

ДОГОВОР ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ № МТ. 00087.02.2014

г. Муравленко

24 декабря 2013г.

Открытое акционерное общество «Ямалкоммунэнерго» (сокращенное наименование ОАО «Ямалкоммунэнерго»), именуемое в дальнейшем «Ресурсоснабжающая организация», в лице директора филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» Калаушина Андрея Ивановича, действующего на основании доверенности № 2-654 от 01.04.2013 года, с одной стороны, и

Открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго» (сокращенное наименование ОАО «Тюменьэнерго»), именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице директора филиала «Ноябрьские электрические сети» ОАО «Тюменьэнерго» Бована Степана Федоровича, действующего на основании доверенности № 07/12-182 от 30.11.2012 года, с другой стороны, заключили настоящий договор о следующем:

1. Предмет договора.

1.1. По настоящему договору Ресурсоснабжающая организация (далее по тексту РСО), осуществляющая холодное водоснабжение, обязуется подавать Абоненту через присоединенную водопроводную сеть холодную питьевую воду установленного качества, в объеме, определенном настоящим договором, а Абонент обязуется оплачивать принятую холодную воду и соблюдать предусмотренный настоящим договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении водопроводных сетей и исправность используемых им приборов учета.

1.2. Сведения о плановом объеме питьевой (холодной воды) воды, который РСО обязуется подать Абоненту содержатся в Приложении № 1 к настоящему договору.

1.3. Качество подаваемой питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

1.4. Граница раздела эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям Абонента и РСО, определяется в соответствии с Приложением № 2 к настоящему договору «Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон».

1.5. Сведения о коммерческих приборах учета холодной воды, место их установки содержатся в Приложении № 3, сведения об объектах Абонента и субабонентах содержатся в Приложении № 4 к настоящему договору.

2. Сроки и режим подачи (потребления) холодной воды

2.1. Срок подачи холодной воды с «01» января 2014 г. по 31 декабря 2014г.

2.2. Режим подачи (потребления) холодной воды (гарантированный объем подачи воды определяется согласно приложению N 1 в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения).

3. Стоимость (цена) договора, сроки и порядок оплаты.

3.1. Оплата по настоящему договору осуществляется Абонентом по тарифам на холодную питьевую воду, установленным в порядке, определенном законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).

Плановая стоимость питьевой (холодной) воды (цена договора) составляет 7 941,08 руб. (семь тысяч девятьсот сорок один рубль восемь копеек), в т.ч. НДС 1211,35 руб.

3.2. Расчетный период, установленный настоящим договором, равен 1 (одному) календарному месяцу. Оплата производится Абонентом до 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом на основании подписанных сторонами актов поданной-принятой холодной воды за фактически принятое количество и счетов-фактур, выставляемых к оплате РСО. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет РСО.

3.3. Абонент обязан счет-фактуру и акт поданной-принятой холодной воды в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения надлежащим образом оформить, подписать уполномоченными лицами и возвратить в РСО.

Если Абонент в установленный в настоящем пункте срок не направит в адрес РСО надлежащим образом оформленный и подписанный уполномоченным лицом акт поданной-принятой холодной воды и не представит мотивированных возражений на акт, считается, что акт принят без возражений и подписан Абонентом.

4. Права и обязанности сторон

СОГЛАСОВАНО: отдел правового
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырвачев В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

4.1. Стороны обязаны исполнять обязательства, предусмотренные настоящим договором, надлежащим образом в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, а в случае отсутствия таких требований – в соответствии с обычаями делового оборота или иными обычно предъявляемыми требованиями.

4.2. PCO обязана:

4.2.1. осуществлять подачу Абоненту холодной воды установленного качества и в объеме, установленном настоящим договором, не допускать ухудшения качества холодной воды ниже показателей, установленных законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и настоящим договором, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

4.2.2. обеспечивать эксплуатацию водопроводных сетей, принадлежащих ей на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящихся в границах ее эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями нормативно-технических документов;

4.2.3. осуществлять производственный контроль качества холодной (питьевой) воды;

4.2.4. соблюдать установленный режим подачи холодной воды;

