

Порядок подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с Правилами, утверждёнными Постановлением Правительства РФ 30.12. 2013 №1314.

Этапы подключения	Действия Заявителя	Действия ГРО
<p>1. ЭТАП</p> <p>Подача заявки на ТУ и подключение с заключением договора</p>	<p>А. Подать заявку на технические условия подключения одним из способов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В эл. виде на сайте: - для заявителей с объёмом потребления до 300 м³/час - с объёмом потребления свыше 300м³/час <p>- Лично (в офисе ГРО) либо почтой по адресам офисов ГРО</p> <p>Б. Получить технические условия</p> <p>В. Подать заявку на подключение одним из способов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В эл. виде на сайте: - для заявителей с объёмом потребления до 300 м3/час - с объёмом потребления свыше 300м3/час <p>Лично, в офисе ГРО, либо почтой по адресам офисов ГРО</p> <p>Г. Получить проект Договора подключения</p> <p>Д. Подписать Договор подключения/направить протокол разногласий</p> <p>* для заявителей с объёмом потребления до 300 м3/час возможна подача заявления на подключение, минуя стадию получения технических условий</p>	<p>А. Уведомить заявителя о недостающих сведениях и документах (при необходимости) /выдать ТУ подключения или уведомление об отсутствии технической возможности подключения и возможных сроках её появления (при наличии такой информации)</p> <p>Б. Уведомить о недостающих сведениях и документах (при необходимости)/ подготовить проект договора подключения и технические условия дополненные.</p> <p>В. Уведомить заявителя о готовности проекта Договора</p> <p>Г. Зарегистрировать в установленном порядке подписанный заявителем Договор подключения и приступить к реализации.</p>

<p>2.ЭТАП Выполнение технических условий</p>	<p>А. Выполнить мероприятия по созданию сети газопотребления в границах земельного участка - по техническим условиям. Б. Оплатить подключение в соответствии с Правилами подключения и договором. В. Уведомить ГРО о необходимости осмотра (обследования) сети газопотребления. Одним из способов: On-line, Телефон, Лично, Почта Г. Предоставить доступ на объект специалистам ГРО для осуществления осмотра (обследования/проведения испытаний) на предмет соответствия сети газопотребления требованиям ТУ, при удовлетворительном результате подписать акт готовности объекта к подключению.</p>	<p>А. Выполнить мероприятия по созданию сети газораспределения до границ участка Заявителя: 1. Осуществить проектно-изыскательские работы сети газораспределения до границы участка заявителя. 2. Выполнить экспертизу проектной документации (при необходимости) в соответствии с требованиями Законодательства РФ. 3. Уведомить заявителя о прохождении экспертизы с направлением технических характеристик и местоположения точки подключения на границе участка. 4. Осуществить строительно монтажные работы. 5. Провести приёмо-сдаточные мероприятия газопровода, построенного до границ участка Заявителя с участием контролирующих органов. Б. Осуществить осмотр (обследование/принять испытания) сети газопотребления на соответствие требованиям ТУ. В. При удовлетворительном результате проверки выполнения Заявителем технических условий составить акт готовности сети к подключению и подписать.</p>
<p>3. ЭТАП Фактическое присоединение и пуск газа</p>	<p>А. Обеспечить доступ для осуществления мероприятий по технологическому присоединению и пуску газа в сеть газопотребления при наличии: 1. договора поставки природного газа с поставщиком, 2. акта обследования дымоходов и вентканалов 3. договора на техническое обслуживание сети газопотребления(для ИЖД и квартир ТО ВДГО /ВКГО). По результатам технологического присоединения -получить и подписать Акт о подключении , акты разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности. Б. Внести остаток оплаты в соответствии с Правилами подключения и договором.</p>	<p>А. Осуществить фактическое присоединение объектов заявителя к сетям газораспределения и осуществить пуск газа на объект, при наличии: 1. договора поставки природного газа с поставщиком, 2. акта обследования дымоходов и вентканалов. 3. договора на техническое обслуживание сети газопотребления (для ИЖД и квартир ТО ВДГО /ВКГО). Б. Выдать Заявителю документы -подписанные со стороны ГРО: Акт о подключении и акты разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности.</p>