

Утверждено
Приказом АО «Газпром
газораспределение Саранск»
от «___» _____ 2017 г. № _____

РЕГЛАМЕНТ

работы АО «Газпром газораспределение Саранск»
и его структурных подразделений
по подключению (технологическому присоединению)
объектов капитального строительства к сетям газораспределения

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общие положения, термины и определения**
- 2. Основные положения**
- 3. Прием заявлений, расчет максимального часового расхода газа**
- 4. Проведение технической комиссии по определению технической возможности подключения (технологического присоединения) с участием заявителя.**
- 5. Выдача технических условий, заявка о подключении**
- 6. Заключение договора о подключении**
- 7. Проведение комплекса мероприятий по подключению**
- 8. Особенности работ по подключению (технологическому присоединению) в отношении заявителей, относящихся к 4-ой группе (индивидуальный проект)**
- 9. Приложения**

1. Общие положения, термины и определения

1.1. Настоящий Регламент разработан в соответствии с Федеральным законом «О газоснабжении в Российской Федерации» № 69-ФЗ от 31.03.1999; «Техническим регламентом о безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 года № 870, Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314, Правилами поставки газа в Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 05.02.1998 № 162; Правилами пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 17.05.2002 № 317, Правилами поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21.07.2008 № 549; Правилами безопасности систем газораспределения и газопотребления, утвержденными Постановлением Госгортехнадзора России от 18.03.2003 № 9 «СНиПом 42-01-2002 «Газораспределительные системы»», введенным в действие Постановлением Госстроя России от 23 декабря 2002 года № 163, ГОСТ Р 54961-2012 «Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация» и иными нормативно-правовыми документами РФ в сфере газоснабжения.

1.2. Настоящий Регламент разработан в целях определения порядка работы АО «Газпром газораспределение Саранск» и его структурных подразделений при подключении (технологическом присоединении) к сетям газораспределения проектируемых, строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных к сетям газораспределения объектов капитального строительства (далее - объект капитального строительства).

1.3. В настоящем Регламенте используются основные термины и определения:

- «Правила» - Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314;

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

- «Заявитель» - юридическое или физическое лицо, являющееся правообладателем земельного участка, намеренное осуществить или осуществляющее на нем строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства с последующим его подключением (технологическим присоединением) к сети газораспределения или подключение (технологическое присоединение) построенного на своем земельном участке объекта капитального строительства к сети газораспределения;

- «Исполнитель» – АО «Газпром газораспределение Саранск», его структурные подразделения (филиалы), отделы, группы, службы.

- «Методика» - методические указания по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, разработанная и утвержденная Федеральной службой по тарифам.

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

2. Основные положения

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

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

2.3. В соответствии с настоящим Регламентом, строительство и реконструкцию газопроводов - вводов, указанных в п. 2.1. Настоящего Регламента вправе осуществлять только Исполнитель, т.е. газораспределительная организация, владеющая на законном основании существующей газораспределительной сетью (за исключением п. 112 Правил).

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

а) выдачу технических условий:

- подача заявления на т\у
- выдача т\у.

б) заключение договора на подключение:

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

в) проведение комплекса мероприятий по подключению:

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

2.5. В целях определения сроков действия технических условий, определения платы за подключение, сроков оплаты стоимости работ установлены 4 группы Заявителей:

1-ая группа – Заявители с газоиспользующим оборудованием с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), или 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей), 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 до точки подключения, составляет не более (40) 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется);

2-ая группа - для заявителей, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет менее 500 куб. метров и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе которых составляет менее 0,6 МПа включительно, в случаях когда протяженность строящейся

(реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения составляет не более 500 метров в сельской местности и не более 300 метров в границах городских поселений, а также при условии, что указанная сеть газораспределения пролегает по территории не более чем одного муниципального образования, кроме случаев, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту;

3-ья группа - для заявителей, плата за технологическое присоединение которых устанавливается по индивидуальному проекту, а также для заявителей, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет менее 500 куб. метров и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе которых составляет менее 0,6 МПа включительно, в случаях когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения составляет более 500 метров в сельской местности и (или) более 300 метров в границах городских поселений и (или) указанная сеть газораспределения пролегает по территории более чем одного муниципального образования.

