

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ № 4033

в жилые помещения муниципального жилищного фонда социального использования, не предоставляемые по договорам найма (социального найма)

п. Кротооровский

«10» ~~сентября~~ 2016 г.

Акционерное общество «Корясэнерго» (АО «Корясэнерго»), именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице, заместителя генерального директора Лукьяненко Евгения Юрьевича, действующего на основании доверенности б/н от «16» декабря 2015 г., с одной стороны, и Администрация Кротооровского сельского поселения Соболевского муниципального района Камчатского края (Администрация Кротооровского сельского поселения), именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице главы Оваренко Галины Николаевны, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые вместе Стороны, в соответствии с п. 8 ч.1 ст. 93 Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», заключили настоящий муниципальный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Теплоснабжающая организация обязуется поставить (отпустить) Потребителю через присоединенную тепловую сеть тепловую энергию в жилые помещения муниципального жилищного фонда социального использования, не предоставляемые по договорам найма (социального найма), указанные в Приложении № 1, а Потребитель обязуется принять тепловую энергию на условиях, предусмотренных настоящим контрактом, действующим законодательством РФ, и оплатить коммунальные услуги в порядке, сроки и на условиях, определенных настоящим контрактом. Выполнять иные обязательства, возложенные на Потребителя в соответствии с условиями настоящего Контракта.

1.2. Теплоснабжающая организация и Потребитель при отпуске, передаче и потреблении тепловой энергии, а также при взаимных расчетах руководствуются настоящим контрактом, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О теплоснабжении» от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ, «Правилами учета тепловой энергии и теплоносителя», утвержденными Минтопэнерго РФ 12 сентября 1995 г. №ВК-4936, «Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденными приказом Минэнерго РФ от 24 марта 2003 г. №115 (ПТЭЭ), «Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 08 августа 2012 г. № 808, «Правилами установления и изменения (пересмотра) тепловых нагрузок», утвержденными Приказом Министрства регионального развития РФ от 28.12.2009г. № 610, Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011г. №354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов».

2. КОЛИЧЕСТВО И КАЧЕСТВО ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

2.1. Теплоснабжающая организация обязуется на условиях, предусмотренных настоящим контрактом, подавать Потребителю в точку поставки: на границу раздела централизованных тепловых сетей и внутридомовых сетей многоквартирного дома (внешняя граница стены многоквартирного дома) в количестве, необходимом Потребителю для теплоснабжения объектов – жилых помещений (квартир), расположенных в многоквартирном доме (адрес местонахождения жилых помещений указан в Приложении № 1), при условии, что энергоспринимающие устройства многоквартирного дома и жилого помещения, принадлежащего Потребителю, соответствуют техническим требованиям, а Потребитель готов принять и оплатить потребленную тепловую энергию в объеме, сроки и на условиях, предусмотренных настоящим контрактом.

4.1.6. Уведомлять Потребителя о причинах, начале и сроках перерывов в поставке тепловой энергии;

4.1.5. Поддерживать температуру горячей воды в местах водоразбора для систем теплоснабжения с открытым водоразбором в соответствии с Эксплуатационным графиком (Приложение № 2).

4.1.4. При признании системы отопления открытой обеспечивать бесперебойную подачу горячей воды на хозяйственные нужды из системы отопления в отопительный период для горячего водоразбора.

4.1.3. Поддерживать параметры теплоносителя для целей отопления в зависимости от температуры наружного воздуха:

- давление в обратном трубопроводе не ниже 1 кгс/см^2 и не выше 6 кгс/см^2 .

4.1.2. Поддерживать в точке поставки качества тепловой энергии и теплоносителя в соответствии с требованиями и правилами действующего законодательства РФ.

4.1.1. Проведение аварийно - восстановительных ремонтных работ на системе теплоснабжения с последующим перерасчетом за недополученную тепловую энергию.

4.1.1.1. Поставлять тепловую энергию Потребителю в количестве, определенном в соответствии с п. 3.2. по объектам, установленным в Приложении № 1 - в течение всего отопительного сезона, кроме перерывов:

4.1. ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЯЗУЕТСЯ:

4. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

3.3. При несвоевременном предоставлении показаний приборов учета расхода количества (объема) поставленной тепловой энергии производится теплоснабжающей организацией в соответствии с пунктом 3.3. настоящего Контракта.

