ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРЕЧНЕ СВЕДЕНИЙ, НАПРАВЛЯЕМЫХ В СОСТАВЕ ЗАПРОСА О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

(в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утв. постановлением Правительства РФ от 13.09.2021г. № 1547)

ООО «Энергоснабжающая компания»

На основании установленных Правил подключения (технологического присоединения) запрос о предоставлении технических условий отменен.

Согласно п. 42 Правил подключения Технические условия прилагаются к договору о подключении и содержат следующую информацию:

- а) характеристики газопровода (диаметр, материал труб, максимальное рабочее давление, протяженность), к которому осуществляется подключение (технологическое присоединение);
- б) суммарный максимальный часовой расход газа и отдельно по каждому подключаемому объекту капитального строительства (если их несколько);
 - в) пределы изменения давления газа в присоединяемом газопроводе;
- г) обязательства заявителя по подготовке сети газопотребления, обеспечению газоиспользующим оборудованием и его размещению, а также по обеспечению приборами учета газа, которые соответствуют обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, а также по установке газоиспользующего оборудования и прибора учета газа;
- д) другие условия подключения (технологического присоединения) к сети газораспределения, включая точку подключения (для заявителей первой и второй категорий, а также в случае отсутствия необходимости строительства исполнителем сети газораспределения до границ земельного участка заявителя);
- е) срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объекта капитального строительства;
 - ж) срок действия технических условий;
- з) обязательства исполнителя по выполнению мероприятий по подключению (технологическому присоединению) (в том числе технических) в целях подключения объекта капитального строительства заявителя.

На основании п. 43 Правил подключения Технические условия не содержат информацию, указанную в подпункте "г" пункта 42 настоящий Правил, в части обязательства заявителя по размещению газоиспользующего оборудования в случае, если заявка о подключении содержит просьбу заявителя к исполнителю осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ его земельного участка, по установке газоиспользующего оборудования, по строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, установке прибора учета газа, поставке газоиспользующего оборудования, поставке прибора учета газа.

Технические условия должны содержать сведения:

- а) о величине мощности газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства подключенного потребителя после уступки мощности;
 - б) о мероприятиях по уступке максимальной мощности по точкам подключения;
- в) о мероприятиях по установке устройства ограничения расхода газа для снижения величины мощности в объемах, предусмотренных соглашением об уступке, замене (реконструкции) существующей сети газопотребления.

В соответствии с главой X Правил подключения **Перспективный заявитель направляет Запрос о выдаче предварительных Технических условий** по типовой форме согласно приложению N 11.

В запросе о выдаче предварительных технических условий указываются следующие сведения:

- а) реквизиты перспективного заявителя (полное наименование и государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, дата ее внесения в реестр, почтовый адрес, контактный телефон и факс, адрес электронной почты (при наличии);
- б) наименование и место нахождения перспективного объекта капитального строительства, который планируется подключить к перспективной сети газораспределения;
- в) информация о планируемом в соответствии с государственными и инвестиционными программами подключении (технологическом присоединении) перспективного объекта капитального строительства к перспективной сети газораспределения с реквизитами программы газификации и (или) иных государственных и инвестиционных программ, которыми предусмотрено подключение перспективного объекта капитального строительства к перспективной сети газораспределения;
- г) характер потребления газа (для перспективных объектов капитального строительства, подключение (технологическое присоединение) которых к перспективным сетям газораспределения предусмотрено программой газификации);
- д) информация о планируемой величине давления в точке подключения (для перспективных объектов капитального строительства, подключение которых к перспективным сетям газораспределения предусмотрено программой газификации);
- е) сроки проектирования, строительства и поэтапного введения в эксплуатацию (в случаях если поэтапность введения в эксплуатацию предусмотрена документацией на реконструкцию, строительство перспективного объекта капитального строительства) перспективного объекта капитального строительства, который планируется подключить к перспективной сети газораспределения (в том числе по этапам и очередям);
- ж) планируемая величина максимального годового объема транспортировки газа в точке подключения для проектируемой или строящейся сети газораспределения, которую планируется подключить к перспективной сети газораспределения, и (или) планируемое распределение максимального часового расхода газа отдельно по перспективным объектам капитального строительства, которые планируется подключить к перспективной сети газораспределения, и отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек;
- з) реквизиты утвержденного проекта межевания территории либо сведения о наличии схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории (при осуществлении строительства, реконструкции перспективного объекта капитального строительства в виде объекта федерального значения, объекта регионального значения или объекта местного значения на земельном участке или земельных участках, образованных из земель и (или) земельных участков, указанных в части 7.3 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации).