4-ая группа - для заявителей присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500 куб. метров газа в час и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа, а также в случаях, если лицо, подавшее заявку на подключение, письменно подтверждает готовность компенсировать расходы газораспределительной организации, связанные с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих газораспределительных сетей, необходимой для осуществления технологического присоединения, в случае, если такие расходы не были включены в инвестиционные программы газораспределительной организации, устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту после его разработки и экспертизы, а также в случаях, если мероприятия по технологическому присоединению предусматривают технически сложные работы: проведение лесоустроительных работ; проведение врезки под давлением; переходы через водные преграды; прокладку газопровода методом ГНБ и т.д.

3. Прием заявлений, расчет максимального часового расхода газа

3.1. Прием заявлений и документов при подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения осуществляется службой «Единое окно». Прием Заявлений и документов при подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения производится в отдельном журнале.

3.2. Специалист службы «ЕО», основываясь на представленных сведениях и документах Заявителя, определяют те обращения, которые подлежат обработке в специальном порядке в соответствии с настоящим Регламентом (т.е. обращения о подключении (технологическом присоединении)).

3.3. При первичном приеме Заявителя специалист службы «ЕО» уточняет информацию о планируемой величине максимального часового расхода газа на основании устных пояснений заявителя, а также представленных документов. Расчет максимального часового расхода газа осуществляется 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. Плата за выполнение расчета максимального часового расхода газа определяется на основании калькуляции Исполнителя.

3.4. В случае, если определить максимальный часовой расход газа невозможно, основываясь на устных пояснениях и представленных документах Заявителя, заявителем может быть направлен письменный запрос (по форме Приложения №__) 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).

Запрос о расчете планируемого максимального часового расхода газа может быть направлен исполнителю в электронном виде. В этом случае исполнитель в течение 7 рабочих дней со дня получения указанного запроса направляет заявителю расчет планируемого максимального часового расхода газа.

3.5. Запросы (с приложением полного комплекта документов) передаются из службы «ЕО» в ПТО филиала для подготовки технических условий.

3.6. Запросы (с приложением полного комплекта документов) о выдаче технических условий от Заявителей, относящихся к 4-ой группе (индивидуальный проект), в течение 1-го дня направляются в ПТО ЦО. Выдача технических условий, заключение договора о подключении с Заявителями, относящимися к 4-ой группе (индивидуальный проект) производится в ЦО в соответствии с Правилами.

3.7. Запросы (с приложением полного комплекта документа) о выдаче технических условий по подключению к сетям газораспределения, принадлежащим АО «Газпром газораспределение», в течение 1-го дня направляются в ПТО ЦО. Выдача технических условий по подключению к сетям газораспределения, принадлежащим АО «Газпром газораспределение», а также заключение договора о подключении производится в ЦО. Порядок работы по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, принадлежащим АО «Газпром газораспределение» осуществляется на основании утвержденного Регламента взаимодействия АО «Газпром газораспределение» с филиалами и дочерними и зависимыми газораспределительными организациями при подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, принадлежащим АО «Газпром газораспределение».

4. Проведение технической комиссии по определению технической возможности подключения (технологического присоединения) с участием заявителя.

4.1 Заявитель имеет право, одновременно с заявкой на технологическое присоединение, подать заявку оформленную в соответствии с Приложением №____, на участие в технической комиссии по определению технической возможности подключения.

4.2 Состав технической комиссии:

Председатель - гл. инженер филиала;

Члены комиссии - нач. ПТО филиала;

- нач. СНГ филиала;

-нач. АДС филиала;

-заявитель.

4.3 Комиссия собирается в сроки не ранее чем через 7 рабочих дней после подачи заявки, по предварительному согласованию с заявителем.

4.4 Цель работы комиссии определение оптимальной точки подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям газораспределения.

4.5 Результаты работы комиссии Исполнителем оформляется протоколом, подписывается всеми членами комиссии в соответствии с Приложением №____.

