

Утвержден приказом АО «УТВиК»
«Об утверждении регламента подключения
(технологического присоединения)
к системе теплоснабжения
от 04.02.2022г. №4-1Р

РЕГЛАМЕНТ
подключения (технологического присоединения)
к системе теплоснабжения АО «УТВиК»

1. Используемые термины, определения и сокращения

В целях регламента используются следующие термины и определения:

Система теплоснабжения	Совокупность источника тепловой энергии и теплопотребляющих установок, технологически соединенных тепловыми сетями.
Объект	Здание, строение, сооружение или иной объект капитального строительства, на котором предусматривается потребление тепловой энергии.
Заявитель	Собственник объекта капитального строительства (либо иное лицо, наделенное полномочиями) имеющее намерение подключить объект к системе теплоснабжения.
Заявка	Заявка на заключение договора о подключении, оформленная и направленная в адрес АО «УТВиК» в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации.
Договор о подключении	Договор, по которому Исполнитель обязуется осуществлять подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, а Заявитель обязуется выполнить действия по подготовке объекта к подключению и оплатить Исполнителю услуги по подключению.
Подключение (технологическое присоединение)	Совокупность организационных и технических действий, дающих возможность подключаемому объекту потреблять тепловую энергию из системы теплоснабжения, обеспечивать передачу тепловой энергии по смежным тепловым сетям или выдавать тепловую энергию, производимую на источнике тепловой энергии, в систему теплоснабжения.
Тепловая сеть	Совокупность устройств (включая центральные тепловые пункты, насосные станции), предназначенных для передачи тепловой энергии, теплоносителя от источников тепловой энергии до теплопотребляющих установок.
Тепловая энергоустановка	Энергоустановка, предназначенная для производства или преобразования, передачи, накопления, распределения или потребления тепловой энергии.
Точка подключения	Место присоединения подключаемого объекта к системе теплоснабжения (граница земельного участка, в случае подключения многоквартирного дома – граница с

	инженерно-техническими сетями дома)
Плата за подключение	Плата за подключение к системе теплоснабжения, определяется в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения (утв. Приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э) и устанавливается Органом регулирования. В отношении объекта к системе теплоснабжения с тепловой нагрузкой, превышающей 1.5 Гкал/ч, при отсутствии технической возможности подключения плата за подключение устанавливается в индивидуальном порядке.
Орган регулирования	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в Ханты-Мансийском автономном округе – Региональная служба по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.
Акт о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя	Акт о готовности внутриплощадочных и внутридомовых тепловых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя – документ, подтверждающий готовность внутриплощадочных и внутридомовых тепловых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя. Форма акта о готовности является типовой и утверждена Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения (утв. Постановлением Правительства РФ от 05.07.2018г. № 787)
Акт о подключении	Документ, подтверждающий завершение подключения, включая данные о балансовой принадлежности (указываются границы раздела тепловых сетей, теплопотребляющих установок и источников тепловой энергии по признаку владения на праве собственности или на ином законном основании) и эксплуатационной ответственности элементов системы теплоснабжения. Форма Акта о подключении является типовой и утверждена Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения (утв. Постановлением Правительства РФ от 05.07.2018г. № 787)

2. Общие положения

2.1 Настоящий Регламент разработан с целью раскрытия информации о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения АО «УТВиК» в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 N 570 "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования" (далее- Регламент).

2.2 Действие настоящего Регламента распространяется на Объекты, подключаемые к системе теплоснабжения АО «УТВиК» на основании договора о подключении.

2.3 Настоящий Регламент является документом, который содержит в себе следующую информацию:

- сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения;
- сведения о размере платы за услуги по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения;
- информацию о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта регулируемой организации в сети «Интернет»;
- блок-схему, отражающую графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения.

2.4 Документ разработан в соответствии с федеральными законами, подзаконными нормативно-правовыми актами и нормативно-техническими документами, включая, но не ограничиваясь:

- Градостроительным кодексом РФ
- Федеральным Законом от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв.Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115);
- Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя (утв. Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 №1034);
- Распоряжение правительства Российской Федерации от 13.01.2017 г. №147 «Об утверждении целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектом Российской Федерации»;

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 г. №3042-р «о внесении изменений в Распоряжение Правительства Российской Федерации от 13.01.2017 №147».

