

Информация
о порядке выполнения технологических, технических и других
мероприятий, связанных с подключением (присоединением)
к газораспределительным сетям

АО "Городские газовые сети"
(наименование субъекта естественной монополии)

Наименование газораспределительной сети	Точка входа в газораспределительную сеть	Точка 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
Сеть газораспределения г. Новосибирска и Новосибирского района	ГРС-2, ГРС-6, ГРС-5, ГРС-3, ГРС-4, ГРС-Толмачево	Сети газопотребления Потребителей	Согласно п.3 Правил (постановление Правительства № 1547), подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования или объектов капитального строительства к сети газораспределения осуществляется в следующем порядке: 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 по типовой форме; б) заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме с приложением технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора о подключении; в) выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении; г) составление акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению); д) осуществление исполнителем фактического присоединения и составление акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон	Согласно п.3 Правил (постановление Правительства № 1547), подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования или объектов капитального строительства к сети газораспределения осуществляется в следующем порядке: 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 по типовой форме; б) заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме с приложением технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора о подключении; в) выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении; г) составление акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению); д) осуществление исполнителем фактического присоединения и составление акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон	1. Подача заявки на подключение 2. Подготовка и выдача технических условий, заключение договора о подключении. Осуществляется в соответствии с Правилами подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 1547 от 13.09.2021, Постановлением Правительства РФ № 82 от 30.01.2018. 3. Разработка проектной документации согласно действующей нормативно-правовой документации. 4. Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной и утвержденной проектной документацией. 5. Приемка объекта капитального строительства в эксплуатацию. 6. Присоединение объекта газификации. 7. Первичный пуск газа к объекту.	1. Подача заявки на подключение 2. Подготовка и выдача технических условий, заключение договора о подключении. Осуществляется в соответствии с Правилами подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 1547 от 13.09.2021, Постановлением Правительства РФ № 82 от 30.01.2018. 3. Разработка проектной документации согласно действующей нормативно-правовой документации. 4. Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной и утвержденной проектной документацией. 5. Приемка объекта капитального строительства в эксплуатацию. 6. Присоединение объекта газификации. 7. Первичный пуск газа к объекту.	1. Подача заявки на подключение 2. Подготовка и выдача технических условий, заключение договора о подключении. Осуществляется в соответствии с Правилами подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 1547 от 13.09.2021, Постановлением Правительства РФ № 82 от 30.01.2018. 3. Разработка проектной документации согласно действующей нормативно-правовой документации. 4. Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной и утвержденной проектной документацией. 5. Приемка объекта капитального строительства в эксплуатацию. 6. Присоединение объекта газификации. 7. Первичный пуск газа к объекту.	1. Подача заявки на подключение 2. Подготовка и выдача технических условий, заключение договора о подключении. Осуществляется в соответствии с Правилами подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 1547 от 13.09.2021, Постановлением Правительства РФ № 82 от 30.01.2018. 3. Разработка проектной документации согласно действующей нормативно-правовой документации. 4. Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной и утвержденной проектной документацией. 5. Приемка объекта капитального строительства в эксплуатацию. 6. Присоединение объекта газификации. 7. Первичный пуск газа к объекту.