

# Порядок

## ПОДКЛЮЧЕНИЯ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ) ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К СЕТЯМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ, ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства РФ от 30 декабря 2013 г. N 1314

### Порядок подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения:

- направление исполнителю запроса о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее - технические условия);
- выдача технических условий; заявки о заключении договора о подключении (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее соответственно - договор о подключении, заявка о подключении (технологического присоединения));
- заключение договора о подключении;
- выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению), предусмотренных техническими условиями и договором о подключении;
- получение разрешения на ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства заявителя (в случаях и порядке, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации);
- составление акта о подключении (технологического присоединения), акта разграничения ответственности принципалности и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

### Особенности определения технической возможности подключения (технологического присоединения) заявителей с максимальным часовым расходом газа свыше 300 куб. метров

Для заявителей с максимальным часовым расходом газа свыше 300 куб. метров техническая возможность подключения (технологического присоединения) означает возможность транспортировки заявленного объема газа не только по сети газораспределения исполнителя, но и по газотранспортной системе и сети газораспределения (при наличии), которые технологически связаны с сетью газораспределения исполнителя. В случае, если максимальный часовой расход газа свыше 300 куб. метров, заявитель направляет обращение об определении технической возможности подключения (технологического присоединения) в газотранспортную организацию и газораспределительную организацию, газотранспортная система и сеть газораспределения которых технологически связаны с сетью газораспределения исполнителя. Газотранспортная организация и газораспределительная организация, сеть газораспределения которой технологически связана с сетью газораспределения исполнителя, при получении обращения от заявителя должны направить ему заключение о наличии или об отсутствии технической возможности подключения (технологического присоединения) в течение 14 рабочих дней.

### Мероприятия по подключению объектов капитального строительства к сети газораспределения, предусматриваемые договором о подключении, включают в себя:

- разработку исполнителем проектной документации согласно объектам, предусмотренным договором о подключении;
- разработку заявителем проектной документации согласно объектам, предусмотренным договором о подключении, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;
- выполнение заявителем и исполнителем технических условий;
- проведению исполнителем выполнения заявителем технических условий;
- осуществление исполнителем фактического подключения объектов капитального строительства заявителю к сети газораспределения и проведение пуска газа.

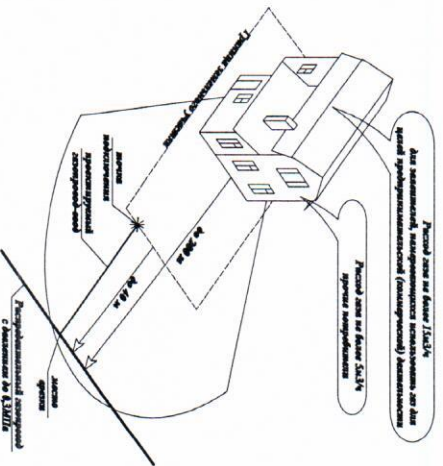
Мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка осуществляются заявителем, а мероприятия по подключению (технологическому присоединению) до границ земельного участка осуществляются исполнителем, кроме случаев, указанного в пункте 11.2 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

Заявитель несет ответственность и эксплуатационную ответственность в границах земельного участка, исполнитель несет ответственность и эксплуатационную ответственность до границ земельного участка, кроме случаев, указанного в пункте 11.2 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

### Категории потребителей

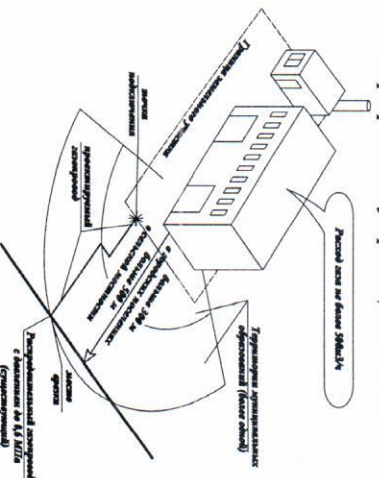
#### I категория потребителей

- Срок действия технических условий не менее 2,5 лет
- Срок осуществления мероприятий по подключению не более 1 года
- Плата за технологическое присоединение не менее 20 тыс. руб. и более 50 тыс. рублей



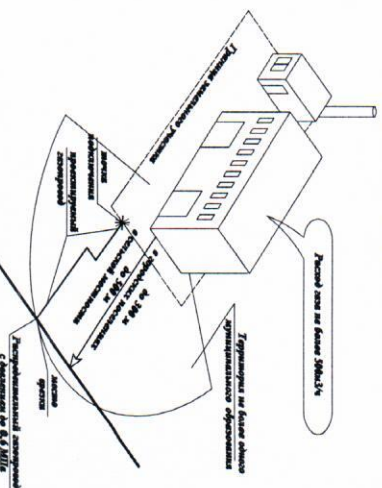
#### III категория потребителей

- Срок действия технических условий не менее 3-х лет
- Срок осуществления мероприятий по подключению не более 2,5 лет
- Плата за технологическое присоединение определяется на основании стандартных расчетных ставок
- Для максимальным часовым расходе газа более 300 м<sup>3</sup>/ч заявитель направляет запрос об определении технической возможности подключения в газотранспортную и газораспределительную организацию



#### II категория потребителей

- Срок действия технических условий не менее 2,5 лет
- Срок осуществления мероприятий по подключению не более 1,5 лет
- Плата за технологическое присоединение определяется на основании стандартных расчетных ставок
- Для максимальным часовым расходе газа более 300 м<sup>3</sup>/ч заявитель направляет запрос об определении технической возможности подключения в газотранспортную и газораспределительную организацию



#### IV категория потребителей

- Срок действия технических условий не менее 3-х лет
- Срок осуществления мероприятий по подключению не более 4-х лет
- Плата за технологическое присоединение определяется по расчету с учетом ставки НДС, экспортных пошлин и таможенных платежей
- Для максимальным часовым расходе газа более 300 м<sup>3</sup>/ч заявитель направляет запрос об определении технической возможности подключения в газотранспортную и газораспределительную организацию

