

Информация
о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям
2026 г.

N п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Перечень технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения	Порядок выполнения технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения	Перечень технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения	Порядок выполнения технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения	Перечень иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения	Порядок выполнения иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Газораспределительная сеть филиала АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» в г.Сыктывкаре	ГРС г. Сыктывкара, Сыктывдинского и Корткеросского районов Республики Коми	Газопотребляющее оборудование потребителей (промышленные и сельскохозяйственные, коммунально-бытовые потребители, население).	1. Разработка исполнителем проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным договором о подключении; 2. Разработка заявителем проектной документации 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; 3. Выполнение заявителем и исполнителем технических условий; 4. Мониторинг исполнителем выполнения заявителем технических условий (за исключением случаев, если заявка о подключении содержит просьбу заявителя к исполнителю осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка, по установке газопользующего оборудования, строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, установке прибора учета газа); 5. Подписание исполнителем и заявителем акта о готовности	Мероприятия, выполняемые Заявителем: 1. Надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе выполнить возложенные на заявителя обязательства по осуществлению мероприятий по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка, на котором расположен присоединяемый объект капитального строительства заявителя; 2. Осуществить мероприятия по обеспечению готовности объекта капитального строительства и газопользующего оборудования к подключению (технологическому присоединению) в пределах границ принадлежащего ему земельного участка; 3. В случае поступления в соответствии с пунктом 12 Правил обращения заявителя к исполнителю обеспечить доступ к объекту капитального строительства для определения размера платы за подключение (технологическое присоединение) в пределах границ земельного участка заявителя и (или) за проектирование сети газопотребления, и (или) стоимости услуг по установке газопользующего оборудования, и (или) стоимости прибора учета газа, и (или) стоимости строительства либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, и (или) стоимости газопользующего оборудования, и (или) стоимости прибора учета газа; 4. Обеспечить разработку проектной документации сети газопотребления (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газопользующего оборудования в соответствии с техническими условиями; 5. При проведении мониторинга выполнения заявителем технических условий представить исполнителю экземпляр проектной документации сети газопотребления (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации), которая включает в себя сведения об инженерном оборудовании, о сетях газопотребления, перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений; 6. В случае внесения изменений в проектную документацию сети газопотребления, влекущих изменение указанного в технических условиях максимального часового расхода газа, в срок, установленный настоящим договором, направить исполнителю предложение о внесении соответствующих изменений в настоящий договор (изменение заявленного максимального часового расхода газа не может превышать величину, указанную в технических условиях); 7. В соответствии с проектной документацией (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) обеспечить создание сети газопотребления на принадлежащем заявителю земельном участке от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газопользующего оборудования; 8. Уведомить исполнителя о выполнении технических условий в порядке, определенном договором; 9. Обеспечить исполнителю доступ к объектам капитального строительства и газопользующему оборудованию для осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий; 10. Внести плату за подключение (технологическое присоединение) в размере и сроки, которые установлены договором; 11. Подписать акт о готовности в день его составления исполнителем; 12. Вести имущественную и эксплуатационную ответственность в соответствии с актом о подключении (технологическом присоединении); 13. Заключить договор на техническое обслуживание сети газораспределения и (или) газопотребления и внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования и договор поставки газа после подписания акта о готовности	1. Направление заявителем на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме с перечнем документов; 2. В случае если заявитель не обладает информацией о планируемой величине максимального часового расхода газа, указанная информация уточняется с участием сотрудников исполнителя при ее формировании без взимания платы при максимальном часовом расходе газа не более 7 куб. метров и за плату – при максимальном часовом расходе газа более 7 куб. метров; 3. Расчет планируемого максимального часового расхода газа может быть выполнен исполнителем в случае направления заявителем письменного запроса о расчете планируемого максимального часового расхода газа; 4. Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме с приложением технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора о подключении; 5. Выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении; 6. Составление и подписание акта о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) по типовой форме; 7. Осуществление исполнителем фактического присоединения, и составление и подписание акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме.	1. Для заключения договора о подключении заявитель направляет на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявку о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства в соответствии с типовой формой с перечнем документов. 2. Исполнитель в зависимости от условий подключения в течение 5, 15 рабочих дней или 30 дней со дня получения заявки о подключении (технологическом присоединении) направляет заявителю подписанный со своей стороны проект договора о подключении в 3-х экземплярах; Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора о подключении в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного исполнителем проекта договора о подключении и направляет в указанный срок два экземпляра исполнителю. 4. После завершения осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий составляется и подписывается обеими сторонами акт о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению); 5. После проведения мероприятий по присоединению (технологическому присоединению) стороны составляют акт о подключении, содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме.	1. Обеспечить разработку проектной документации сети газопотребления (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газопользующего оборудования в соответствии с техническими условиями; 2. Внести плату за подключение (технологическое присоединение) в размере и сроки, которые установлены договором о подключении; 3. Получить в согласованные сторонами договор о подключении, содержащий информацию о ходе выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению), предусмотренных договором о подключении; 4. Уведомить исполнителя о выполнении технических условий в порядке, определенном договором; 5. Обеспечить исполнителю доступ к объектам капитального строительства и газопользующему оборудованию для осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий; 6. Подписать акт о готовности в день его составления исполнителем; 7. Заключить договор на техническое обслуживание сети газораспределения и (или) газопотребления и внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования и договор поставки газа после подписания акта о готовности; 8. Уведомить исполнителя о выполнении технических условий в порядке, определенном договором; 9. Обеспечить исполнителю доступ к объектам капитального строительства и газопользующему оборудованию для осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий; 10. Подписать акт о готовности в день его составления исполнителем; 11. Подписать акт о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме; 12. Вести имущественную и эксплуатационную ответственность в соответствии с актом о подключении (технологическом присоединении).	
2	Газораспределительная сеть филиала АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» в г.Ухте	ГРС Ухтинского, Сосногорского, Троицкого, Вуктыльского районов Республики Коми		6. Осуществление исполнителем фактического подключения объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения и проведение пуска газа и составление акта о подключении (технологическом присоединении).	Мероприятия, выполняемые исполнителем: 1. Обеспечить разработку проектной документации сети газораспределения от точки (точек) подключения (технологического присоединения) на границе земельного участка заявителя (далее - проектная документация сети газораспределения) и получить на нее положительное заключение экспертизы (если проектная документация сети газораспределения подлежит экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации); 2. Направить заявителю в течение 5 рабочих дней после окончания разработки проектной документации сети газораспределения, но не позднее дня окончания срока, равного двум третям срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению), установленных договором, информацию о расположении точки (точек) подключения (технологического присоединения) (при необходимости строительства (реконструкции) сети газораспределения в случае, если точка подключения не определена в технических условиях; 3. Осуществить строительство (реконструкцию) сети газораспределения за границами земельного участка заявителя до точки (точек) подключения не позднее срока, предусмотренного договором; 4. Обеспечить подготовку сети газораспределения к подключению объекта капитального строительства заявителя и пуску газа не позднее срока, предусмотренного договором; 5. Уведомить заявителя об окончании срока действия настоящего договора не позднее 20 рабочих дней до дня подключения (технологического присоединения), определенного в договоре; 6. Осуществить мониторинг выполнения заявителем технических условий при условии обеспечения заявителем доступа исполнителя к объекту капитального строительства в срок не позднее чем за 15 дней до дня подключения к сетям газораспределения и составить акт о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению); 7. Направить заявителю информацию о ходе выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) не позднее 10 дней со дня получения от заявителя соответствующего запроса. Такая информация может быть направлена заявителю любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение по адресу электронной почты заявителя (при наличии), личный кабинет заявителя); 8. Согласовать с собственником земельного участка строительство сети газораспределения, необходимой для подключения объекта капитального строительства заявителя, в случае