3. Состав, последовательность действий и сроки при осуществлении подключения (технологического присоединения) Объекта к системе теплоснабжения

Подключение к системам теплоснабжения осуществляется в следующем порядке:

- направление исполнителю заявки на заключение договора о подключении;
- заключение договора о подключении;
- выполнение сторонами договора о подключении мероприятий по подключению, предусмотренных условиями договора о подключении;
- составление акта о готовности;
- получение заявителем временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора для проведения испытаний и пусконаладочных работ в отношении подключаемых объектов теплоснабжения и (или) теплопотребляющих установок;
- подача тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования;
- составление акта о подключении.

3.1 Этап: «Подача Заявки для заключения договора о подключении»

3.1.1 С целью заключения Договора о подключении, Заявитель направляет Заявку в адрес АО «УТВиК».

3.1.2 Заявка может быть подана как в бумажном, так и в электронном виде.

3.1.3 Заявка должна быть оформлена и содержать в себе информацию в соответствии с п.п. 35, 36 Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв.Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115);

3.1.4 Актуальная форма Заявки, включая исчерпывающий перечень документов, предоставляемых вместе с Заявкой, размещены на официальном сайте АО «УТВиК» в сети «Интернет» (<http://utvik-pokachi.ru>).

При этом Заявитель имеет право подать Заявку, составленную в произвольной форме. АО «УТВиК» не вправе отказать ему в приеме Заявки при условии указания в ней всех необходимых сведений в соответствии с п. 35 и предоставления всех документов в соответствии с п. 36 Правил подключения

(технологического присоединения) подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв.Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115).

3.1.5 При несоответствии в заявке сведений требованиям п. 35 и не предоставления всех документов в соответствии с п. 36 Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв.Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115), АО «УТВиК» в течение 3 рабочих дней со дня получения Заявки направляет официальное уведомление в адрес Заявителя о необходимости предоставления сведений и (или) документов, необходимых для рассмотрения заявки по существу.

3.1.6 Заявитель обязан представить недостающие документы и сведения в течение 20 рабочих дней с даты получения уведомления.

3.1.7 В случае непредоставления Заявителем недостающих документов и сведений в течение указанного в п.3.1.6 настоящего Регламента срока, АО «УТВиК» вправе аннулировать Заявку, уведомив об этом Заявителя в течение трех рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании Заявки.

3.1.8 В случае отсутствия технической возможности подключения (техническая возможность подключения к системе централизованного теплоснабжения существует при одновременном наличии резерва пропускной способности тепловых сетей, обеспечивающих передачу необходимого объема тепловой энергии, теплоносителя, и резерва тепловой мощности источников тепловой энергии) исполнитель в течение 10 рабочих дней, со дня получения заявки на заключение договора о подключении направляет заявителю письмо с предложением выбрать один из следующих вариантов создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения:

-заключение договора о подключении с платой, установленной в индивидуальном порядке, без внесения изменений в инвестиционную программу исполнителя и с последующим внесением соответствующих изменений в схему теплоснабжения в установленном порядке;

- заключение договора о подключении будет осуществлено после внесения необходимых изменений в схему теплоснабжения и (или) инвестиционную программу исполнителя и (или) смежной организации.

В течение 5 рабочих дней со дня получения указанного письма от исполнителя заявитель направляет исполнителю письмо с указанием выбранного варианта создания технической возможности подключения к

системе теплоснабжения либо с отказом от подключения к системе теплоснабжения.

В случае если заявитель выбирает вариант создания технической возможности подключения к системе теплоснабжения он в ответном письме исполнителю подтверждает свое согласие на осуществление подключения после выполнения исполнителем мероприятий, независимо от срока их выполнения.

В случае неполучения от заявителя ответа о выборе варианта создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения в течение 30 календарных дней со дня направления исполнителем соответствующего письма заявка на заключение договора о подключении аннулируется, исполнитель направляет заявителю соответствующее уведомление в течение 3 рабочих дней со дня аннулирования заявки на заключение договора о подключении.

3.2 Этап: «Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения»

3.2.1 В случае предоставления Заявителем заявки на подключение к системе теплоснабжения и документов в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством, при наличии технической возможности подключения (техническая возможность подключения к системе централизованного теплоснабжения существует при одновременном наличии резерва пропускной способности тепловых сетей, обеспечивающих передачу необходимого объема тепловой энергии, теплоносителя, и резерва тепловой мощности источников тепловой энергии) специалисты АО «УТВиК» в срок не более 10 рабочих дней осуществляют подготовку проекта Договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения и направляет его Заявителю в 2 экземплярах.