3.4. Не позднее **28 числа** расчетного месяца Теплоснабжающая организация представляет Потребителю акт приема-передачи (акт - счет) в трех экземплярах. Потребитель Теплоснабжающей организацией подписанный и скрепленный печатью в 2-х экземплярах акт приема-передачи (акт-счет).

3.2. При отсутствии учета (прибора) учета в точке поставки или неисправности такого учета (прибора) учета

3.1. Учет принятой Потребителем тепловой энергии и теплоносителя осуществляется узлами (приборами) учета, установленными в точке поставки и допущенными в эксплуатацию в соответствии с требованиями и правилами Правил учета тепловой энергии и теплоносителя.

3.3. При несвоевременном предоставлении показаний приборов учета расхода количества (объема) поставленной тепловой энергии производится теплоснабжающей организацией в соответствии с пунктом 3.3. настоящего Контракта.

3.4. Не позднее **28 числа** расчетного месяца Теплоснабжающая организация представляет Потребителю акт приема-передачи (акт - счет) в трех экземплярах. Потребитель Теплоснабжающей организацией подписанный и скрепленный печатью в 2-х экземплярах акт приема-передачи (акт-счет).

3. УЧЕТ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

2.2. Ориентировочное количество тепловой энергии, поставляемой Потребителю в календарном году, устанавливается Приложением № 1 к настоящему Контракту, которое представляет собой прогноз отпусков тепловой энергии по каждой точке поставки.

2.3. Отпуск тепловой энергии осуществляется по Эксплуатационному температурному графику в соответствии с Приложением № 2.

- посредством размещения объявлений на здании администрации сельского поселения при производстве работ, связанных с плановым ремонтом и испытаниями систем теплоснабжения (гидравлические), проводимых в период с июня по сентябрь (в межотопительный период);

- в день, предшествующий дню производства работ, - при производстве внеплановых работ в любое время года, связанных с оставшейся подачи тепловой энергии.

4.1.7. Ежемесячно производить начисления платы за тепловую энергию, согласно предоставленной информации от Потребителя в соответствии с п. 5.1.11. настоящего контракта.

4.1.8. Исполнять другие обязательства, предусмотренные настоящим контрактом.

4.2. ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИМЕЕТ ПРАВО:

4.2.1. Ежегодно требовать от Потребителя двусторонне подписанного акта о наделешшем техническом состоянии и готовности теплопотребляющего оборудования Потребителя к работе в отопительный период.

4.2.2. Ограничивать или приостанавливать предоставление коммунальных услуг без предварительного уведомления Потребителя в случае:

- возникновения или угрозы возникновения аварийной ситуации, по которым осуществляется теплоснабжение - с момента возникновения или угрозы возникновения аварийной ситуации в централизованных сетях инженерно-технического обеспечения, по которым осуществляется теплоснабжение - с момента возникновения или угрозы возникновения такой аварийной ситуации;
- возникновения стихийных бедствий и (или) чрезвычайных ситуаций, а также при необходимости их локализации и устранения последствий - с момента возникновения таких ситуаций, а также с момента возникновения такой необходимости;
- выявления факта несанкционированного подключения внутреннего оборудования Потребителя к централизованной внутренней сети инженерно-технического обеспечения - с момента выявления несанкционированного доступа (с предварительным уведомлением Потребителя) к теплоиспользующему оборудованию, узлам (приборам) учета в целях:

- контроля за соблюдением установленных режимов и согласованных объемов теплопотребления - в рабочее время суток;
- проведения замеров по определению качества тепловой энергии и теплоносителя - в рабочее время суток;
- проведения проверки теплопотребляющих установок, присоединенных к сети теплоснабжающей организации, - в рабочее время суток;
- проведение проверки установившихся режимов теплопотребления в нештатных ситуациях - в любое время суток.

5. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПОТРЕБИТЕЛЯ

5.1. ПОТРЕБИТЕЛЬ ОБЯЗУЕТСЯ:

5.1.1. Наделешшим образом производить оплату потребленного объема тепловой энергии и теплоносителя с соблюдением сроков, размера и порядка оплаты, установленных настоящим контрактом.

5.1.2. Обеспечивать исправное состояние узла (прибора) учета, находящегося в ведении Потребителя.

5.1.3. Своевременно снимать показания узла (прибора) учета, находящегося в ведении Потребителя, и представлять в Теплоснабжающую организацию **23 числа** расчетного месяца.

5.1.4. Осуществлять водоразбор из системы отопления при наличии коммерческого учета с письменного разрешения Теплоснабжающей организации.

5.1.5. Ежегодно до 01 сентября представлять в Теплоснабжающую организацию «Акт готовности потребителя к пользованию тепловой энергией в отопительный период».

5.2.4. Обращаться письменно в Теплоснабжающую организацию до окончания отопительного периода с просьбой о прекращении потребления тепловой энергии, но не позднее, чем за 3 дня до планируемой даты отключения.

5.2.3. Привлекать третьих лиц (в том числе, Теплоснабжающую организацию) по отдельным договорам для обслуживания сетей, проходящих от границы раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон до места установки узла (прибора) учета.

5.2.2. Требуется поддерживать качество тепловой энергии в соответствии с требованиями Контрактом.

5.2.1. Требуется, в случаях перерывов теплоснабжения по вине Теплоснабжающей организации и признанных судом обоснованными, возмещения реального ущерба, за исключением случаев, предусмотренных в пунктах 4.1.1, 4.2.1 и 4.2.2 настоящего Контракта.

5.2. ПОТРЕБИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО:

5.1.13. Исполнять другие обязательства, предусмотренные настоящим Контрактом и/или действующим законодательством.

5.1.12. Возмещать Теплоснабжающей организации затраты, связанные с несанкционированным разбором теплоносителя из системы отопления Потребителя, исходя из стоимости теплоносителя.

5.1.11. Ежемесячно в срок до 25 числа расчетного месяца извещать Теплоснабжающую организацию любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факс, программа, информацияно-телекоммуникационная сеть «Интернет») по форме, прилагаемой к настоящему контракту (Приложение №4) об изменениях, произошедших в муниципальном фонде, связанных с оформлением жилых помещений в частную собственность, либо передаче жилых помещений по договорам аренды, договорам найма, социального найма, а также с прекращением (досрочном прекращении) таких договоров. Изменения, произошедшие с муниципальным фондом в период с 25 по 30(31) число расчетного месяца учитываются в начислениях платы за отопление в следующем расчетном периоде.

5.1.10. В десятидневный срок, с момента изменения, уведомлять Теплоснабжающую организацию об изменении реквизитов, в том числе: своего местонахождения и (или) почтового адреса, банковских реквизитов, наименования, изменения режима теплопотребления, а также информации о ликвидации или отчуждении теплоиспользующих установок.

5.1.9. Следить за гидроизоляцией зданий, находящихся в ведении Потребителя, и выполнять за свой счет мероприятия исключающие попадание воды в подвалы, и полуподвалы и другие помещения.

5.1.8. Обеспечивать беспрепятственный доступ (при предварительном уведомлении Потребителя) представителям Теплоснабжающей организации к теплопотребляющим установкам и узлу (прибору) учета в целях, указанных в п. 4.2.3 настоящего Контракта.

5.1.7. Соблюдать установленный настоящим Контрактом режим теплопотребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении и используемых приборов и оборудования, связанного с потреблением тепловой энергии, не допускать увеличения расхода теплоносителя, связанного с утечкой сетевой воды.

5.1.6. Незамедлительно в день обнаружения сообщить руководству Теплоснабжающей организации:

- об обнаружении утечек (ликвидация аварии);
- о неисправностях в работе и механических повреждениях узла (прибора) учета;
- о нарушениях целостности пломб и повреждении приборов узла (прибора) учета;
- об авариях, пожарах и иных нарушениях, возникающих при эксплуатации систем теплопотребления (прибора) учета и автоматики;
- об изменении режимов теплопотребления.

6.5. Расчеты по настоящему Контракту осуществляются за фактически потребленную тепловую энергию и производятся ежемесячно на основании показаний узла (приборов) учета или в соответствии с пунктами 3.2, 3.3 настоящего Контракта.

6.4. При исполнении Контракта по предлоложенной потребителю допущается увеличение или уменьшение предусмотренного Контрактом объема оказываемых услуг, но не более чем на 10 (десять) процентов.

на отопление общей площади жилых помещений в многоквартирных домах - 0,0541 Гкал/кв. метр в месяц;

на отопление общей площади жилых помещений в одноквартирных многоквартирных домах - 0,0573 Гкал/кв. метр в месяц;

Нормативы потребления коммунальных услуг по отоплению населенным пунктом при отсуствии коллективных и индивидуальных приборов учета в Крутегородском сельском поселении Соболевского муниципального района Камчатского края утверждены Приказом Министрства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.12.2015 г. № 666 в законную силу.

В случае изменения в соответствии с законодательством Российской Федерации регулируемых государством цен (тарифов) на тепловую энергию, расчет платы за тепловую энергию производится в соответствии с измененным тарифом, с момента вступления его в

Размер льготного тарифа на тепловую энергию утвержден Постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.12.2015 г. № 373 в период с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г. в размере 1 905,00 руб. за 1 Гкал (с НДС); в период с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г. в размере 2 015,00 руб. за 1 Гкал (с НДС).

Размер платы потребленной тепловой энергии на нужды отопления определяется в соответствии с формулами №2 и №3 приложения №2 Правил, исходя из расчетной величины потребленной тепловой энергии, равной применяемому в таком многоквартирном доме нормативу потребления коммунальной услуги отопления.

6.3. Ориентировочная цена настоящего Контракта определена расчетным путем в соответствии с Приложением №1.

Если потребитель относится к категории потребителей принадлежащих к населенному, стоимость тепловой энергии рассчитывается исходя из льготных тарифов для населения

6.2. Стоимость тепловой энергии определяется на основании тарифов, установленных уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов (Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края) на определенный период, и нормативов потребления коммунальных услуг, утвержденных в соответствии с действующим законодательством РФ.

Фактическая подача энергии и теплоносителя по утверждённому тарифу с начала фактического начала подачи тепловой энергии и теплоносителя, потребитель оплачивает принятое количество тепловой энергии и теплоносителя по утверждённому тарифу с начала фактической подачи энергии и теплоносителя и теплоносителя утверждён позднее

6.1. Тарифы на тепловую энергию устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации органами, осуществляющими государственное регулирование тарифов (Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края).

Изменение тарифов и цен в период действия настоящего Контракта не требует его переоформления. Величины тарифов доводятся до потребителя через средства массовой информации.

6. ТАРИФЫ И РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

5.2.5. По согласованию с Теплоснабжающей организацией устанавливаются на своих объектах технические средства регулирования потребления тепловой энергии.

5.2.6. Пользовательскими правами, предусмотренными настоящим Контрактом и/или действующим законодательством.

телефону: (8-415-36) 33-145.

решает в рабочем порядке с энергосбытом районного энергосбыта АО «Корякэнергосбыт» по вопросам, связанным с порядком выставления платежных документов Потребитель

восстановительными работами, Потребитель решает в рабочем порядке с участком тепло-

Все вопросы, связанные с оперативными переключениями и отключениями, аварийно-

834-82-30.

Потребитель обращается в отдел сбыта АО «Корякэнергосбыт» по телефону: 8-962-280-88-98, 8-909-

По вопросам заключения, расторжения, внесения изменений в данный контракт

(должность, Ф.И.О., телефон)

8.2. Ответственным лицом Потребителя за пользование тепловой энергией и осуществление постоянной связи с Теплоснабжающей организацией является:

8.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения условий настоящего

контракта Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

(согласованным) обеими сторонами.

течение более 10 рабочих дней с момента его получения, считается признанным

полученный стороной и не представляющий стороне инициирующей акт сверки подписанным

осуществляется в течение 3-х рабочих дней со дня его получения. Акт сверки расчетов,

подтвердить получение такого уведомления адресатом. В таком случае подписание акта сверки

телефонная программа, информационно-телекоммуникационная система «интернет»), позволяющим

экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма,

сверки расчетов составляет и направляет в адрес другой стороны акт сверки расчетов в 2-х

расчетов с оформлением двустороннего акта сверки. Сторона, инициирующая проведение

7.5. Не реже одного раза в год или по мере необходимости Стороны проводят сверку

период, за который производится платеж, номер и дату счета-фактуры.

указывать в платежных документах: основание платежа, номер и дату Контракта, вид платежа,

7.4. При осуществлении оплаты по настоящему контракту Потребитель обязан

образовывавшаяся переплата засчитывается в счет оплаты за следующий расчетный период.

стоимость потребленной Потребителем в расчетном месяце тепловой энергии и теплоносителя,

поступивших на расчетный счет Теплоснабжающей организацией платежей превышает

7.3. Обязательство по оплате тепловой энергии считается исполненным в день

числа месяца, следующего за истекшим расчетным периодом.

7.2. Потребитель производит оплату выставленных счетов – фактур в срок до 10-го

кодекса РФ.

7.1. Теплоснабжающая организация выставляет (передает) Потребителю счета-фактуры

и акты приема-передачи (акты-счета) на всю сумму фактически потребленной тепловой

энергии и теплоносителя за расчетный период в сроки, установленные п.3 ст.168 Налогового

7. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

организации по принадлежности тепловой сети и систем теплопотребления.

систем теплопотребления относятся за счет Потребителя или Теплоснабжающей

предусматривает такой слив), затраты теплоносителя на заполнение трубопроводов и

ремонте, испытаниях, промывках, в системах автоматического регулирования (работа которых

6.5. Обоснованные технологические потери теплоносителя в виде сливов при

тепловой энергии производится в соответствии с пунктами 3.2, 3.3 настоящего контракта.

6.6. При отсутствии или при непередании (несвоевременном предоставлении)

Потребителем показаний приборов учета расчет стоимости потребленной Потребителем

При отсутствии или при непередании (несвоевременном предоставлении)

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему контракту в случае, если оно является следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, а именно: стихийных природных явлений (землетрясений, наводнений, пожара и т.д.), действия объективных внешних факторов (военные действия, акты органов государственной власти и управления и т.п.), а также других чрезвычайных обстоятельств, подверженных в установленном законодательством порядке, препятствующих исполнению обязательств по настоящему контракту.

9.2. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы Сторона, для которой такие обстоятельства наступили, обязана уведомить об этом другую Сторону в 3-дневный срок.

9. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

8.3. Теплоснабжающая организация в случае ограничения теплоснабжения Потребителя по своей вине возмещает Потребителю только реальный ущерб в порядке и размере, установленном законодательством РФ.

8.4. В случае просрочки исполнения Теплоснабжающей организацией обязательств, Потребитель вправе потребовать уплаты неустойки в размере одной трехсотой (1/300) ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, установленной на день предъявления соответствующего требования. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренного настоящим контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим контрактом срока исполнения обязательств. Теплоснабжающая организация освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения обязательств произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Потребителя.

8.5. Теплоснабжающая организация не несет ответственности за нарушение режимов теплоснабжения, вызванных авариями на тепловых сетях и оборудовании, принадлежащих Потребителю или третьим лицам, или в результате ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств, предусмотренных настоящим контрактом и действующими нормативными правовыми актами.

8.6. В случае нарушения Потребителем сроков оплаты, установленных в п. 7.2 настоящего контракта, Потребитель по требованию Теплоснабжающей организации обязуется уплатить неустойку в размере одной трехсотой (1/300) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от неоплаченной в срок суммы за каждый день просрочки. Потребитель освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения обязательств произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Теплоснабжающей организации.

8.7. Потребитель несет ответственность за достоверность предоставляемых показаний узла (прибор) учета, на основании которых Теплоснабжающая организация производит расчет стоимости тепловой энергии и выставление платежных документов.

8.8. Потребитель несет ответственность за сохранность оборудования, технических средств, систем контроля и управления теплоснабжением, узла учета тепловой энергии и теплоносителя, находящегося в помещениях и/или на территории Потребителя, независимо от их балансовой принадлежности.

8.9. Теплоснабжающая организация не несет ответственности за недоотпуск тепловой энергии, произошедший по вине Потребителя, или вызванный стихийным явлением, или ненадлежащим исполнением Потребителем своих обязательств, предусмотренных настоящим контрактом или действующим законодательством РФ, а также в случаях, предусмотренных в пунктах 4.1.1, 4.2.2 настоящего контракта.

1. Приложение № 1 – Расчет количества тепловой энергии для отопления жилых помещений (квартир) в многоквартирных домах в 2016 году;

Приложение, являющееся неотъемлемой частью Контракта:

Юридический адрес: 684220, Камчатский край, Соболевский район, п. Крутогоровский, Заводская, д.19.
Почтовый адрес: 684220, Камчатский край, Соболевский район, п. Крутогоровский, ул. Заводская, д.19.
ИНН 4107001727 КПП 410701001 ОГРН 1064141002425 БИК 043002001 ОКВЭД 75.11.32
P/сч 4020481080000000072 в Отделении Петропавловск-Камчатский
Тел(415-36) 33-148, 33-067.

**Потребитель:
Администрация Крутогоровского сельского поселения**

Юридический адрес: 683013, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, 41.
Фактический адрес: 683013, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, 41.
Почтовый адрес: 683013, г. Петропавловск-Камчатский, а/я 129.
ИНН 8202010020 КПП 410101001
Расчетный счет 407 028 109 150 200 010 02 в Филиале Банка ВТБ (ПАО) в г. Хабаровске
БИК 040813727 корреспондентский счет 301 018 104 000 000 007 27
Телефон (4152) 46-28-46, 46-26-37 Факс (4152) 46-28-46 E-mail sect@korennetgo.ru

**АО «Корвэнсерго»
Теплоснабжающая организация:**

13. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

12.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания Сторонами и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с «01» января 2016 г. по «31» декабря 2016 г., а в части финансовых обязательств - до полного их исполнения.
12.2. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один экземпляр для Теплоснабжающей организации, один – для Потребителя.

12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Изменение и расторжение Контракта возможны по соглашению Сторон.
11.2. Все дополнения и изменения условий настоящего Контракта совершаются в письменной форме путем подписания уполномоченными представителями Теплоснабжающей организации и Потребителя дополнительных соглашений.

11. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

10.1. Все споры и разногласия, связанные с заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью настоящего Контракта, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Камчатского края.
10.2. До передачи спора в Арбитражный суд Камчатского края Стороны принимают меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть рассмотрена и по ней должен быть дан письменный ответ Стороной, которой адресована претензия не позднее 15 (пятнадцати) дней с момента ее поступления.

10. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ

2. Приложение № 2 - Эксплуатационный температурный график отпуска тепловой энергии с коллекторов котельных п. Крутогоровский.

14. ПОДПИСИ СТОРОН

Потребитель

Теплоснабжающая организация

Глава Крутогоровского сельского поселения, глава администрации Крутогоровского сельского поселения
Соболевского муниципального района
Камчатского края

Заместитель генерального директора
АО «Корякэнерго»

/ Г. Н. Овчаренко /
Ф.И.О.

/ Е. Ю. Лукьяненко /
Ф.И.О.



Г. 2016

Г. 2016

РАСЧЕТ КОЛИЧЕСТВА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ на 2016 год

Потребитель: Администрация Круготоровского сельского поселения

ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, НЕ ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ПО ДОГОВОРАМ (СОЦИАЛЬНОГО НАЙМА)

Улица	Дом	Кв-ра	Норма потребления Гкал на 1м2 на 1 чел. (с 01.09.2013 г.)	Площадь помещения, м2	Месячное потребление, Гкал (потребление за полный месяц)	Потребление в июне 2016 г., Гкал	Месячное потребление в сентябре 2016 г., Гкал	Сумма потребления в месяц, руб (с НДС) по тарифу 1 905,00 руб. С НДС	Сумма потребления в месяц, руб (с НДС) по тарифу 2 015,00 руб. С НДС	Сумма потребления в июне 2016 г., руб (с НДС) по тарифу 1 905,00 руб. С НДС	Общая сумма с января по июль 2016 г., руб (с НДС)	Сумма потребления в сентябре 2016 г., руб (с НДС) по тарифу 2 015,00 руб. (с НДС)	Общая сумма потребления с сентября по декабрь 2016 г., руб (с НДС)	Итого общая сумма с января по декабрь 2016 г., руб (с НДС)
1	2	3	4	5	6=4*5	7=6/июн.+15ил.	8=6/септ.+16ил.	9=6*1905,00 руб.	10=6*2015,00 руб.	11=7*1905,00 руб.	12=7*мес.+10	13=8*2 015,00 руб.	14=10*3 мес.+13	15=12+14
Савалинская	36	4	0,0573	50,6	2,899	1,450	1,349	5 522,60	5 841,49	2 762,25	30 375,250	3 115,190	20 639,666	51 014,91
Савалинская	36	24	0,0573	47,1	2,699	1,349	1,439	5 141,60	5 438,49	2 569,85	28 277,850	2 899,590	19 215,06	47 492,91
Савалинская	54	3	0,0573	66,2	3,793	1,897	2,023	7 225,67	7 642,90	3 613,79	39 742,140	4 076,350	27 005,05	66 747,19
Савалинская	51	9	0,0573	52,9	3,031	1,516	1,617	5 774,06	6 107,47	2 887,98	31 758,280	3 258,260	21 580,67	53 338,95
Набережная	5	5	0,0573	66,4	3,805	1,902	2,029	7 248,53	7 667,08	3 623,31	39 865,960	4 088,440	27 089,68	66 955,64
Набережная	5	7	0,0573	66,1	3,788	1,894	2,020	7 216,14	7 632,82	3 608,07	39 688,770	4 070,300	26 968,76	66 657,53
Набережная	8	11	0,0573	68,4	3,919	1,960	2,090	7 465,70	7 896,79	3 733,80	41 062,300	4 211,350	27 901,72	68 964,02
ВСЕГО					23,934	11,968	12,764	45 594,30	48 227,04	22 799,05	250 770,55	25 719,48	170 400,60	421 171,15

тариф с 01.01.16 г.
№ 30.06.2016 г.:

1 905,00

тариф с 01.07.16 г.
№ 31.12.2016 г.:

2 015,00

ПОДПИСИ СТОРОН

Теплоснабжающая организация
Заместитель генерального директора
АО «Кордэнепрот»



Потребитель:
Глава Круготоровского сельского поселения, глава
Администрации Круготоровского Сельского муниципального района
Калачукченко Юрий
М.П. _____
/Г.Н. Овчаренко/
2016 г.

ДИСТРИБУЦИОННЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ГРАФИК ОТПУСКА ТЕПЛОВОЙ
 ЭНЕРГИИ С КОЛЛЕКТОРОВ КОТЕЛЬНЫХ ПИКВУТОГОВСКИЙ
 НА ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД 2015-2016гг.

Темпер. сетевой воды	В под-м труб-де Т ₁	В под-м труб-де Т ₂	Темпер. наруж возд. t н.в. °С		
			В обр-м труб-де Т ₂	В обр-м труб-де Т ₁	
8	41,2	35,8	-9	68,9	53,4
7	42,8	36,8	-10	69,6	53,9
6	44,5	37,9	-11	70,3	54,3
5	46,1	38,9	-12	71	54,8
4	47,7	39,9	-13	71,8	55,2
3	49,4	41	-14	72,5	55,7
2	51,0	42,0	-15	73,2	56,1
1	52,6	43,1	-16	73,9	56,6
0	54,2	44,1	-17	74,6	57,1
-1	55,9	45,1	-18	75,3	57,5
-2	57,5	46,2	-19	76	58
-3	59,1	47,2	-20	76,7	58,4
-4	60,8	48,2	-21	77,5	58,9
-5	62,4	49,3	-22	78,2	59,3
-6	64,0	50,3	-23	78,9	59,8
-7	65,7	51,3	-24	79,6	60,2
-8	67,3	52,4	-25	80,0	60,5
			-26	80,3	60,7

И.о.начальника ТТО Рыбалко А.А.
 Инженер ТТО Хайдаров Д.А.

