование газораспределительной организации)

исполнителем, в лице \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица – представителя газораспределительной организации)

действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)

с одной стороны, и \_\_\_\_\_,  
(полное наименование заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя - физического лица)

именуемый в дальнейшем заявителем, в лице \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица - представителя заявителя)

действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт о том, что в соответствии с договором о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения от "\_\_" \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_ (далее - договор) произведено подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного:

\_\_\_\_\_, к сети  
(адрес)  
газораспределения, принадлежащей исполнителю \_\_\_\_\_.  
(наименование сети газораспределения (адрес))

Характеристики выполненного присоединения: \_\_\_\_\_.

Сеть газораспределения в точке подключения: \_\_\_\_\_.

Расположение газопровода - подземное, надземное (нужное подчеркнуть).

Наружный диаметр \_\_\_\_\_ мм.

Режим газоснабжения в точке подключения:

максимальный расход газа \_\_\_\_\_ куб. метров в час;

максимальное давление газа \_\_\_\_\_ МПа;

минимальное давление газа \_\_\_\_\_ МПа;

режим газоснабжения: постоянный, на условиях прерывания (нужное подчеркнуть).

Периоды прерывания газоснабжения \_\_\_\_\_.

(указать в формате с ДД.ММ по ДД.ММ, если несколько - указать через запятую)

Сеть газопотребления:

газопровод: подземный, надземный, (нужное подчеркнуть);

материал: полиэтилен, сталь и иное (нужное подчеркнуть);

диаметр \_\_\_\_\_ мм, давление (максимальное) \_\_\_\_\_ МПа, длина \_\_\_\_\_ м.

Отключающие устройства: \_\_\_\_\_.

Стоимость работ по договору: \_\_\_\_\_.

Газоиспользующее оборудование:

| Порядковый номер | Наименование, тип, марка оборудования | Количество (штук) | Максимальный расход газа (куб. метров в час) | Планируемый объем газопотребления (тыс. куб. метров в год) |
|------------------|---------------------------------------|-------------------|--|--|
|                  |                                       |                   |  |  |
|                  | Итого                                 |                   |  |  |

Заявитель претензий по оказанию услуг к газораспределительной организации не имеет.

Подписи сторон

(для договора с юридическим лицом,  
индивидуальным предпринимателем)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Подписи сторон

(для договора с физическим лицом)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

(форма)

**АКТ**  
**разграничения имущественной принадлежности**

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем  
(полное наименование газораспределительной организации)  
исполнителем, в лице \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица – представителя газораспределительной организации)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)  
с одной стороны, и \_\_\_\_\_,  
(полное наименование заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя - физического лица)  
именуемый в дальнейшем заявителем, в лице \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица - представителя заявителя)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)  
с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт о том,  
что границей разграничения имущественной принадлежности сторон является:

Существующий газопровод \_\_\_\_\_,  
(наименование сети газораспределения, адрес)

к которому выполнено фактическое присоединение объекта капитального строительства, принадлежит исполнителю.

Газопровод от границы разграничения имущественной принадлежности до газоиспользующего оборудования \_\_\_\_\_ принадлежит заявителю.  
(наименование объекта капитального строительства; адрес)

Схема газопроводов с указанием границы  
разграничения имущественной принадлежности

На схеме указать:  
изображение объекта и сети газопотребления заявителя, подключенные к сети газораспределения исполнителя;  
границу имущественной принадлежности сторон;  
длину, диаметр и материал труб;  
размещение пункта редуцирования (при наличии)

Условные обозначения:

- 1.
- 2.

Подписи сторон

(для договора с юридическим лицом,  
индивидуальным предпринимателем)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
юридического лица)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Подписи сторон

(для договора с физическим лицом)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

(форма)

**АКТ**  
**разграничения эксплуатационной ответственности сторон**

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем  
(полное наименование газораспределительной организации)  
исполнителем, в лице \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица – представителя газораспределительной организации)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)  
с одной стороны, и \_\_\_\_\_,  
(полное наименование заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя - физического лица)  
именуемый в дальнейшем заявителем, в лице \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество лица - представителя заявителя)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(устава, доверенности, иных документов)  
с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт о том,  
что границей разграничения эксплуатационной ответственности сторон является:  
\_\_\_\_\_.

Схема газопроводов с указанием границы разграничения  
эксплуатационной ответственности

На схеме указать:  
изображение объекта и сети газопотребления заявителя, подключенные к сети газораспределения исполнителя;  
границу имущественной принадлежности сторон;  
длину, диаметр и материал труб;  
размещение пункта редуцирования (при наличии)

Условные обозначения:

- 1.
- 2.

| Характеристика газопроводов | Газопроводы            |                      |
|-----------------------------|------------------------|----------------------|
|                             | сеть газораспределения | сеть газопотребления |
| Рабочее давление            |                        |                      |
| Способ прокладки            |                        |                      |
| Диаметр, мм                 |                        |                      |
| Материал труб               |                        |                      |
| Технологическое устройство  |                        |                      |

Подписи сторон

(для договора с юридическим лицом,  
индивидуальным предпринимателем)

Исполнитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Подписи сторон

(для договора с физическим лицом)

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
юридического лица)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Исполнитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

**Предварительный расчет размера платы за подключение  
(технологическое присоединение)**

(оформляется исполнителем)

Подписи сторон

(для договора с юридическим лицом,  
индивидуальным предпринимателем)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
юридического лица)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Подписи сторон

(для договора с физическим лицом)

Исполнитель

Заявитель

\_\_\_\_\_  
(должность лица, действующего от имени  
газораспределительной организации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество исполнителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)