|  |
| --- |
| **Условия публичных договоров поставок тепловой энергии, оказания услуг в сфере теплоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения (ссылка на источник публикации)¹** |
| **Наименование организации** | **ОАО "Комиавиатранс"** |
| **ИНН** | **1101141183** |
| **КПП** | **112250001** |
| **Местонахождение (адрес)** | **г. Сыктывкар, ул. Советская, д.67** |
| **Год** | **2017** |
| **Сайт (размещение условий)** | **komiaviatrans.ru** |
| 1. Форма типового договора на энергоснабжение (тепловая энергия) (Приложение №1) по филиалу: «Аэропорт Усинск»  |  |

**Приложение 1**

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ\* № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(тепловая энергия)

*\* филиал «Аэропорт Усинск»*

г. Сыктывкар «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Открытое Акционерное Общество «Комиавиатранс» (далее АО «Комиавиатранс»)**, именуемое в дальнейшем **«Энергоснабжающая организация»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны и

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое в дальнейшем **«Абонент»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» заключили настоящий договор на снабжение тепло­вой энергией и теплоносителем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору Энергоснабжающая организация обязуется подавать Абоненту через присоединенную сеть тепловую энергию соответствующего качества на объект: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, а Абонент обязуется оплачивать принятую тепловую энергию, а также соблюдать предусмотрен­ный договором режим потребления тепловой энергии, обеспечивать безопасность эксплуа­тации находящихся в его ведении тепловых сетей и исправность используемых им приборов и оборудова­ния, связанных с потреблением тепловой энергии.

1.2. Энергоснабжающая организация и Абонент при подаче и принятии тепловой энергии и их потреблении, а так же при взаимных расчётах, не урегулированных настоящим догово­ром, обязуются руководствоваться Гражданским Кодексом Российской Федерации, приказами Службы Республики Коми по тарифам и другими действующими нормативными, правовыми и законодательными актами Российской Федерации.

1.3. Границы ответственности за состояние и обслуживание сетей устанавливаются «Актом разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности Сторон» (Приложения № 1, являющееся неотъемлемой частью настоящего договора).

1.4 Присоединение сетей Абонента к сетям Энергоснабжающей организации тепловой энергии определяется Приложением № 1, являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

1.5. По настоящему договору разрешенной считается присоединенная тепловая нагрузка Абонента согласно Приложению № 2, являющемуся неотъемлемой частью настоящего договора.

2. РЕЖИМ И ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

2.1. Подача Абоненту тепловой энергии осуществляется непрерывно за исключени­ем случаев, предусмотренных действующим законодательством и настоящим договором.

2.2. Подача Абоненту тепловой энергии осуществляется в пределах отопительного сезона, начало, и окончание которого устанавливается Энергоснабжающей организацией.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

3.1. «Энергоснабжающая организация» обязуется:

3.1.1. Предоставить Абоненту тепловую энергию в количестве среднегодового объема, исходя из продолжительности отопительного периода, на нужды отопления в количестве **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** Гкал/год (расчетный объем), при этом продолжительность отопительного периода принимается равной \_\_\_\_\_ суткам.

Согласно договорным объемам, расчетам, предусмотренным в приложении № 2 к настоящему договору через присоединенную сеть.

3.1.2.Поддерживать на границе эксплуатационной ответственности между Энергоснабжающей организацией и Абонентом показатели качества тепловой энергии, соответствующие обязательным требованиям;

3.1.3. Обеспечивать сохранность на своей территории энергооборудования, тепловых сетей, принадлежащих как Энергоснабжающей организации, так и Абоненту.

3.1.4. Письменно, в течение не более пяти рабочих дней, сообщать Абоненту об изменениях банков­ских реквизитов, юридического адреса, наименования.

3.2. «Энергоснабжающая организация» имеет право:

3.2.1. Прекращать или ограничивать подачу тепловой энергии Абоненту в установленном законом или иными правовыми актами порядке в следующих случаях:

а) при нарушении Абонентом обязательств по оплате принятой тепловой энергии по настоящему договору – после предупреждения Абонента;

б) при наличии соответствующего предписания органа государственной власти, уполномоченного осуществлять энергетический надзор, удостоверившего, что неудовлетворительное состояние энергетических установок абонента угрожает аварией или создает угрозу жизни и безопасности граждан – после пре­дупреждения Абонента;

в) самовольного присоединения теплопотребляющих установок к сети Энергоснабжающей организации или увеличение тепловой нагрузки сверх значений, обусловленных договором;

г) в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством, в порядке, установленном за­коном или иными правовыми актами.