4.2.5. с даты выявления несоответствия показателей холодной (питьевой) воды, характеризующих ее безопасность, требованиям законодательства Российской Федерации, незамедлительно извещать об этом Абонента в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Указанное извещение должно осуществляться любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатами (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет");

4.2.6. предоставлять Абоненту информацию в соответствии со стандартами раскрытия информации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

4.2.7. отвечать на жалобы и обращения Абонента по вопросам, связанным с исполнением настоящего договора, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации;

4.2.8. при участии Абонента, если иное не предусмотрено правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, осуществлять допуск узлов учета, устройств и сооружений, предназначенных для подключения к централизованной системе холодного водоснабжения, к эксплуатации;

4.2.9. опломбировать Абоненту приборы учета без взимания платы, за исключением случаев, предусмотренных правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета;

4.2.10. предупреждать Абонента о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения в порядке и случаях, которые предусмотрены настоящим договором и нормативными правовыми актами Российской Федерации;

4.2.11. принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на централизованных системах холодного водоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или на ином законном основании, в порядке и сроки, которые установлены нормативно-технической документацией, а также по возобновлению действия таких систем с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (за исключением подачи холодной (технической) воды);

4.2.12. обеспечивать установку на централизованной системе холодного водоснабжения, принадлежащей ей на праве собственности или на ином законном основании, указателей пожарных гидрантов в соответствии с требованиями норм противопожарной безопасности, следить за возможностью беспрепятственного доступа в любое время года к пожарным гидрантам, находящимся на ее обслуживании;

4.2.13. уведомлять органы местного самоуправления и структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности, в случае временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточности напора воды в случае проведения ремонта или возникновения аварии на ее водопроводных сетях;

4.2.14. осуществлять организацию и эксплуатацию зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения;

4.2.15. уведомлять Абонента о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта водопроводных сетей, через которые осуществляется холодное водоснабжение.

4.3. Ресурсоснабжающая организация имеет право:

4.3.1. осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданной (полученной) Абонентом холодной воды;

4.3.2. осуществлять контроль за наличием самовольного пользования и (или) самовольного подключения Абонента к централизованной системе холодного водоснабжения и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения к централизованной системе холодного водоснабжения;

4.3.3. временно прекращать или ограничивать холодное водоснабжение в порядке и случаях, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации;

4.3.4. иметь беспрепятственный доступ к водопроводным сетям, местам отбора проб холодной воды и приборам учета в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего договора;

4.3.5. инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору.

обеспечение филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырвачев В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

4.3.6. Обеспечить доступ представителям РСО, осуществляющей холодное водоснабжение, или по ее указанию представителям иной организации к сетям холодного водоснабжения, приборам учета (узлам учета), находящимся в границах эксплуатационной ответственности Абонента, для осмотра и проведения эксплуатационных работ;

4.3.7. В случае передачи прав владения и (или) предоставления прав пользования объектом, подключенным к централизованной системе холодного водоснабжения, третьим лицам, изменении Абонентом наименования и местонахождения (адреса), а также иных сведений, которые могут повлиять на исполнение настоящего договора, уведомить РСО, осуществляющую холодное водоснабжение, в течение 5 рабочих дней со дня такого изменения;

4.3.8. Незамедлительно сообщать РСО, осуществляющей холодное водоснабжение, обо всех авариях и инцидентах на объектах, в том числе сетях холодного водоснабжения, на которых осуществляется потребление холодной воды, и приборах учета (узлах учета), находящихся в границах его эксплуатационной ответственности; обеспечить ликвидацию повреждения или неисправности на эксплуатируемых сетях и устранить их последствия.

4.3.9. Установить приборы учета (оборудовать узлы учета) в течение 10 дней, в случае отсутствия таковых на дату заключения настоящего договора.

4.3.10. Соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, выполнять требования РСО по режимам потребления холодной воды, в том числе по ограничению, прекращению потребления холодной воды по основаниям, установленным настоящим договором, действующим законодательством РФ.

4.3.11. При проведении плановых ремонтных работ не менее чем за 5 (пять) суток подать заявку на отключение с вызовом представителя РСО для составления соответствующего акта.

При проведении ремонтных работ на сетях холодного водоснабжения в зоне своей эксплуатационной ответственности Абонент несет ответственность за ограничение/прекращение холодного водоснабжения субабонентов.