3.2.2 Срок направления проекта Договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения Заявителю может быть увеличен:

- в случае отсутствия технической возможности подключения объекта к системе теплоснабжения и (или) необходимости установления платы за подключение, в том числе в индивидуальном порядке. В этом случае, проект договора о подключении направляется Заявителю в 2 экземплярах в течение 20 рабочих дней со дня установления уполномоченным органом в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения платы за подключение.

При этом АО «УТВиК» в обязательном порядке направляет в адрес Заявителя официальное уведомление о статусе рассмотрения Заявки при увеличении срока рассмотрения Заявки.

- в случае если подключение объекта капитального строительства к системе теплоснабжения возможно непосредственно к тепловым сетям, принадлежащим на праве собственности или на ином законном основании смежной организации, исполнитель обращается к такой организации в целях согласования подключения заявителя.

Исполнитель в течение 5 рабочих дней со дня получения заявки на подключение направляет в смежную организацию запрос о представлении согласия на подключение объекта капитального строительства непосредственно к принадлежащим ей тепловым сетям и одновременно уведомляет заявителя о направлении указанного запроса.

Смежная организация обязана в течение 5 рабочих дней со дня получения от исполнителя запроса о представлении согласия на подключение объекта капитального строительства непосредственно к принадлежащим ей тепловым сетям направить исполнителю в письменной форме согласие на подключение объекта с указанием факта необходимости или отсутствия необходимости реализации мероприятий на тепловых сетях указанной организации для подключения заявителя или отказ от согласования подключения объекта через принадлежащие ей тепловые сети.

В случае если смежная организация является лицом, не оказывающим услуги по передаче тепловой энергии и (или) не осуществляющим продажу тепловой энергии, и для подключения не требуется модернизация (реконструкция) технологически связанных тепловых сетей организации для обеспечения требуемой заявителем тепловой нагрузки, заключение договора о подключении осуществляется исполнителем после получения от указанной смежной организации в письменной форме согласия на подключение объекта непосредственно к принадлежащим ей тепловым сетям с приложением копий документов, подтверждающих право собственности или иное законное право владения технологически связанными тепловыми сетями и (или) источниками тепловой энергии в системе теплоснабжения. Такое согласие является достаточным основанием для заключения договора о подключении между заявителем и исполнителем через тепловые сети, принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании смежной организации.

При получении исполнителем отказа смежной организации, являющейся лицом, не оказывающим услуги по передаче тепловой энергии и (или) не осуществляющим продажу тепловой энергии, от согласования подключения объекта непосредственно к принадлежащим ей тепловым сетям или неполучении в установленный срок ответа от смежной организации исполнитель определяет точку присоединения на существующих тепловых сетях, принадлежащих исполнителю, и уведомляет об этом заявителя в течение 5 рабочих дней с даты получения соответствующего отказа или с даты истечения срока, установленного для ответа смежной организации.

В случае если смежная организация является лицом, не оказывающим услуги по передаче тепловой энергии и (или) не осуществляющим продажу тепловой энергии, и для подключения требуется модернизация (реконструкция) технологически связанных тепловых сетей, в том числе в целях изменения их тепловой мощности для обеспечения требуемой заявителем тепловой нагрузки, исполнителем и смежной организацией заключается договор гражданско-правового характера в порядке и на условиях, которые предусмотрены гражданским законодательством Российской Федерации.

В случае если для подключения на объектах теплоснабжения смежной организации не требуется выполнение работ по их реконструкции (модернизации), исполнитель заключает с такой смежной организацией соглашение о взаимодействии в целях подключения объектов заявителя, в котором определяются обязательства сторон в связи с подключением объекта капитального строительства заявителя, а также ответственность сторон за неисполнение обязательств по соглашению. Смежная организация обязана подписать проект соглашения о взаимодействии в течение 10 рабочих дней с даты его получения от исполнителя.

В этом случае, проект договора о подключении направляется Заявителю в 2 экземплярах в течение 10 рабочих дней со дня урегулирования вопроса подключения со смежной организацией.

3.2.3 При согласовании органов местного самоуправления, отвечающих за утверждение схемы теплоснабжения города Покачи, внесения изменений в схему теплоснабжения в части мероприятий, направленных на обеспечение подключения (снятия технических ограничений для обеспечения технической возможности подключения), АО «УТВиК» может увеличить срок подключения объекта заявителя на срок до 3 лет. В случае внесения изменений в схему теплоснабжения теплоснабжающая или теплосетевая организация в течение 20 рабочих дней со дня внесения изменений обращается в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере теплоснабжения для внесения изменений в инвестиционную программу.