В случае отказа Абонента обеспечить доступ Энергоснабжающей организации к тепловым энергоус­тановкам в целях прекращения (ограничения) подачи тепловой энергии по инициативе Энергоснабжающей организации в порядке и по основаниям, установленным настоящим договором повтор­ное направление предупреждения со стороны Энергоснабжающей организации в адрес Абонента о прекра­щении (ограничении) подачи тепловой энергии по основаниям, указанным в ранее направ­ленном Абоненту предупреждении, не требуется. В этом случае Абонент считается предупрежденным о предстоящем прекращении (ограничении) поставки тепловой энергии по основаниям, ука­занным в ранее направленном предупреждении, невозможность исполнения которого со стороны Энергоснабжающей организации была вызвана недопуском его к тепловой энергоустановке со стороны Абонента;

3.2.2. Осуществлять перерывы в подаче, прекращение или ограничение подачи энергии Абоненту без согласования с Абонентом и без соответствующего его предупреждения в случаях необходимости принять неотложные меры по предотвращению или ликвидации аварии при условии немедленного уведомления Абонента об этом;

3.2.3. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора или изменить его в случае неоднократно (два раза и более) нарушения Абонентом сроков оплаты тепловой энергии, установленных настоящим договором;

3.2.4. Установка максимального расхода сетевой воды регулятором расхода производится исключи­тельно Энергоснабжающей организацией. На тепловых узлах, находящихся на балансе или в эксплуатаци­онной ответственности, Абонента, замена дроссельных устройств (сопел и шайб) производится Абонентом с разрешения Энергоснабжающей организации и в присутствии ее представителя;

3.2.5. Проверять работу, техническое состояние тепловых сетей и оборудования Абонента и соблюдение последним установленных режимов теплопотребления.

3.2.6. Выдавать, обязательные к исполнению Абонентом предписания в части эксплуатации тепловых сетей, оборудования, наружного контура помещений и режимов потребления тепловой энергии в соответствии с требованиями действующих нормативных актов (нормативно-технических документов).

3.3. Помимо прав и обязанностей, перечисленных в тексте настоящего договора, Энергоснабжающая организация имеет иные права и несет иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством.

4. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА АБОНЕНТА

4.1. Абонент обязуется:

4.1.1. Соблюдать установленные режимы потребления тепловой энергии в соответст­вии с настоящим договором и утвержденными надлежащим образом температурными графиками;

4.1.2. Оплачивать фактически потребленный Абонентом объем (количество) тепловой энергии в порядке, сроки и размере, предусмотренные разделом 5 «Объем тепловой энергии, цена договора, порядок оплаты» настоящего догово­ра;

4.1.3. Обеспечивать:

а) надлежащее техническое состояние теплового контура здания в соответствии с техническими нормативами; безопасность эксплуатируемых тепловых сетей и оборудования.

б) установку и сохранность остекления в соответствии с техническими нормативами.

в) сохранность на своей территории теплооборудования, тепловых сетей, принадлежащих как Энергоснабжающей организации, так и Абоненту. Незамедлительно извещать Энергоснабжающую организацию обо всех случаях неисправности оборудования;

г) беспрепятственный доступ в любое время суток работникам Энергоснабжающей организации по их служебным документам к действующему тепловому оборудованию для контроля за соблюдением установленных режимов теплопотребления, исправностью оборудования и тепловых сетей, а также для проведения замеров по определению качества теплоэнергии и теплоносителя и в других необходимых случаях;

д) присутствие должностного лица Абонента (ответственного за тепловое хозяйство) при проведении замеров величин и обследовании теплового оборудования;

е) назначить должностное лицо, ответственное за тепловое хозяйство Абонента и письменно уведо­мить об этом Энергоснабжающую организацию;

4.1.4. Согласовывать с Энергоснабжающей организацией передачу принятой от Энергоснабжающей организации тепловой энергии через присоединенную сеть другому лицу (субабоненту) после реализации технических условий, выданных Энергоснабжающей организацией и с предварительного письменного со­гласия Энергоснабжающей организации. Перечень субабонентов, присоединенных к тепловым сетям Або­нента оформляется дополнительным соглашением к настоящему договору;

4.1.5. Получать разрешение Энергоснабжающей организации на подключение вновь вводимых теплопотребляющих установок, в том числе субабонентов;

4.1.6. Немедленно сообщать Энергоснабжающей организации об авариях, о пожарах, неисправностях тепловых сетей и оборудования, об обстоятельствах, ставших известными Абоненту, кото­рые могут привести к повреждениям теплооборудования, тепловых сетей и других тепловых энергоустановок по вине третьих лиц, о случаях незаконного подключения к тепловым сетям третьих лиц, а также об иных нарушениях, возникающих при пользовании тепловой энергией;

4.1.7. При аварийных ситуациях и стихийных бедствиях оказывать Энергоснабжающей организации по соответствующей заявке помощь транспортом, механизмами и рабочей силой для быстрейшего восста­новления теплоснабжения отключенных объектов. Оплата оказанных произведенных затрат производится в согласованном Сторонами порядке.