строительства сети газораспределения на земельных участках, находящихся в собственности третьих лиц; 9. Обратиться в уполномоченные органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления за установлением публичного сервитута для строительства сети газораспределения, необходимой для подключения объекта капитального строительства заявителя, в случае строительства сети газораспределения на земельных участках, находящихся в собственности третьих лиц (при несоответствии согласия с собственником земельного участка); 10. В случае поступления в соответствии с пунктом 12 Правил подключения (технологического присоединения) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. N 1547 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", обращения заявителя осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка заявителя, и (или) по установке газопользующего оборудования, и (или) строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, и (или) по установке прибора учета газа, и (или) по поставке газопользующего оборудования, и (или) по поставке прибора учета газа; осуществить фактическое присоединение объектов капитального строительства заявителя (но не ранее подписания акта о готовности) и составить акт о подключении (технологическом присоединении), содержащий информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон; 11. Вести эксплуатационную ответственность в соответствии с актом о подключении (технологическом присоединении).	1. Направление заявителем на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме с перечнем документов; 2. В случае если заявитель не обладает информацией о планируемой величине максимального часового расхода газа, указанная информация уточняется с участием сотрудников исполнителя при ее формировании без взимания платы при максимальном часовом расходе газа не более 7 куб. метров и за плату – при максимальном часовом расходе газа более 7 куб. метров; 3. Расчет планируемого максимального часового расхода газа может быть выполнен исполнителем в случае направления заявителем письменного запроса о расчете планируемого максимального часового расхода газа; 4. Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме с приложением технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора о подключении; 5. Выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении; 6. Составление и подписание акта о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) по типовой форме; 7. Осуществление исполнителем фактического присоединения, и составление и подписание акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме.	1. Для заключения договора о подключении заявитель направляет на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявку о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства в соответствии с типовой формой с перечнем документов. 2. Исполнитель в зависимости от условий подключения в течение 5, 15 рабочих дней или 30 дней со дня получения заявки о подключении (технологическом присоединении) направляет заявителю подписанный со своей стороны проект договора о подключении в 3-х экземплярах; Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора о подключении в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного исполнителем проекта договора о подключении и направляет в указанный срок два экземпляра исполнителю. 4. После завершения осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий составляется и подписывается обеими сторонами акт о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению); 5. После проведения мероприятий по присоединению (технологическому присоединению) стороны составляют акт о подключении, содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме.	1. Обеспечить разработку проектной документации сети газопотребления (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газопользующего оборудования в соответствии с техническими условиями; 2. Внести плату за подключение (технологическое присоединение) в размере и сроки, которые установлены договором о подключении; 3. Получить в согласованные сторонами договор о подключении, содержащий информацию о ходе выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению), предусмотренных договором о подключении; 4. Уведомить исполнителя о выполнении технических условий в порядке, определенном договором; 5. Обеспечить исполнителю доступ к объектам капитального строительства и газопользующему оборудованию для осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий; 6. Подписать акт о готовности в день его составления исполнителем; 7. Заключить договор на техническое обслуживание сети газораспределения и (или) газопотребления и внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования и договор поставки газа после подписания акта о готовности; 8. Уведомить исполнителя о выполнении технических условий в порядке, определенном договором; 9. Обеспечить исполнителю доступ к объектам капитального строительства и газопользующему оборудованию для осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий; 10. Подписать акт о готовности в день его составления исполнителем; 11. Подписать акт о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме; 12. Вести имущественную и эксплуатационную ответственность в соответствии с актом о подключении (технологическом присоединении).	
3	Газораспределительная сеть филиала АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» в г. Емве	ГРС Княжпогостского, Усть-Вымского районов Республики Коми							
4	Газораспределительная сеть филиала АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» в г. Печоре	ГРС Печорского, Усинского, Воркутинского, Игитинского районов Республики Коми							