

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительным сетям ООО «СЕВЕРГАЗ ЭКСПЛУАТАЦИЯ»
(наименование субъекта естественной монополии)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<p>Наименование газораспределительной сети</p> <p>Точка входа в газораспределительную сеть</p> <p>Точка выхода из газораспределительной сети</p> <p>Перечень технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения</p> <p>Порядок выполнения технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения</p> <p>Перечень технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения</p> <p>Порядок выполнения технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения</p> <p>Перечень иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения</p> <p>Порядок выполнения иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения</p>								
<p>Распределительный газопровод квартала жилой застройки в деревне Алексино 1,2 очередь, Семеновского с/с</p> <p>Распределительный газопровод квартала жилой застройки д. Новое Лесковского с/с</p> <p>Подводящий газопровод коттеджной застройки «Андреевская слобода» п. Харачево Подлесного с/п</p> <p>Инженерные сети территории «Андреевская слобода» п. Харачево Подлесного с/п</p> <p>Распределительный газопровод по ул. Луговой в п. Васильевское Вологодского района</p> <p>Наружное газоснабжение жилой застройки пос. Васильевское Вологодского района*</p> <p>Распределительный газопровод д. Лукишино Марковского с/п.</p> <p>Распределительный газопровод в северной части п. Сосновка, Сосновского с/п</p> <p>Газоснабжение коттеджного поселка «Приозерье» Вологодского муниципального района*</p> <p>Распределительный газопровод д. Володино, д. Починок сельского поселения Сосновское Вологодского района Вологодской области (1 этап)</p> <p>Газоснабжение индивидуального жилого дома в д.Новое Лесковского с/п Вологодского района Вологодской области</p> <p>Газоснабжение жилого дома по адресу: Вологодская область, Вологодский район, Лесковский с/с, д. Назарово, 1а</p> <p>Население от распределительного газопровода в п. Кушиново, микрорайон "Северный", ул. Дачная, ул. Лесная, переулок Лесной</p> <p>Подводящий газопровод ДНТ "Удачное" Сосновское с/п, Вологодский район</p> <p>Газоснабжение малотажного жилого района «Покровская Слобода»</p> <p>Газоснабжение индивидуальной жилой застройки в п. Грибово Подлесного сельсовета Вологодской области</p> <p>Распределительный газопровод ДНТ "Удачное" Сосновское с/п, Вологодский район</p> <p>Жилая застройка в д. Токарево Спасского с/п Вологодского района</p>	<p>Газораспределительная сеть АО "Газпром газораспределение Вологда"</p>	<p>Граница раздела сетей газораспределения и сети газопотребления каждого Потребителя (устанавливается Актом разграничения эксплуатационной ответственности, подписываемом обеими сторонами).</p>	<p>Подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования или объектов капитального строительства к сети газораспределения осуществляется в следующем порядке:</p> <p>а) направление заявителем на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее - заявка о подключении);</p> <p>б) заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее - договор о подключении) с приложением неотъемлемой частью договора о подключении;</p> <p>в) выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении;</p> <p>г) составление акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) (далее - акт о готовности);</p> <p>д) осуществление исполнителем фактического присоединения и составление акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон (далее - акт о подключении).</p>	<p>1. Направление заявителем на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения.</p> <p>2. Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее - договор о подключении) с приложением неотъемлемой частью договора о подключении.</p> <p>3. Выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении;</p> <p>4. Составление акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) (далее - акт о готовности).</p> <p>5. Осуществление исполнителем фактического присоединения и составление акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон (далее - акт о подключении).</p>	<p>1. Получение разрешения от собственника газовых сетей на подключение к газопроводам (если присоединение производится к частным газораспределительным сетям).</p> <p>2. Получение в ГРО условий подключения к газораспределительным сетям и заключение договора на технологическое подключение.</p> <p>3. Получение отвода земли под строительство газопровода и разрешения (если требуется) на строительство газопровода.</p> <p>4. Разработка проекта.</p> <p>5. Экспертиза Проекта (если требуется).</p> <p>6. Выполнение строительно-монтажных работ с параллельным проведением работ по техническому надзору за строительством.</p> <p>7. Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию (если требовалось получение разрешения на строительство).</p> <p>8. Врезка и пуск газопровода.</p>	<p>В соответствии с требованиями Постановлением Правительства РФ от 13 сентября 2021 г. № 1547 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации"; Правил безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 № 531</p>	<p>Регулируется Гражданским кодексом РФ; Техническим регламентом о безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 года № 870; 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 поставки газа в Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 05.02.1998 № 162; Правилами безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденными приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 № 531</p>	