

Раскрытие информации субъектами естественных монополий в сфере транспортировки газа по газораспределительным сетям ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" в части техприсоединения.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 года № 872 "О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам" организации, оказывающие услуги по транспортировке газа по газопроводам должны публиковать на официальном сайте в сети Интернет или в печатном издании нижеуказанную информацию в установленные законодательством сроки.

На основании п. 7 Стандартов раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 872 от 29 октября 2010 г., организация должна уведомлять Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области о месте размещения информации в течение 5 рабочих дней со дня ее опубликования (с указанием официальных печатных изданий и (или) адреса официального сайта).

В случае если информация размещается субъектом естественных монополий только на выбранном им официальном сайте, он обязан опубликовать сведения об этом в официальных печатных изданиях со ссылкой на соответствующий официальный сайт. При этом информация, размещенная на официальном сайте, должна быть доступна в течении 5 лет.

Постановление № 872		Содержание	Ссылка на файл, раскрывающий информацию
Пункт	Под пункт		
11	Д	<p>информация о регистрации и ходе реализации заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по трубопроводам и заявок на подключение (подсоединение) к магистральному газопроводу или газораспределительной сети субъектов естественных монополий содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - количество поступивших заявок (отдельно указывается количество заявок, поступивших от заявителей - юридических лиц и заявителей - физических лиц); - количество отклоненных заявок; - количество заявок, находящихся на рассмотрении; - количество удовлетворенных заявок. 	открыть
11	е	<p>информация об условиях, на которых осуществляется оказание регулируемых услуг по транспортировке газа по трубопроводам субъектами естественных монополий и (или) подключение (подсоединение) к магистральному газопроводу или газораспределительной сети субъектов естественных монополий, содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - существенные условия и (или) типовую форму договора об оказании услуг по транспортировке газа (при ее наличии); - существенные условия и (или) типовую форму договора о подключении (подсоединении) к магистральному газопроводу или газораспределительной сети субъектов естественных монополий (при ее наличии); - сведения о сроках подачи заявок на оказание услуг по транспортировке газа по трубопроводам; - требования к содержанию заявок с указанием перечня необходимых для представления заявителем субъекту естественных монополий документов с целью получения доступа к услугам по транспортировке газа и подключения (подсоединения) к магистральному газопроводу или газораспределительной сети субъектов естественных монополий; 	открыть
11	ж	<p>информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к магистральному газопроводу или газораспределительной сети субъектов естественных монополий, содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - регламент выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к магистральному газопроводу или газораспределительной сети субъектов естественных монополий. 	открыть открыть

11	К	<p>информация о плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставках, определяющих ее величину, в отношении которых осуществляется государственное регулирование, с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об их установлении содержит:</p> <p><i>дата окончания срока действия (предлагаемая для пересмотра) платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям или стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину;</i></p> <p><i>случаи, для которых плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту;</i></p> <p><i>случаи, для которых плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям определяется на основании стандартизированных тарифных ставок;</i></p> <p><i>выдержки из нормативных правовых актов, в которых приводится порядок определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на основании стандартизированных тарифных ставок.</i></p> <p>В случае если законодательством Российской Федерации предусмотрены различные варианты определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, информация о плате за технологическое присоединение должна содержать все возможные варианты ее определения.</p>	открыть
11	Л	<p>информация о перечне сведений, направляемых в составе запроса на получение технических условий подключения (технологического присоединения) строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных объектов капитального строительства к газораспределительным сетям;</p>	открыть
11	М	<p>информация о перечне сведений, направляемых в составе заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных объектов капитального строительства к газораспределительным сетям;</p>	открыть
11	Н	<p>информация об адресах и телефонах структурных подразделений, осуществляющих прием запросов на выдачу технических условий на подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения и заявок на заключение договоров о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения.</p>	открыть

Форма

ИНФОРМАЦИЯ за 2019 год
о регистрации и ходе реализации заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительным сетям
ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" по долгосрочным договорам
(от заявителей - юридические лица)

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Количество поступивших заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество отклоненных заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество находящихся на рассмотрении, на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество удовлетворенных заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.
1	2	3	4	5	6
1	Газораспределительная сеть ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" г. Челябинск	январь - 0 февраль - 0 март - 0 апрель - 0 май - 0 июнь - 0 июль - 0 август - 0 сентябрь - 0 октябрь - 0 ноябрь - 0 декабрь - 0	0	0	0

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

Форма

ИНФОРМАЦИЯ за 2019 год
о регистрации и ходе реализации заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительным сетям
ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" по краткосрочным договорам
(от заявителей - юридические лица)