5. Выдача технических условий, заявка о подключении

Объекты с объёмом потребления более 300 м3/час

1-ый этап: запрос о предоставлении технических условий (о наличии технической возможности)

5.1. При обращении Заявителей, максимальный часовой расход газа, которых превышает 300 куб. метров, Исполнитель-филиал определяет техническую возможность подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения.

5.2. В целях определения технической возможности подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения Заявитель направляет запрос о предоставлении технических условий (по форме Приложения № ____).

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 расположения земельного участка с привязкой к территории населенного пункта;

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).

5.3. Специалист службы «ЕО» проверяет правильность составления заявления и полноту указанных сведений и представленных документов.

5.4. В случае предоставления заявителем сведений и документов, 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, указанный запрос возвращается ему **без рассмотрения** незамедлительно с приложенными к нему документами.

Отказ 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, **не допускается**.

5.5. При представлении заявителем сведений и документов в полном объеме специалист службы «ЕО» принимает и регистрирует документы, направляет их для обработки в соответствующие службы филиала согласно установленному регламенту работы.

5.6. Службы филиала подготавливают технические условия, руководствуясь пп. 28-36 Правил и в течение 14 дней со дня получения запроса о предоставлении технических условий подготавливают и направляют Заявителю технические условия либо мотивированный отказ в выдаче технических условий по основаниям, предусмотренным п. 14 Правил. Технические условия подготавливаются по форме Приложения №__.

5.7. В случае обнаружения оснований для отказа в выдаче технических условий, Исполнитель-филиал незамедлительно извещает об этом ПТО Исполнителя – ЦО.

5.8. Один экземпляр подписанных технических условий в течение 2 дней с момента подписания, направляется филиалом заявителю. Отправка осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", вручение на руки), позволяющим подтвердить получение заявителем технических условий.

2-ой этап: заявка о подключении, заключение Договора о подключении

5.9. После получения технических условий Заявитель обращается в службу «ЕО» Исполнителя с заявкой о подключении (технологическом присоединении) по форме Приложения__.

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

- а) ситуационный план расположения земельного участка с привязкой к территории населенного пункта;
- б) топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения (не прилагается, если заказчик - физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);
- в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя;
- г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);
- д) копии заключений газотранспортной организации и газораспределительной организации, сеть газораспределения которой технологически связана с сетью газораспределения исполнителя (при наличии такой сети), о наличии или об отсутствии технической возможности подключения (в случае, когда максимальный часовой расход газа превышает 300 куб. метров);
- е) расчет максимального часового расхода газа (не прилагается, если планируемый максимальный часовой расход газа не более 5 куб. метров).

Документы, указанные в подпунктах "а", "в" и "е" прилагаются к заявке о подключении (технологическом присоединении), если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий.

5.10. Специалист службы «ЕО» проверяет правильность составления заявки и полноту указанных сведений и представленных документов.

5.11. В случае если Заявитель представил сведения и документы, не в полном объеме, специалист службы «ЕО» незамедлительно возвращает ему заявку о подключении (технологическом присоединении) с приложенными к ней документами **без рассмотрения**.

5.12. При представлении Заявителем сведений и документов, в полном объеме, Исполнитель готовит технические условия 2-х видов:

1. Технические условия подключения (дополненные по п. 37 Правил) (в соответствии с постановлением № 1314) – являющиеся основанием для разработки проекта газификации природным газом и последующего строительства газопровода от точки присоединения к существующей газораспределительной сети до отключающего устройства, установленного перед границей территории заявителя;

2. Технические условия на проектирование внутреннего газоснабжения – являющиеся основанием для разработки проекта газификации природным газом и последующего строительства внутреннего газопровода с установкой газопотребляющего оборудования с точкой присоединения от отключающего устройства перед границей территории заявителя.

5.13. Исполнитель в течение 30 дней со дня получения заявки о подключении (технологическом присоединении) направляет заявителю подписанный со своей стороны проект договора о подключении (по форме Приложения) в 2-х экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", вручение на руки), позволяющим подтвердить получение заявителем проекта договора о подключении. К проекту договора прикладываются технические условия по форме Приложения__ (дополненные по п. 37).