3.2.4 В случае отказа органа местного самоуправления, отвечающего за утверждение схемы теплоснабжения города Покачи, во внесении изменений в схему теплоснабжения в части мероприятий, направленных на обеспечение подключения (снятия технических ограничений для обеспечения технической возможности подключения), АО «УТВиК» направляет заявителю обосновать отказ в подключении. Орган местного самоуправления обязан предоставить заявителю информацию об иных возможностях теплоснабжения подключаемого объекта.

3.2.5 Договор о подключении заключается в простой письменной форме в 2 экземплярах - по одному для каждой из сторон.

Договор о подключении содержит следующие существенные условия:

- перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению объекта к системе теплоснабжения и обязательства сторон по их выполнению;

- дата подключения, определенная в соответствии с пунктом 55 Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв. Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115);

- размер платы за подключение (в том числе с приложением расчета указанной платы);

- порядок и сроки внесения заявителем платы за подключение;

- размер и виды тепловой нагрузки подключаемого объекта с указанием:

- максимальных, минимальных часовых и среднечасовых тепловых нагрузок подключаемого объекта по видам теплоносителей и видам теплопотребления (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение, технологические нужды), а также схем подключения теплопотребляющих установок;

- параметров (давление, температура) теплоносителей и пределов их отклонений в точках подключения к тепловой сети с учетом роста нагрузок в системе теплоснабжения;

- местоположения точек подключения;

- условия и порядок подключения внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к системе теплоснабжения;

- обязательства заявителя по оборудованию подключаемого объекта капитального строительства приборами учета тепловой энергии и теплоносителя;

- требования к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального строительства;

- пределы возможных колебаний давления (в том числе статического) и температуры в тепловых пунктах заявителя, устройства, для защиты от которых должны предусматриваться заявителем при проектировании систем теплопотребления и тепловых сетей;

- границы эксплуатационной ответственности теплоснабжающей организации, теплосетевой организации и заявителя;

- ответственность сторон за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение договора о подключении;

- право заявителя в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора о подключении при нарушении срока подключения по вине исполнителя, а также требовать проценты за пользование чужими денежными средствами, если заявитель внес плату за подключение в установленные договором о подключении сроки;

- право исполнителя в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора о подключении в соответствии с условиями, указанными в Правилах подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв. Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115).

3.2.6 Заявитель в течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного проекта Договора подписывает его и возвращает в адрес АО «УТВиК» либо направляет протокол разногласий.

3.2.7. При направлении Заявителем мотивированного отказа от подписания проекта Договора о подключении и (или) протокола разногласий, АО «УТВиК» в течение 10 рабочих дней со дня получения:

- рассматривает документы представленные Заявителем;
- направляет Заявителю, подписанный со стороны АО «УТВиК», протокол разногласий и (или) новый проект Договора о подключении.

3.2.8. В случае неполучения АО «УТВиК» подписанного Заявителем Договора о подключении, либо мотивированного отказа от его подписания, АО «УТВиК» в праве произвести аннулирование Заявки не ранее, чем через 30 рабочих дней со дня направления Заявителю подписанного Исполнителем проекта Договора о подключении.

3.3. Этап: «Исполнение обязательств по Договору о подключении»

3.3.1. В соответствии с выданными исполнителем условиями подключения Заявитель разрабатывает проектную документацию в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отступления от условий подключения, необходимость которых выявлена в ходе проектирования, подлежат согласованию с исполнителем. Согласование или отказ от согласования отступления от условий подключения осуществляется исполнителем в течение 15 дней со дня получения обращения заявителя путем внесения изменений в договор о подключении.

3.3.2. При исполнении договора о подключении исполнитель обязан:

а) осуществить действия по созданию тепловых сетей до точек подключения, а также по подготовке тепловых сетей к подключению объекта и подаче тепловой энергии не позднее установленной договором о подключении даты подключения;

б) рассмотреть и при отсутствии замечаний согласовать проектную документацию на узел учета расхода тепловой энергии.

в) проверить выполнение заявителем условий подключения и опломбировать приборы (узлы) учета тепловой энергии и теплоносителя, краны и задвижки на их обводах в установленный договором о подключении срок со дня получения от заявителя уведомления о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя с составлением и подписанием акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя (по форме приложения N 1 согласно Правилам подключения (технологического

присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв.Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115).