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Количество поступивших заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество отклоненных заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество находящихся на рассмотрении, на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество удовлетворенных заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.
1	2	3	4	5	6
1	Газораспределительная сеть ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" г. Челябинск	январь - 0 февраль - 0 март - 0 апрель - 0 май - 0 июнь - 0 июль - 0 август - 0 сентябрь - 0 октябрь - 0 ноябрь - 0 декабрь - 0	0	0	0

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

Форма

ИНФОРМАЦИЯ за 2019 год
о регистрации и ходе реализации заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительным сетям
ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" на условиях прерывания
(от заявителей - юридические лица)

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Количество поступивших заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество отклоненных заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество находящихся на рассмотрении, на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.	Количество удовлетворенных заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети, шт.
1	2	3	4	5	6
1	Газораспределительная сеть ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" г. Челябинск	январь - 0 февраль - 0 март - 0 апрель - 0 май - 0 июнь - 0 июль - 0 август - 0 сентябрь - 0 октябрь - 0 ноябрь - 0 декабрь - 0	0	0	0

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

**ИНФОРМАЦИЯ
ОБ УСЛОВИЯХ, НА КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОКАЗАНИЕ
РЕГУЛИРУЕМЫХ УСЛУГ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ ГАЗА
ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ к ООО Индустриальный Парк "Станкомаш"**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Существенные условия договора об оказании услуг по транспортировке газа по газораспределительной сети	Сроки подачи заявок на оказание услуг по транспортировке газа по газораспределительной сети	Требования к содержанию заявок с указанием перечня необходимых для представления заявителем субъектам естественных монополий документов с целью получения доступа к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети
1	2	3	4	5
1	<p>Газораспределительная сеть ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" г. Челябинск</p>	<p>Транспортировка газа по сетям газораспределения осуществляется при наличии: - свободной мощности в сетях газораспределения на заявленный период транспортировки газа; - подводящих газопроводов и газопроводов-вводов к покупателям газа с пунктами учета газа, подготовленных к началу поставки газа; - соответствие качества и параметров поставляемого газа требованиям действующей нормативно-технической документации; К существенным условиям договора транспортировки газа относятся: - объем транспортируемого газа, - условия транспортировки, - порядок учета газа, - качество газа, - цена и порядок расчетов на услуги по транспортировке газа, - срок действия договора. Договор транспортировки газа заключается между покупателем и газораспределительной организацией, или между покупателем и поставщиком совместно с договором поставки газа.</p>	<p>Установлены следующие сроки подачи заявок на транспортировку газа: 1) по договорам, заключаемым на срок до одного года - не позднее чем за месяц и не ранее чем за три месяца до указанной в заявке даты начала транспортировки; 2) по договорам, заключенным на срок более одного года и до пяти лет - не позднее чем за три месяца и не ранее чем за один год до начала года, в котором начнется транспортировка; 3) по договорам, заключаемым на срок более пяти лет - не позднее чем за шесть месяцев и не ранее чем за три года до начала года, в котором начнется транспортировка.</p>	<p>ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" принимает запросы о выдаче технических условий и заявки о подключении в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 N 1314. Запрос о предоставлении технических условий должен содержать: а) полное и сокращенное (при наличии) наименование заявителя, его организационно-правовую форму, местонахождение и почтовый адрес (для юридического лица) либо фамилию, имя, отчество, место жительства и почтовый адрес (для индивидуального предпринимателя); б) планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации); в) планируемую величину максимального часового расхода газа (мощности) отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек; г) наименование присоединяемого объекта сети газораспределения в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения. К запросу о предоставлении технических условий прилагаются следующие документы: а) копии правоустанавливающих документов на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) принадлежащий заявителю объект капитального строительства (далее - земельный участок); б) ситуационный план; в) расчет планируемого максимального часового расхода газа (не требуется в случае планируемого максимального часового расхода газа не более 5 куб. метров); г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если запрос о предоставлении технических условий подается представителем заявителя); д) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства, в случае если завершено строительство указанного объекта. В заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой заявителем, ранее получившим технические условия, указываются следующие сведения: а) реквизиты заявителя (для юридических лиц полное наименование и государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, дата ее внесения в реестр, почтовый адрес и иные способы обмена информацией - телефоны, факс, адрес электронной почты); б) наименование и местонахождение объекта капитального строительства, который необходимо подключить (технологически присоединить) к сети газораспределения; в) характер потребления газа (вид экономической деятельности хозяйствующего субъекта - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей); г) сроки проектирования, строительства и поэтапного введения в эксплуатацию объекта капитального строительства (в том числе по этапам и очередям); д) планируемое распределение максимального часового расхода газа отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек; е) номер и дата выдачи технических условий, полученных ранее заявителем (в случае если заявителем ранее предоставлялись технические условия), срок действия которых на момент подачи заявки о подключении (технологическом присоединении) не истек. К заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой исполнителю заявителем, прилагаются следующие документы:</p>

