

УТВЕРЖДЕН

Приказом ООО «Газпром
газораспределение Томск»

от «25» *сентября* 2017 г. № 164-01

РЕГЛАМЕНТ

**работы комиссии по определению технической возможности подключения
объектов капитального строительства к сетям газораспределения
ООО «Газпром газораспределение Томск» на территории Томской области**

Томск

ООО «Газпром газораспределение Томск»
Отдел ДОУ

Содержание:

1. Общие положения	3
2. Порядок работы комиссии.....	4

Приложение №1 Заявка на проведение заседания комиссии по определению технической возможности подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» физических лиц.....6

Приложение №2 Заявка на проведение заседания комиссии по определению технической возможности подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» юридических лиц.....7

Приложение №3 Протокол заседания комиссии по определению технической возможности подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск».....8

1. Термины и определения

– «подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения» – совокупность организационных и технических действий, включая врезку и пуск газа, дающих возможность подключаемому объекту капитального строительства использовать газ, поступающий из сети газораспределения;

– «заявитель» – юридическое или физическое лицо, намеренное осуществить или осуществляющее строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства с последующим его подключением (технологическим присоединением) к сети газораспределения или подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения, а также в случае присоединения объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения – юридическое лицо, осуществляющее строительство объекта сети газораспределения или реконструкцию объекта существующей сети газораспределения, принадлежащего ему на праве собственности;

– «точка подключения» – место соединения сети газораспределения исполнителя с сетью газопотребления объекта капитального строительства;

– «Единое окно» – структурное подразделение, созданное для целей обеспечения процесса предоставления товаров, работ и услуг на основе принципа «Единого окна».

– «Комиссия» – группа лиц, утвержденная приказом генерального директора ООО «Газпром газораспределение Томск» для выполнения специальных мероприятий по определению технической возможности подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» на территории Томской области.

2. Общие положения

Регламент работы комиссии по определению технической возможности подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» на территории Томской области (далее по тексту – Регламент) с участием заявителя разработан во исполнение Распоряжения Правительства РФ от 31 января 2017 г. № 147-р «Целевые модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации» и Распоряжения Администрации Томской области от 01.03.2017 № 121-ра «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Внедрение в Томской области целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации», в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом Общества, внутренними документами Общества и Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее по тексту – Правила подключения).

Регламент определяет порядок взаимодействия заявителя и структурных подразделений ООО «Газпром газораспределение Томск», участвующих в работе комиссии.

Регламент утверждается и вводится в действие приказом генерального директора ООО «Газпром газораспределение Томск».

Подготовка предложений о внесении изменений в Регламент осуществляется структурными подразделениями ООО «Газпром газораспределение Томск».

Внесение изменений в Регламент осуществляется Приказом генерального директора ООО «Газпром газораспределение Томск».

3. Цели и задачи

Работа комиссии должна обеспечить повышение открытости информации о подключении к сетям газораспределения. Комиссия, ее члены и председатель назначаются

приказом генерального директора ООО «Газпром газораспределение Томск». Заседания комиссии проводятся по инициативе заявителя, срок проведения составляет не более 10 рабочих дней, начиная с момента получения от заявителя обращения.

Целью работы комиссии является определение технической возможности подключения к сетям газораспределения при более детальном изучении уже имеющихся документов (поданных при первом обращении заявителя за техническими условиями подключения: расчет в потребности тепле и топливе, схемы и т.д.) и дополнительно полученных в ходе работы комиссии. Решения принимаются совместно с заявителем на заключительном заседании комиссии.

Работа комиссии по определению технической возможности проводится для случаев подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» объектов капитального строительства заявителя со следующими параметрами:

- газоиспользующее оборудование с максимальным расходом газа от 15 до 42 м³/час (мощность от 125 до 350 кВт);
- проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе-вводе не более 0,3 МПа;
- расстояние от земельного участка заявителя до сети газораспределения, измеряемое по прямой линии, не более 150 метров.

Работа комиссии по определению технической возможности начинается после получения от заявителей следующих обращений:

- мотивированного требования об изменении дополненных технических условий;
- требования о предоставлении технических условий, когда заявителю ранее Обществом был направлен мотивированный отказ в выдаче технических условий.

4. Порядок работы комиссии

Заявитель подает заявку на проведение заседания комиссии по определению технической возможности подключения объекта капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» в «Единое окно» по форме (Приложение №1, №2). Указанный запрос может быть направлен в электронной форме с приложением необходимых документов, указанных в заявке.

Специалист «Единого окна» проверяет правильность заполнения заявки и комплект прилагаемых документов. Если заявка заполнена верно, специалист «Единого окна» регистрирует заявку и отслеживает срок проведения комиссии, который составляет не более 10 рабочих дней.

Работа комиссии по определению технической возможности подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» заключается в рассмотрении предоставленных материалов, проведения гидравлического расчета по сетям газораспределения (при необходимости). Комиссия также рассматривает все возможные варианты подключения с изменением точки присоединения. По итогам работы председатель назначает день заседания комиссии.

Специалист «Единого окна» по указанному в заявке способу получения извещения оповещает Заявителя о сроке проведения заседания комиссии.

Комиссия при определении технической возможности подключения руководствуется Правилами подключения.

По итогам заседания комиссии готовится Протокол (Приложение №3), в котором прописывается принятое решение и предложенные иные варианты подключения объекта капитального строительства к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск». Протокол оформляется в двух экз. 1 – выдается Заявителю, 2 – й остается в ООО «Газпром газораспределение Томск». Заявитель вправе выразить свое несогласие с решением в Протоколе.

Специалист «Единого окна» по получении Протокола регистрируют его и выдает заявителю с записью в журнале о получении на руки.

Начальник производственного отдела



С.И.Ганженко