К запросу о выдаче предварительных технических условий, направляемому перспективным заявителем, прилагаются следующие документы:

- а) ситуационный план;
- б) топографическая карта земельного участка перспективного заявителя в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения (не прилагается, если осуществляются мероприятия по подключению проектируемой или строящейся сети газораспределения к перспективной сети газораспределения);

- в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на перспективные объекты капитального строительства, которые планируется подключить к перспективной сети газораспределения, и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) перспективные объекты капитального строительства, которые планируется подключить к перспективной сети газораспределения. В случае отсутствия правоустанавливающих документов на земельный участок при осуществлении строительства, перспективный заявитель представляет копию схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, утвержденной уполномоченным органом исполнительной власти. При осуществлении строительства, реконструкции объекта федерального значения, объекта регионального значения или объекта местного значения на земельном участке или земельных участках, образованных из земель и (или) земельных участков, указанных в части 7.3 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, заявитель представляет реквизиты утвержденного проекта межевания территории либо копию схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории (не прилагается, если осуществляются мероприятия по подключению проектируемой или строящейся сети газораспределения к перспективной сети газораспределения);
- г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя перспективного заявителя (в случае если запрос о выдаче перспективных технических условий подается представителем перспективного заявителя);
- д) расчет максимального часового расхода газа для перспективных объектов капитального строительства, которые планируется подключить к перспективной сети газораспределения (не прилагается, если осуществляются мероприятия по подключению проектируемой или строящейся сети газораспределения к перспективной сети газораспределения);
- е) копия разработанной и утвержденной в соответствии с законодательством Российской Федерации документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), предусматривающей строительство сети газопотребления в пределах территории, подлежащей комплексному развитию, в случае осуществления подключения (технологического присоединения), предусмотренного пунктом 97 настоящих Правил;
- ж) реквизиты схемы газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации и программы газификации и (или) копии иных государственных и инвестиционных программ, которыми предусмотрено подключение перспективного объекта капитального строительства к перспективной сети газораспределения;
- з) выкопировка из проектной документации на перспективную сеть газораспределения, к которой планируется осуществить подключение перспективного объекта капитального строительства (при наличии).

Предварительные технические условия оформляются по типовой форме согласно приложению N 12 Правил подключения и **содержат следующую информацию:**

- а) наименование программы газификации и (или) иных государственных и инвестиционных программ, предусматривающих подключение (технологическое присоединение) перспективного объекта капитального строительства к перспективной сети газораспределения;
- б) наименование и место нахождения перспективного объекта капитального строительства, подключение которого к перспективной сети газораспределения предусмотрено программой газификации или иными государственными и инвестиционными программами;
- в) точка подключения (характеристики перспективной сети газораспределения (диаметр, материал труб, проектное и рабочее давление), к которой планируется подключение (технологическое присоединение) перспективного объекта капитального строительства);
- г) максимальный часовой расход газа перспективного объекта капитального строительства, который планируется подключить к перспективной сети газораспределения;
 - д) суммарный максимальный часовой расход газа и отдельно по каждому перспективному

объекту капитального строительства, который планируется подключить к перспективной сети газораспределения (если их несколько);

- е) максимальный годовой объем транспортировки газа (в случае подключения проектируемой или строящейся сети газораспределения к перспективной сети газораспределения);
- ж) обязательства перспективного заявителя по подготовке сети газопотребления и (или) сети газораспределения, обеспечению газоиспользующим оборудованием и его размещению, обеспечению приборами учета газа, которые соответствуют обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, а также по установке газоиспользующего оборудования и прибора учета газа;
 - з) инженерно-технические требования к проектируемой или строящейся сети газораспределения;
- и) другие условия подключения (технологического присоединения) к перспективной сети газораспределения;
- к) срок ввода в эксплуатацию перспективной сети газораспределения, к которой планируется подключение (технологическое присоединение) перспективного объекта капитального строительства в соответствии с программой газификации или иными государственными и инвестиционными программами;
 - л) срок действия предварительных технических условий;
- м) обязательства перспективного заявителя по обращению к исполнителю с заявкой о подключении (технологическом присоединении) к сети газораспределения в срок, не превышающий 3 месяцев со дня направления исполнителем уведомления о вводе в эксплуатацию перспективной сети газораспределения, к которой планируется подключение (технологическое присоединение) перспективного объекта капитального строительства перспективного заявителя.