Включение отремонтированных систем холодного водоснабжения или их отдельных частей после планового или аварийного ремонта, а также новых объектов производится исключительно с разрешения РСО с составлением двухстороннего акта.

4.3.12. Исключать при эксплуатации систем холодного водоснабжения и ремонтах (в том числе выполняемыми подрядными организациями) случаи затопления коммуникаций и объектов, в том числе подвальных и полуподвальных помещений, при этом Абонент несет полную материальную и иную ответственность перед третьими лицами согласно действующему законодательству.

4.3.13. Предоставлять субабонентам возможность присоединения к своим сетям, сооружениям и устройствам только при наличии согласования с Ресурсоснабжающей организацией; представлять РСО данные о количестве субабонентов и объемах потребляемой ими холодной воды.

4.3.14. Оплачивать ущерб, нанесенный РСО, утечками из сетей холодной воды, расчет которого производится в соответствии с порядком, приведенному в приложении № 5.

4.4. Ресурсоснабжающая организация имеет право:

4.4.1. осуществлять контроль правильности учета объемов поданной Абоненту холодной воды;

4.4.2. осуществлять контроль за фактами самовольного пользования и (или) самовольного подключения (технологического присоединения) Абонента к централизованным системам холодного водоснабжения путем обхода потребителей и (или) визуального осмотра объекта по месту расположения, а также принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения (технологического присоединения) Абонента к централизованным системам холодного водоснабжения;

4.4.3. временно прекращать или ограничивать холодное водоснабжение в случаях, установленных законодательством Российской Федерации;

4.4.5. осуществлять доступ к сетям холодного водоснабжения, местам отбора проб холодной воды, приборам учета (узлам учета), принадлежащим Абоненту, для контрольного снятия показаний приборов учета (узлов учета), в том числе с использованием систем дистанционного снятия показаний, а также для осмотра сетей холодного водоснабжения и оборудования в случаях и порядке, которые предусмотрены разделом 6 настоящего договора;

4.4.6. требовать от Абонента поддержания в точке подключения (технологического присоединения) режима потребления холодной воды, предусмотренного приложением N 1 к настоящему договору.

4.5. Абонент имеет право:

4.5.1. получать от РСО информацию о результатах производственного контроля качества холодной (питьевой) воды, осуществляемого РСО, в соответствии с правилами производственного контроля качества холодной (питьевой) воды, качества холодной воды, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

4.5.2. получать от РСО информацию об изменении установленных тарифов на холодную (питьевую) воду (питьевое водоснабжение), тарифов на холодную (техническую) воду;

4.5.3. привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета.

4.5.4. инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;

4.5.5. осуществлять в целях контроля качества холодной воды отбор проб холодной воды, в том числе параллельных проб, принимать участие в отборе проб холодной воды, осуществляемом РСО.

СОГЛАСОВАНО: отдел правового
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырчан

5. Порядок осуществления коммерческого учета
поданной (полученной) холодной воды, сроки и способы
предоставления организации водопроводно-канализационного

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

хозяйства показаний приборов учета

5.1. Абонент обеспечивает учет полученной холодной воды оборудованием узла учета потребления холодной воды за свой счет и осуществляет его эксплуатацию.

5.2. Количество полученной холодной воды определяется Абонентом в соответствии с данными учета фактического потребления холодной воды по показаниям средств измерений, за исключением следующих случаев, когда осуществление коммерческого учета осуществляется расчетным способом по методу учета пропускной способности устройств и сооружений, используемых для присоединения к централизованным системам водоснабжения, при их круглосуточном действии полным сечением в точке подключения к централизованной системе водоснабжения и при скорости движения воды 1,2 метра в секунду:

5.2.1. при отсутствии прибора учета, в том числе в случае самовольного присоединения и (или) пользования централизованными системами холодного водоснабжения;

5.2.2. через 60 дней со дня возникновения неисправности прибора учета (в том числе непроведения поверки после истечения межповерочного интервала) или демонтажа прибора учета до проведения допуска прибора учета к эксплуатации либо поверки без демонтажа прибора учета;

5.2.3. при нарушении в течение более шести месяцев сроков представления показаний прибора учета, являющихся собственностью Абонента, за исключением случаев предварительного письменного уведомления Абонентом РСО о временном прекращении потребления воды.

5.3. Для учета объемов отпущенной Абоненту холодной воды используются средства измерений, внесенные в государственный реестр, и соответствующие требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, действующим на момент ввода приборов учета в эксплуатацию.

По истечении интервала между поверками либо после выхода приборов учета из строя или их утраты, если это произошло до истечения межповерочного интервала, приборы учета, не соответствующие требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, подлежат поверке либо замене на новые приборы учета.

5.4. Узлы учета и приборы учета размещаются Абонентом на границе раздела эксплуатационной ответственности. Приборы учета и (или) узел учета должны быть защищены от несанкционированного вмешательства в их работу.

При размещении узла учета и приборов учета не на границе раздела эксплуатационной ответственности, объем поданной (переданной) холодной воды, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по договору подлежит корректировке на величину потерь холодной воды, возникающих на участке сети от границы раздела эксплуатационной ответственности до места установки прибора учета. Величина потерь определяется на основании расчетов, произведенных РСО в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, и устанавливается в Приложении № 5 к настоящему договору.

5.5. Ответственность за надлежащее состояние и исправность узлов учета, за своевременную поверку приборов учета, а также ответственность за обеспечение целостности и сохранности приборов учета (узлов учета), установленных РСО, сохранность пломб на приборах учета, узлах учета, задвижке обводной линии, задвижках и других устройствах, находящихся в границах эксплуатационной ответственности Абонента, несет Абонент. Абонент обязан определить лиц, ответственных за содержание узла учета и уведомить о таких лицах РСО.

5.6. Нарушение сохранности пломб (в том числе их отсутствие), наличие установленного факта несанкционированного вмешательства в работу узла учета признается самовольным присоединением и (или) использованием централизованными системами холодного водоснабжения, что влечет за собой применение мер, предусмотренных подпунктом 8.6. настоящего договора, а также применение расчетного способа при определении количества поданной (полученной) за определенный период холодной воды за весь период нарушения. Факт нарушения сохранности пломб или их отсутствия признается установленным с даты последней проведенной РСО проверки сохранности пломб, а если такая проверка не проводилась, то с даты начала срока подачи холодной воды по настоящему договору

5.7. Абонент обязан снимать показания приборов учета на 25 число каждого месяца, вносить показания приборов учета в журнал учета расхода воды, передавать данные сведения в РСО до 26 числа расчетного месяца. В случае отсутствия приборов учета (до момента их установки и в ведения в действие) Абонент обязан передавать РСО в срок до 26 числа расчетного месяца информацию, на основании которой РСО произведет расчет объемов поданной холодной воды.

5.8. Передача сведений о показаниях приборов учета или передача информации РСО должна осуществляться любым доступным способом, согласованным Сторонами настоящего договора (почтовое отправление, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и (или) другие способы извещения). Предоставляемые сведения должны быть подписаны ответственным лицом Абонента.

обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырзача В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
Филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

5.9. Абонент и (или) специализированная организация, осуществляющая по соглашению с Абонентом эксплуатацию узла учета, обязаны предъявить по требованию представителя РСО документацию, необходимую для осуществления проверки правильности коммерческого учета объемов поданной (полученной) холодной воды.

5.10. Если при проведении РСО проверки правильности предоставления Абонентом объемов потребленной им холодной воды по показаниям приборов учета установлены расхождения между показаниями приборов учета и представленными Абонентом сведениями, РСО вправе произвести перерасчет объема поданной (полученной) холодной воды за период от предыдущей проверки до момента обнаружения расхождения в соответствии с показаниями приборов учета.

5.11. В случае обнаружения неисправности приборов учета и необходимости их ремонта, а также по истечению межповерочного интервала, Абонент, незамедлительно (в течение 1 (одних) суток) уведомляет об этом РСО, организывает работы по устранению выявленных неисправностей и проведению поверки. При ремонте средств измерений на срок, согласованный с РСО (но не более 30 дней), допускается определение фактического потребления воды по среднемесячному показателю потребления за последние 6 месяцев, предшествовавших расчетному периоду.

5.12. Узел учета считается вышедшим из строя (неисправным) в случаях:

- а) неотображения приборами учета результатов измерений;
- б) наличия признаков несанкционированного вмешательства в работу узла учета, определяемых представителем организации, осуществляющей водоснабжение, на основе фотоматериалов и путем визуального сравнения прибора учета до и после несанкционированного вмешательства;
- в) нарушения контрольных пломб на всех частях узла учета (включая обводную задвижку) или знаков поверки;
- г) механического повреждения приборов учета и (или) других элементов узла учета;
- д) превышения допустимой погрешности показаний приборов учета;
- е) нарушения проектной документации на оборудование узла учета, в частности осуществления врезки в трубопроводы, входящие в состав узла учета, не предусмотренной проектной документацией на оборудование узла учета;
- ж) истечения межповерочного интервала поверки приборов учета.

5.13. В случаях самовольного присоединения и самовольного пользования системами водоснабжения количество израсходованной холодной воды исчисляется по пропускной способности устройств и сооружений для присоединения к системам водоснабжения при их круглосуточном действии полным сечением и скорости движения воды 1,2 метра в секунду с момента последней проверки объектов Абонента контролирующей службой РСО до момента обнаружения. При отсутствии сведений о последней проверке расчет объема водоснабжения производится с начала срока подачи холодной воды, определенной настоящим договором.

6. Порядок обеспечения Абонентом доступа организации водопроводно-канализационного хозяйства к водопроводным сетям, местам отбора проб холодной воды и приборам учета (узлам учета)

6.1. Абонент обязан обеспечить доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к местам отбора проб холодной воды, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам в следующем порядке:

6.2. РСО или по ее указанию иная организация предварительно оповещает Абонента о дате и времени посещения с приложением списка проверяющих (при отсутствии доверенности или служебных удостоверений). Оповещение осуществляется любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом;

6.3. уполномоченные представители РСО или представители иной организации предъявляют Абоненту служебное удостоверение (доверенность);

6.4. доступ представителям РСО или по ее указанию представителям иной организации к местам отбора проб холодной воды, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам осуществляется только в установленных настоящим договором местах отбора проб холодной воды, к приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, предусмотренным настоящим договором;

6.5. Абонент вправе принимать участие при проведении РСО всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;

6.6. отказ в доступе (недопуск) представителям РСО к приборам учета (узлам учета) приравнивается к неисправности прибора учета, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества поданной (полученной) холодной воды в порядке, предусмотренном правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

7. Порядок контроля качества холодной (питьевой) воды

7.1. Производственный контроль качества холодной (питьевой) воды, подаваемой Абоненту с использованием централизованных систем водоснабжения, осуществляется в соответствии с правилами осуществления производственного контроля качества питьевой воды, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

7.2. Качество подаваемой холодной питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства

СОГЛАСОВАНО: отдел правового
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырляк В.И.

филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Допускается временное несоответствие качества холодной (питьевой) воды установленным требованиям, за исключением показателей качества холодной (питьевой) воды, характеризующих ее безопасность, при этом оно должно соответствовать пределам, определенным планом мероприятий по приведению качества холодной (питьевой) воды в соответствие установленным требованиям.

Качество подаваемой холодной воды должно соответствовать требованиям, установленным настоящим договором. Показатели качества холодной воды определяются сторонами согласно приложению N 5.

24. Абонент имеет право в любое время в течение срока действия настоящего договора самостоятельно отобрать пробы холодной (питьевой) воды для проведения лабораторного анализа ее качества и направить их для лабораторных испытаний в организации, аккредитованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб холодной (питьевой) воды, в том числе отбор параллельных проб, должен производиться в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Абонент обязан известить РСО о времени и месте отбора проб холодной (питьевой) воды не позднее 3 суток до проведения отбора.

8. Условия временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения

8.1. РСО вправе осуществить временное прекращение или ограничение холодного водоснабжения Абонента только в случаях, установленных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении", и при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения, установленного правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

8.2. РСО в течение одних суток со дня временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения уведомляет о таком прекращении или ограничении:

- а) Абонента;
- б) администрацию местного самоуправления город Муравленко
- в) территориальный орган федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор подразделения территориальных органов
- г) федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности.