4.1.8. Письменно, в течение не более пяти дней, сообщать Энергоснабжающей организации об из­менениях банковских реквизитов, юридического адреса, наименования, ведомственной принадлежности, организационно-правовой формы, реорганизации или ликвидации, об объявлении несостоятельности (бан­кротстве), а также о других изменениях, затрагивающих отношения Сторон по данному договору;

4.1.9. Не менее чем за тридцать дней уведомлять Энергоснабжающую организацию о прекращении прав владения, пользования, распоряжения имуществом (имущественным комплексом), обеспечение тепло­вой энергией которого осуществляется по данному договору.

4.2. Абонент имеет право:

4.2.1. Заявлять Энергоснабжающей организации об ошибках, обнаруженных в платежных докумен­тах. При этом подача заявления об ошибке не освобождает Абонента от обязанности произвести оплату в установленный договором срок по платежному документу. В случае подтверждения ошибки, перерасчет производится в следующем расчетном периоде;

4.2.2. Контролировать качество отпускаемой ему тепловой энергии на границе балансо­вой принадлежности или эксплуатационной ответственности тепловых сетей;

4.2.3. Передавать тепловую энергию, принятую им от Энергоснабжающей организации через присоединенную сеть, другому лицу (субабоненту) с согласия Энергоснабжающей организации;

4.3. Помимо прав и обязанностей, перечисленных в тексте настоящего договора, Абонент имеет иные права и несёт иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством.

5. ОБЪЕМ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ЦЕНА ДОГОВОРА, ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

5.1. Фактический объем потребленной Абонентом теплоэнергии определяется в соответствии с действующим законодательством расчетным путем на основании расчетной тепловой нагрузки объекта (приложение № 2 к настоящему договору). Отчет теплопотребления с учетом продолжительности отопительного периода утверждается сторонами Актом приема-передачи тепловой энергии (Приложение № 3 к настоящему договору).

**Вариант № 2:** Фактический объем потребленной Абонентом теплоэнергии определяется в соответствии с показаниями приборов учета потребления тепловой энергии.

5.2. Расчет за предоставленную тепловую энергию производится согласно тарифу на \_\_\_\_\_\_\_ год, что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. за Гкал (без НДС).

В случае изменения тарифа, его утверждения органом, уполномоченным в области регулирования и установления тарифов, цена Гкал подлежит изменению. Изменения считаются внесенными в настоящий договор и согласованными с момента утверждения нового тарифа. Об изменении тарифа (утверждении нового тарифа) Энергоснабжающая организация уведомляет Абонента об изменении тарифа путем его публикации на официальном сайте \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в сроки установленные законодательством.

Окончательная цена договора определяется по тарифам, сложившимся в течение срока его действия.

5.3. Оплата за потребленную тепловую энергию Абонентом осуществляется ежемесячно путем безналичного перечисления денежных средств в 5-ти дневный срок с момента предъявления Энергоснабжающей организацией счета-фактуры и акта выполненных работ, но не позднее 15 числа, следующего за расчетным месяцем.

5.4. Датой оплаты Абонентом тепловой энергии, считается дата поступления денежных средств от Абонента на расчетный счет Энергоснабжающей организации.

5.5. Плановая сверка расчетов производится ежеквартально на основании Акта сверки, направляемо­го Энергоснабжающей организацией Абоненту.

5.6. Внеочередная сверка расчетов проводится в любое время по инициативе любой из Сторон, кото­рая составляет акт сверки на основании данных сверяющей Стороны и направляет с уведомлением другой Стороне.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору Сторона, нарушившая обязательство, несет ответственность в соответствии с действующим законодательст­вом, в т.ч. обязана возместить другой Стороне причиненный этим реальный ущерб.

6.2. В случае несоблюдения срока оплаты платежных документов, Абонент выплачивает Энергоснабжающей организации проценты за пользование чужими средствами в размере и порядке, установленных действующим законодательством, предусматривающим ответственность за неисполнение денежного обязательства.

6.3. За потребление теплоэнергии в связи с самовольным подключением оп­лата теплоэнергии производится Абонентом в объеме, определенном расчетным путем, с момента последней проверки представителем Энергоснабжающей организации или с начала отопительного периода до устранения нарушений.

6.4. При нарушении Абонентом правил потребления тепловой энергии, СНиП в помещениях Абонента Энергоснабжающая организация освобождается от ответственности за соблюдение температурного режима в помещениях Абонента и за качество тепловой энергии.

6.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обя­зательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

6.6. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно ин­формировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. По требованию любой из Сторон в этом случае может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.

6.7. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за нарушение его условий в период его действия.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания, распространяет своё действие на правоотношения сторон, возникшие с «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ года, действует до «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ года и считается ежегодно продленным на тех же условиях и на тот же срок, если за тридцать дней до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении ново­го договора.