Указанные технические условия являются приложением к Договору о подключении, направляются Заявителю с Договором о подключении. Заключение договора о подключении производится в соответствии с разделом 5 настоящего Регламента.

Объекты с объемом потребления до 300 м3/час

5.14. В случае, если максимальный часовой расход газа не превышает 300 куб. метров, Заявитель имеет право направить обращение к Исполнителю о заключении Договора о подключении без предварительной выдачи технических условий.

5.15. Заявитель обращается в службу «ЕО» Исполнителя с заявкой о подключении (технологическом присоединении) по форме Приложения__.

К заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой исполнителю заявителем, ранее не получившим технические условия, 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 расположения земельного участка с привязкой к территории населенного пункта;
- 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) 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);
- е) копии заключений газотранспортной организации и газораспределительной организации, сеть газораспределения которой технологически связана с сетью газораспределения исполнителя (при наличии такой сети), о наличии или об отсутствии технической возможности подключения (в случае, когда максимальный часовой расход газа превышает 300 куб. метров);

5.16. Специалист службы «ЕО» проверяет правильность составления заявки и полноту указанных сведений и представленных документов.

5.17. В случае если Заявитель представил сведения и документы, не в полном объеме, Специалист службы «ЕО» незамедлительно возвращает ему заявку о подключении (технологическом присоединении) с приложенными к ней документами без рассмотрения.

5.18. При представлении заявителем сведений и документов в полном объеме специалист службы «ЕО» принимает и регистрирует документы, направляет их для обработки в соответствующие службы филиала согласно установленному регламенту работы.

5.19. Службы филиала готовят технические условия, руководствуясь пп. 28-36 Правил, которые будут являться приложением к Договору о подключении, либо готовят мотивированный отказ в выдаче технических условий по основаниям, предусмотренным п. 14 Правил. Технические условия готовятся по форме Приложения №__.

5.20. Исполнитель-филиал готовит технические условия 2-х видов:

1. Технические условия подключения (дополненные по п. 37 Правил) (в соответствии с постановлением № 1314) – являющиеся основанием для разработки проекта газификации природным газом

и последующего строительства газопровода от точки присоединения к существующей газораспределительной сети до отключающего устройства, установленного перед границей территории заявителя;

2. Технические условия на проектирование внутреннего газоснабжения – являющиеся основанием для разработки проекта газификации природным газом и последующего строительства внутреннего газопровода с установкой газопотребляющего оборудования с точкой присоединения от отключающего устройства перед границей территории заявителя.

5.21. Исполнитель в течение 30 дней со дня получения заявки о подключении (технологическом присоединении) направляет заявителю подписанный со своей стороны проект договора о подключении (по форме Приложения___) в 2-х экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", вручение на руки), позволяющим подтвердить получение заявителем проекта договора о подключении. К проекту договора прикладываются технические условия по форме Приложения__ (подготовленные по п. 28 и 37 Правил). Указанные технические условия являются приложением к Договору о подключении, направляются Заявителю с Договором о подключении. Заключение договора о подключении производится в соответствии с разделом 5 настоящего Регламента.

5.22. Выдача технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства посредством уступки права на использование мощности производится Исполнителем-филиалом на основании раздела 3 Правил.

6. Заключение договора о подключении

6.1. Заключение Договора о подключении производится Исполнителем-филиалом в рамках полномочий, предоставленных выданной начальнику филиала доверенностью, а также в соответствии с действующим в АО «Газпром газораспределение Саранск» Положением о порядке подготовки, заключения и исполнения договоров, пп.75-82 Правил и настоящим Регламентом.

6.2. Проекты Договоров о подключении, заключение которых не входит в полномочия начальников филиалов (свыше 100 тыс. руб.), направляются с полным комплектом документов в ЦО, для проверки и заключения.

6.3. Договор о подключении заключается по разработанной форме Приложения №__.

6.4. Для заключения Договора о подключении Исполнитель-филиал, руководствуясь Правилами и Методикой и на основании группы, к которой относится Заявитель, выполняет следующие мероприятия:

- рассчитывает размер платы за подключение (на основании Правил и Методики);
- определяет порядок внесения заявителем платы за подключение (на основании пп. 91-96 Правил);
- устанавливает срок осуществления мероприятий по подключению (на основании п. 85 Правил).