следующие документы:

- а) ситуационный план;
- б) топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения;
- в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя;
- г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);
- е) расчет максимального часового расхода газа (не прилагается, если планируемый максимальный часовой расход газа не более 5 куб. метров);

Для заключения договора транспортировки газа в ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" подаются следующие документы:

для юридических лиц: - Акт о подключении; копии паспортов на установленное газопотребляющее оборудование; документ, подтверждающий право собственности заявителя в отношении помещений, газоснабжение которых нужно обеспечить; документы (паспорта) на газовое оборудование, документы, подтверждающие тип установленного прибора учета газа, место его присоединения к газопроводу, дату опломбирования прибора учета заводом-изготовителем или организацией, осуществляющей его последнюю поверку; а также установленный срок проведения очередной поверки, паспорт прибора учета- (в случае его установки)

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

**ИНФОРМАЦИЯ
О ПОРЯДКЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И ДРУГИХ
МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ (ПОДСОЕДИНЕНИЕМ)
К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ ООО Индустриальный Парк "Станкомаш"**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона 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	10
1	Газораспределительная сеть ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" г. Челябинск	ГРП	Независимо от зоны выхода из газораспределительной сети	Подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сети газораспределения осуществляется в следующем порядке: а) направление исполнителю запроса о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее соответственно - технические условия, запрос о предоставлении технических условий) по типовой форме, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2017 г. N 713 "Об утверждении типовых форм документов, необходимых для подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения, и о внесении изменений в Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения" (далее - Постановление № 713); б) выдача технических условий по типовой форме, утвержденной Постановлением № 713; в) направление исполнителю заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее - заявка о подключении (технологическом присоединении) по типовой форме, утвержденной Постановлением № 713); г) заключение договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее - договор о подключении) в соответствии с типовой формой, утвержденной Постановлением № 713; д) выполнение заявителем и исполнителем технических условий; е) составление акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению); ж) составление акта о подключении (технологическом присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон по типовым формам, утвержденным Постановлением № 713.	В соответствии с требованиями Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314	Фактическое присоединение и пуск газа	В соответствии с требованиями Правил безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.11.2013 № 542	1. Заключение заказчиком договора на поставку и транспортировку газа. 2. Заключение заказчиком договора на техническое обслуживание вновь построенных объектов газораспределения и газопотребления	Регулируется Гражданским кодексом РФ; Техническим регламентом о безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 года № 870; Постановление Правительства РФ от 14.05.2013 № 410 "О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования"; Правилами поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21.07.2008 № 549; Правилами поставки газа в Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 05.02.1998 № 162; Правилами безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденными приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.11.2013 № 542

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

Регламент выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети ООО Индустриальный Парк "Станкомаш"

размещен на сайте организации

<http://stankomashpark.ru/about/raskrytie-informatsii>

ИНФОРМАЦИЯ

О ПЛАТЕ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ ООО ТНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК "СТАНКОМАШ" И (ИЛИ) СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВКАХ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ЕЕ ВЕЛИЧИНУ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

№ п/п	Дата окончания срока децствия платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям или стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину (предполагаемая дата пересмотра), с указание источника	Случаи, для которых плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту	Случаи, для которых плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям определяется на основании стандартизированных тарифных ставок	Выдержки из нормативных правовых актов, в которых приводится порядок определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на основании стандартизированных тарифных
1	2	3	4	5
1	<p>1_19) Постановлением МТриЭ Челябинской области № 88/3 от 25.12.2018г. (прилож. № 1 таблица 7 и приложение № 2 таблица 7) - установлены Стандартизированные тарифные ставки используемые для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования, к сетям газораспределения ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" Стандартизированные тарифные ставки действуют с 01.01.2019 г. по 31.12.2019г.</p> <p>1.1_19) Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области № 7/7 от 24.01.2019г. (Об исправлении опечаток в постановление МТриЭ Челябинской области № 88/3 от 25.12.2018г.</p> <p>2_19) Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области № 70/20 от 13.11.2018г. установлены Стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час к сетям газораспределения ООО Индустриальный Парк "Станкомаш". Стандартизированные тарифные ставки действуют с 01.01.2019 г. по 31.12.2019г.</p>	<p>Плата за технологическое присоединение потребителей газа, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет свыше 500 куб. метров в час и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа, а также в случаях, если лицо, подавшее заявку на подключение, письменно подтверждает готовность компенсировать расходы газораспределительной организации, связанные с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих газораспределительных сетей, необходимой для осуществления технологического присоединения, в случае, если такие расходы не были включены в инвестиционные программы газораспределительной организации, устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту после его разработки и экспертизы</p>	<p>Стандартизированные тарифные ставки используются для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования "заявителей первой категории", максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых не превышает 20 куб. метров в час включительно с учетом расхода газа газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в данной точке подключения объекта капитального строительства, при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство исполнителем до точки подключения газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом) и устройство пунктов редуцирования газа (при необходимости), за исключением случаев, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту</p> <p>Стандартизированные тарифные ставки используются для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования "заявителей второй категории", максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет менее 500 куб. метров в час и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе менее 0,6 МПа включительно, в случаях, если протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 500 метров в сельской местности и (или) не более 300 метров в</p>	<p>1) Пункты 92, 93, 94,96, "Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения" утвержденных Постановлением Правительства РФ № 1314 от 30.12.2013</p> <p>2) Пункт 26 (21) Постановления Правительства РФ № 1021 от 29.12.2000 "О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации"</p> <p>3) с 16.12.2018г. п. 4(в), п. 7, п. 8 п. 10 "Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину" утвержденных</p>

<p>более 500 метров в сельской местности и (или) не более 300 метров в границах городских поселений и (или) указанная сеть газораспределения пролегает по территории не более чем одного муниципального образования, <u>за исключением случаев</u>, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту</p> <p>Стандартизированные тарифные ставки используются для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования "заявителей третьей категории", максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых составляет менее 500 куб. метров в час и (или) проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе менее 0,6 МПа, в случаях, если протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет более 500 метров в сельской местности и (или) более 300 метров в границах городских поселений и (или) указанная сеть газораспределения пролегает по территориям двух и более муниципальных образований, <u>за исключением случаев</u>, когда плата за технологическое присоединение устанавливается по индивидуальному проекту</p>	<p>величину утвержденных Приказом ФАС России от 16.08.2014 г. № 1151/18. (опубликован на Официальном интернет-портале правовой информации - 06.12.2018).</p> <p>4) до 16.12.2018г. п. 5(в), п. 7, п. 9, п. 11, п. 12, п. 14 "Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину" утвержденных Приказом ФСТ России от 28.04.2014 г. № 101-э/3.</p>
---	---

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

ИНФОРМАЦИЯ

О ПЕРЕЧНЕ СВЕДЕНИЙ, НАПРАВЛЯЕМЫХ В СОСТАВЕ ЗАПРОСА НА ПОЛУЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ПОДКЛЮЧЕНИЯ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ) СТРОЯЩИХСЯ, РЕКОНСТРУИРУЕМЫХ ИЛИ ПОСТРОЕННЫХ, НО НЕ ПОДКЛЮЧЕННЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ

ООО Индустриальный Парк "Станкомаш"

№ п/п	Информация, подлежащая отражению в запросе о предоставлении технических условий	Перечень документов, прилагаемых к запросу о выдаче технических условий
1	2	3
1	<p>а) полное и сокращенное (при наличии) наименования заявителя, его организационно-правовую форму, местонахождение и почтовый адрес (для юридического лица) либо фамилию, имя, отчество, место жительства и почтовый адрес (для физического лица (индивидуального предпринимателя));</p> <p>б) планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации);</p> <p>в) планируемую величину максимального часового расхода газа (мощности) отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек;</p> <p>г) наименование присоединяемого объекта сети газораспределения в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения</p>	<p>а) копии правоустанавливающих документов на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) принадлежащий заявителю объект капитального строительства (далее - земельный участок), а в случае отсутствия правоустанавливающих документов на земельный участок при осуществлении строительства, реконструкции в рамках реализации программы реновации жилищного фонда в городе Москве - копия схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, утвержденной уполномоченным органом исполнительной власти г. Москвы, за исключением случаев предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения;</p> <p>б) ситуационный план;</p> <p>в) расчет планируемого максимального часового расхода газа (не требуется в случае планируемого максимального часового расхода газа не более 5 куб. метров);</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если запрос о предоставлении технических условий подается представителем заявителя);</p> <p>д) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства, в случае если завершено строительство указанного объекта;</p> <p>е) согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент, в случаях, предусмотренных пунктом 34 настоящих Правил;</p> <p>ж) документы, предусмотренные пунктом 47 настоящих Правил, в случае предоставления технических условий при уступке права на использование мощности;</p> <p>и) документ, подтверждающий право собственности или иное законное основание на сеть газораспределения (при реконструкции сети газораспределения), в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения.</p>