После расторжения договора Стороны производят между собой окончательные расчеты.

7.2. Если одной из сторон до окончания срока действия договора внесено предложение о заключении нового договора, то отношения Сторон до заключения нового договора регулируются настоящим договором.

7.3. Односторонний отказ от исполнения настоящего договора или его изменение не допускается, за исключением случаев, когда такой отказ или изменения вызваны в соответствии с действующим законода­тельством существенным нарушением условий настоящего договора другой Стороной.

7.4. Все изменения и/или дополнения настоящего договора оформляются письменными соглашения­ми, подписанными Сторонами и являющимися неотъемлемой частью настоящего договора.

7.5. Все споры и разногласия, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе ка­сающиеся его заключения, исполнения, изменения, прекращения или действительности решаются Сторона­ми в соответствии с действующим законодательством в Арбитражном суде Республики Коми.

7.6. По всем вопросам, не нашедшим своего решения в тексте и условиях настоящего договора, но прямо или косвенно вытекающим из отношений Сторон по нему, затрагивающих имущественные интересы и деловую репутацию Сторон договора, имея в виду необходимость защиты их охраняемых законом прав и интересов, Стороны настоящего договора будут руководствоваться нормами и положениями действующего законодательства Российской Федерации.

7.7. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

7.8. Все приложения на всех листах и дополнительные соглашения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

8. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |
| --- | --- |
| **Энергоснабжающая организация**АО «Комиавиатранс»: | **Абонент** |

Приложение № 1

к договору энергоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_.\_\_.20\_\_ г.

АКТ

разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и
эксплуатационной ответственности Сторон.

Настоящий акт составлен представителем Энергоснабжающей организации - АО «Комиавиатранс» - в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и представителем Абонента – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, и свидетельствует о следующих границах эксплуатационной ответственности тепловых сетей настоящего договора:

1. Граница эксплуатационной ответственности за техническое состояние и обслуживание тепловых сетей и оборудования устанавливается согласно прилагаемой к настоящему Акту схемы разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности Сторон по объекту: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Диаметр подающего и обратного трубопровода присоединения к сетям Энергоснабжающей организации – \_\_\_ мм.

3. Ответственность за техническое состояние, обслуживание тепловых сетей и оборудования, расположенных от границ раздела в сторону Абонента несёт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4. Ответственность за техническое состояние, обслуживание тепловых сетей и оборудования в сторону Энергоснабжающей организации несёт АО «Комиавиатранс».

5. Ответственность за техническое состояние и обслуживание расчётного прибора общего потребления, находящегося на вводных магистралях и учитывающих потребление всего здания несёт Энергоснабжающая организация ОАО «Комиавиатранс».

6. Энергоснабжающая организация – АО «Комиавиатранс» и Абонент – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ несут ответственность за техническое состояние, оперативно - диспетчерскую дисциплину, сохранность сооружений и коммуникаций согласно нормативно-техническим документам.

**Приложение:** Схема разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон.

|  |  |
| --- | --- |
| **Энергоснабжающая организация**АО «Комиавиатранс»: | **Абонент** |

Приложение № 2

к договору энергоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_.\_\_.20\_\_ г.

**Разрешенная присоединенная тепловая нагрузка Абонента**

Энергоснабжающая организация: АО «Комиавиатранс»

Абонент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № присоединения | Наименование объекта | Адрес объекта | Площадь помещений,(м.кв.) | Расчетная тепловая нагрузка(Гкал/час) |
| отопление | вентиляц. | технология | ГВС |
|  |  |  |  |   |  |  |  |
|  | **Итого** |   |   |  |  |  |   |

|  |  |
| --- | --- |
| **Энергоснабжающая организация**АО «Комиавиатранс»: | **Абонент** |

Приложение № 3

к договору энергоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_.\_\_.20\_\_ г.

**ФОРМА АКТА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А К Т****приема-передачи тепловой энергии от «\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.**Мы, нижеподписавшиеся: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность, Ф.И.О. представителя Энергоснабжающей организации)и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность, Ф.И.О. представителя Абонента)составили настоящий Акт, что в период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ получено от АО «Комиавиатранс» тепловой энергии для отопления помещений: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работы (услуги) | Тип учета | Ед. изм. | Продолжительность отопительного периода,дней | Всего, Гкал | Тариф(без НДС) руб. |  Сумма (с НДС)руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Тепловая энергия |  | Гкал |  |  |  |  |

Услуги оказаны полностью, качественноСтороны претензий друг к другу не имеют

|  |  |
| --- | --- |
| **Энергоснабжающая организация****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**М.П. | **Абонент****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**М.П. |

 |

Подписи сторон:

|  |  |
| --- | --- |
| **Энергоснабжающая организация**АО «Комиавиатранс»: | **Абонент** |