6.5. Подписанный Исполнителем проект договора в 2-х экземплярах в течение 2 дней с момента подписания направляется Заявителю. Отправка осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", вручение на руки), позволяющим подтвердить получение заявителем проекта договора о подключении.

6.6. Подписанный Заявителем Договор о подключении регистрируется отдельно.

7. Проведение комплекса мероприятий по подключению

7.1. Исполнитель – филиал (ЦО) направляет копию Договора о подключении с полным комплектом документов в Проектную группу для разработки проектно-сметной документации.

Проектно-сметная документация готовится в соответствии с выданными техническими условиями 2-х видов:

1. На подключение(в соответствии с Правилами) – на строительство газопровода от точки присоединения к существующей газораспределительной сети до отключающего устройства, установленного перед границей земельного участка Заявителя;

2. На внутреннее газоснабжение – на строительство вводного газопровода и монтаж внутреннего газопровода с установкой газопотребляющего оборудования с точкой присоединения от отключающего устройства перед границей земельного участка Заявителя.

7.2. Проектно-сметная документация на подключение (в соответствии с Правилами) регистрируется и учитывается Проектной группой отдельно.

7.3. Проектная группа проводит все необходимые согласовательные процедуры и процедуры по экспертизе проектов в установленном порядке в соответствии с утвержденным порядком работы.

7.4. После получения подписанного Заявителем Договора о подключении, Исполнитель-филиал начинает сбор ИРД: разрешение на строительство, акт выбора земельного участка, а также оформление документов на земельный участок: кадастровые работы, оформление правоустанавливающих документов. Сбор ИРД осуществляется одновременно с изготовлением проектно-сметной документации.

7.5. Проектно-сметная документация, согласованная и прошедшая экспертизу в установленном порядке, в течение 1-го дня направляется Проектной группой в Филиал для производства строительно-монтажных работ и извещения Заявителя.

7.6. Исполнитель-филиал в течение 5 рабочих дней, с момента получения заключения экспертизы направляет заявителю информацию о расположении точек подключения (технологического присоединения).

7.7. Строительно-монтажные работы производятся филиалом в установленном порядке в соответствии с утвержденным Регламентом. Учет строительно-монтажных работ, выполненных в соответствии с Правилами и настоящим Регламентом, ведется филиалом отдельно.

7.8. Филиал после завершения строительства объекта приступает к документальному оформлению объекта: технический план, разрешение на ввод, государственная регистрация, внесение в реестр ОПО, установление охранных зон.

7.9. После проведения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) Заявитель и Исполнитель составляют на месте осмотра акт разграничения имущественной принадлежности (по форме Приложения ___), акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон (по форме Приложения ___) и акт о подключении (технологическом присоединении) (по форме Приложения ___).

8. Особенности работ по подключению (технологическому присоединению) в отношении заявителей, относящихся к 4-ой группе (индивидуальный проект)

8.1. Заявители, относящиеся к 4-ой группе–заявители, обратившиеся за подключением (технологическим присоединением) газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500 куб. метров газа в час и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа, а также в случаях, если лицо, подавшее заявку на подключение, письменно подтверждает готовность компенсировать расходы газораспределительной организации, связанные с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих газораспределительных сетей, необходимой для осуществления технологического присоединения, в случае, если такие расходы не были включены в инвестиционные программы газораспределительной организации, устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту после его разработки и экспертизы.

8.2. Запросы (с приложением полного комплекта документов) о выдаче технических условий от Заявителей, относящихся к 4-ой группе (индивидуальный проект), в течение 1-го дня направляются Исполнителем-филиалом в ПТО ЦО.

8.3. Разработка технических условий Заявителям, относящимся к 4-ой группе (индивидуальный проект) производится ПТО Исполнителя - ЦО. ПТО ЦО разрабатывает технические условия в соответствии с Правилами.

8.4. Один экземпляр подписанных технических условий в течение 2 дней с момента подписания, направляется ПТО ЦО Заявителю. Отправка осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", вручение на руки), позволяющим подтвердить получение заявителем технических условий.

8.5. Исполнителем определяется и направляется заявителю вместе с техническими условиями расчет предварительной оценки размера платы за технологическое присоединение, проводимый исходя из действующих на тот момент стандартизированных тарифных ставок, определяющих размер платы за технологическое присоединение, и предварительных технических параметров проекта газоснабжения.

8.6. После получения технических условий Заявитель обращается в ПТО ЦО Исполнителя с заявкой о подключении (технологическом присоединении) по форме Приложения ____.

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

- а) ситуационный план расположения земельного участка с привязкой к территории населенного пункта;
- б) топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения (не прилагается, если заказчик - физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);
- в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя;
- г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);
- д) копии заключений газотранспортной организации и газораспределительной организации, сеть газораспределения которой технологически связана с сетью газораспределения исполнителя (при наличии такой сети), о наличии или об отсутствии технической возможности подключения (в случае, когда максимальный часовой расход газа превышает 300 куб. метров);
- е) расчет максимального часового расхода газа (не прилагается, если планируемый максимальный часовой расход газа не более 5 куб. метров).

Документы, указанные в подпунктах "а", "в" и "е" прилагаются к заявке о подключении (технологическом присоединении), если сведения, содержащиеся в таких документах изменились по сравнению со сведениями, ранее представленными заявителем исполнителю для получения технических условий.

8.7. При представлении Заявителем сведений и документов, в полном объеме, ПТО ЦО Исполнителя готовит технические условия.

8.8. ПТО ЦО передает Технические условия с полным комплектом документов в следующие службы ЦО:

- в Проектную группу – для разработки индивидуального проекта;
- в ОКСиИ – для заключения договора о подключении;
- в юридический отдел - для сбора разрешительной документации и оформления прав на земельные участки.

8.9. Проектная группа после получения положительного заключения экспертизы проекта газоснабжения в течение 5 рабочих дней направляет заявителю информацию о расположении точек подключения (технологического присоединения).

8.10. Заключение договора о подключении производится ЦО в соответствии с Правилами и разделом 5 настоящего Регламента.

8.11. При заключении договора о подключении по индивидуальному проекту, в договоре о подключении указывается предварительный размер платы за технологическое присоединение, определяемый исходя из действующих на тот момент стандартизированных тарифных ставок, определяющих размер платы за технологическое присоединение, и предварительных технических параметров проекта газоснабжения. При этом расчет предварительного размера платы за технологическое присоединение является обязательным приложением к договору о подключении. Впоследствии размер платы в договоре о подключении корректируется путем заключения дополнительного соглашения для случаев:

а) когда размер платы за технологическое присоединение определяется исходя из стандартизированных ставок и технических параметров проекта газоснабжения, - после разработки и проведения экспертизы проекта газоснабжения;

б) когда размер платы за технологическое присоединение устанавливается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по индивидуальному проекту, - после утверждения размера платы за технологическое присоединение органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

8.12. После окончания разработки проекта газоснабжения и проведения его экспертизы Исполнитель - ЦО проводит корректировку размера платы за подключение (технологическое присоединение) в соответствии с разделом 7 Правил.

8.13. Проектно-сметная документация, согласованная и прошедшая экспертизу в установленном порядке, в течение 1-го дня направляется Проектной группой в Филиал для производства строительно-монтажных работ и извещения Заявителя.

8.14. Исполнитель-филиал в течение 5 рабочих дней, с момента получения заключения экспертизы направляет заявителю информацию о расположении точек подключения (технологического присоединения).

8.15. Строительно-монтажные работы производятся филиалом в установленном порядке в соответствии с утвержденным Регламентом. Учет строительно-монтажных работ, выполненных в соответствии с Правилами и настоящим Регламентом, ведется филиалом отдельно.

8.16. Филиал после завершения строительства объекта приступает к документальному оформлению объекта: технический план, разрешение на ввод, государственная регистрация, внесение в реестр ОПО, установление охранных зон.

8.17. После проведения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) Заявитель и Исполнитель составляют акт разграничения имущественной принадлежности, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон (по форме Приложения А ГОСТ Р 54961-2012) и акт о подключении (технологическом присоединении).