3.3.3. Представители АО «УТВиК» при проверке выполнения условий подключения Заявителем вправе:

- а) присутствовать при осуществлении Заявителем гидравлических испытаний на прочность и плотность наружных тепловых сетей и теплопотребляющих систем потребителя;
- б) присутствовать при выполнении Заявителем скрытых работ.

3.3.4. При нарушении порядка внесения платы за подключение АО «УТВиК» имеет право приостановить исполнение своих обязательств по договору о подключении до дня внесения заявителем соответствующего платежа в полном объеме.

3.3.5. Заявитель, выполнив все мероприятия по подготовки внутриплощадочных сетей и (или) внутренних систем теплопотребления и оборудования к подаче тепловой энергии письменно уведомляет АО «УТВиК» для организации комиссии с целью подписания Акта готовности внутриплощадочных и внутридомовых тепловых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя. В срок установленный договором о подключении (технологическом присоединении) специалисты осуществляют проверку документации, предоставленной Заявителем и выполнение им условий подключения. В случае, если условия подключения выполнены Заявителем в полном объеме сторонами подписывается Акт готовности внутриплощадочных и внутридомовых тепловых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя.

3.3.6. В случаях, предусмотренных нормативными и правовыми актами, Заявитель обеспечивает проведение осмотра и допуска к эксплуатации тепловых энергоустановок федеральными органам исполнительной власти, уполномоченными осуществлять федеральный государственный энергетический надзор.

3.4. Этап: «Завершение технологического присоединения (подключения). Оформление Акта о подключении».

3.4.1. Осуществление подключения завершается составлением и подписанием обеими сторонами подтверждающего выполнение сторонами обязательств по договору о подключении и содержащего информацию о разграничении балансовой принадлежности тепловых сетей и разграничении эксплуатационной ответственности сторон акта о подключении

(технологическом присоединении) объекта к системе теплоснабжения (по форме приложения N 2 согласно Правилам подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв. Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115).

3.4.2. АО «УТВиК» после исполнения Договора о подключении, включая Условия подключения, со стороны Заявителя и Исполнителя, производит оформление Акта о подключении по обращению Заявителя.

3.4.3. АО «УТВиК»:

- направляет заявителю Акт о подключении на подписание, способом позволяющим подтвердить факт его получения;
- производит контроль подписания и получения одного экземпляра Акта о подключении со стороны Заявителя.

3.4.4. Заявитель производит подписание Акта о подключении Объекта к системе теплоснабжения в течение 10 рабочих дней с даты его получения или направляет исполнителю мотивированный отказ от подписания Акта в письменной форме в указанный в настоящем пункте срок. В случае, если в указанный срок Заявителем не будет направлен мотивированный отказ, Акт считается подписанным со стороны Заявителя без замечание.

3.5. Этап: «Заключение договора теплоснабжения и подача тепловой энергии»

3.5.1. После исполнения обязательств по Договору о подключении в установленном законодательством РФ порядке Заявитель обращается в АО «УТВиК» с целью заключения договора теплоснабжения.

3.5.2. подача тепловой энергии осуществляется после заключения договора теплоснабжения и предоставления в случаях, установленных нормативными правовыми актами, документов, подтверждающих допуск к эксплуатации тепловых энергоустановок, выданных федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными осуществлять федеральный государственный энергетический надзор.

4. Сведения о размере платы за услуги по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения АО «УТВиК».

4.1. Актуальная информация по тарифным решениям (плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения размещена в сети Интернет в соответствии с Постановлением Правительства Российской

Федерации от 05.07.2013 N 570 "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования".

5. Информация о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта АО «УТВиК» в сети «Интернет»

Информация об официальном сайте АО «УТВиК» в сети «Интернет» - <http://utvik-pokachi.ru/>.

Информация о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах профильных подразделений:

Направление	Ответственное подразделение	Адресные данные	График работы	Справочные телефоны
Прием заявок на выдачу технических условий и заключение договора о подключении (техническом присоединении) к системе теплоснабжения	Технический отдел	628661, ХМАО-Югра г. Покачи, ул.Комсомольская, д.6 / 1	Пн.-Пт.: 08.30-18.00; Перерыв на обед: 12.30- 14.00 Сб., ВС. – выходные дни	+7 /34669/ 7-13-77
Прием заявок на заключение договора теплоснабжения	Технический отдел	628661, ХМАО-Югра г. Покачи, ул.Комсомольская, д.6 / 1	Пн.-Пт.: 08.30-17.00; Перерыв на обед: 12.30- 14.00 Сб., ВС. – выходные дни	+7 /34669/ 7-13-77

Блок-схема, отображающая графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения