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

ИНФОРМАЦИЯ

О ПЕРЕЧНЕ СВЕДЕНИЙ, НАПРАВЛЯЕМЫХ В СОСТАВЕ ЗАЯВКИ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) СТРОЯЩИХСЯ, РЕКОНСТРУИРУЕМЫХ ИЛИ ПОСТРОЕННЫХ, НО НЕ ПОДКЛЮЧЕННЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ

ООО Индустриальный Парк "Станкомаш"

№ п/п	Информация, подлежащая отражению в заявке о подключении (технологическом присоединении)	Перечень документов, прилагаемых к заявке о подключении (технологическом присоединении)
1	2	3
1	<p>В заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой заявителем, указываются следующие сведения:</p> <p>а) реквизиты заявителя (для юридических лиц полное наименование и государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, дата ее внесения в реестр, почтовый адрес и иные способы обмена информацией - телефоны, факс, адрес электронной почты);</p> <p>б) наименование и местонахождение объекта капитального строительства, который необходимо подключить (технологически присоединить) к сети газораспределения;</p> <p>в) характер потребления газа (вид экономической деятельности хозяйствующего субъекта - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей);</p> <p>г) сроки проектирования, строительства и поэтапного введения в эксплуатацию объекта капитального строительства (в том числе по этапам и очередям);</p> <p>д) планируемое распределение максимального часового расхода газа отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек;</p> <p>е) номер и дата выдачи технических условий, полученных ранее заявителем (в случае если заявителю ранее предоставлялись технические условия), срок действия которых на момент подачи заявки о подключении (технологическом присоединении) не истек.</p> <p>В случае если ранее предоставленные заявителем исполнителю сведения для выдачи технических условий изменились, заявитель в заявке о подключении (технологическом присоединении) дополнительно указывает информацию об этих изменениях.</p> <p>В случае если заявитель, ранее не получивший технические условия, не обладает информацией о величине максимального часового расхода газа, указанная информация уточняется с участием сотрудников исполнителя.</p>	<p>В заявке о подключении (технологическом присоединении), направляемой исполнителю заявителем, прилагаются следующие документы:</p> <p>а) копии правоустанавливающих документов на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) принадлежащий заявителю объект капитального строительства (далее - земельный участок), а в случае отсутствия правоустанавливающих документов на земельный участок при осуществлении строительства;</p> <p>б) ситуационный план;</p> <p>в) топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения;</p> <p>г) расчет планируемого максимального часового расхода газа (не требуется в случае планируемого максимального часового расхода газа не более 5 куб. метров);</p> <p>д) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если запрос о предоставлении технических условий подается представителем заявителя);</p> <p>е) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства, в случае если завершено строительство указанного объекта;</p> <p>ж) согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент, в случаях, предусмотренных пунктом 34 Правил подключения);</p> <p>з) документы, предусмотренные пунктом 47 Правил подключения, в случае предоставления технических условий при уступке права на использование мощности;</p> <p>и) документ, подтверждающий право собственности или иное законное основание на сеть газораспределения (при реконструкции сети газораспределения), в случае предоставления технических условий на присоединение объекта сети газораспределения к другой сети газораспределения.</p> <p>3.</p>

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.

ИНФОРМАЦИЯ

**ОБ АДРЕСАХ И ТЕЛЕФОНАХ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПРИЕМ ЗАПРОСОВ НА ВЫДАЧУ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ
НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К СЕТЯМ
ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ЗАЯВОК НА ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ О ПОДКЛЮЧЕНИИ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К СЕТЯМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ
ООО Индустриальный Парк "Станкомаш"**

№ п/п	Адреса, по которым осуществляется прием запросов на выдачу технических условий на подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения и заявок на заключение договоров о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения	Номера телефонов по которым можно получить консультацию по вопросам выдачи технических условий на подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения и заявок на заключение договоров о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения	Режим работы структурных подразделений, осуществляющих прием документов и консультирование по вопросам выдачи технических условий на подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения и заключения договоров о подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения
1	2	3	4
1	454010, г. Челябинск, ул. Енисейская, д. 8, каб № 201	(351) 216-85-86	Понедельник - Пятница 8:30 - 17:00

* Социально значимые группы потребителей и население на производственной площадке ООО Индустриальный Парк "Станкомаш" - отсутствуют.