8.3. Уведомление РСО о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении холодного водоснабжения направляются соответствующим лицам любыми доступными способами (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатами.

9. Порядок уведомления РСО о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение

9.1. В случае передачи прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения, а также в случае предоставления прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам Абонент в течение 3 дней со дня наступления одного из указанных событий, направляет РСО письменное уведомление с указанием лиц, к которым перешли эти права, документов, являющихся основанием перехода прав, и вида переданного права.

Также уведомление направляется любыми доступными способами (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющими подтвердить его получение адресатом.

9.2. Уведомление считается полученным РСО с даты почтового уведомления о вручении или с даты подписи о получении уведомления уполномоченным представителем РСО.

10. Условия водоснабжения иных лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям, принадлежащим Абоненту

10.1. Абонент представляет РСО сведения о лицах, объекты которых подключены к водопроводным сетям, принадлежащим Абоненту.

10.2. Сведения о лицах, объекты которых подключены к водопроводным сетям, принадлежащим Абоненту, представляются в письменной форме с указанием наименования таких лиц, срока подключения к водопроводным сетям, места и схемы подключения к водопроводным сетям, разрешенного отбора объема холодной воды и режима подачи холодной воды, а также наличия узла учета и места отбора проб холодной воды. РСО вправе запросить у Абонента иные необходимые сведения и документы.

10.3. РСО осуществляет водоснабжение иных лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Абонента, при условии, что такие лица заключили настоящий договор с РСО.

10.4. РСО не несет ответственности за нарушения условий настоящего договора, допущенные в отношении лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Абонента и которые не имеют настоящего договора, единого договора холодного водоснабжения и водоотведения с организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырляева В.И.

11. Порядок урегулирования разногласий.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

11.1. Для урегулирования разногласий, связанных с настоящим договором, между Абонентом и РСО, осуществляющей холодное водоснабжение, одна сторона обращается к другой стороне с письменным обращением об урегулировании разногласий с указанием следующих сведений:

- а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение (адрес));
- б) содержание разногласий;
- в) сведения об объекте (объектах), в отношении которого возникли разногласия, в том числе его полное наименование, местонахождение и право на объект (объекты), которым обладает Абонент.

11.2. Сторона, получившая обращение, в течение 14 рабочих дней с даты его поступления обязана его рассмотреть и дать ответ.

11.3. В случае не урегулирования разногласий споры передаются на рассмотрение в Арбитражный суд ЯНАО.

12. Ответственность сторон

12.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

12.2. В случае нарушения РСО, осуществляющей холодное водоснабжение, требований к качеству холодной воды Абонент вправе потребовать перерасчета размера платы, а также возмещения реального ущерба в соответствии с гражданским законодательством.

12.3. Ответственность РСО, осуществляющей холодное водоснабжение, за качество подаваемой холодной воды определяется до границы балансовой принадлежности по объектам, в том числе по сетям холодного водоснабжения Абонента и РСО, осуществляющей холодное водоснабжение, в соответствии с актом разграничения эксплуатационной ответственности, предусмотренным приложением N 2 к настоящему договору.

12.4. РСО не несет ответственности перед Абонентом за снижение параметров и недоотпуск холодной воды, вызванные:

12.4.1. Стихийными явлениями: гроза, буря, наводнение, землетрясение, пожар, снижение фактической температуры наружного воздуха в течение более 48 часов более чем на 3°C против расчетной температуры для проектирования отопления и др.

12.4.2. Действиями персонала Абонента или третьих лиц (в том числе, повреждение трубопроводов, повреждение потребительского ввода), несогласованными изменениями в схеме потребления, неисправностью оборудования Абонента или самовольной заменой (удалением) установленных расчетных сопел и дросселирующих шайб, отсутствием на узле ввода необходимых регуляторов параметров холодного водоснабжения, нарушением целостности или отсутствием тепловой изоляции на трубопроводах, бездоговорным потреблением, а также невыполнением предписаний РСО.

12.4.3. Ограничением или прекращением подачи холодной воды в соответствии с настоящим договором.

12.4.4. Несоблюдением Абонентом режима потребления холодной воды.

12.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы (форс-мажор), то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших после заключения настоящего договора. При этом срок исполнения Сторонами обязательств по настоящему договору соразмерно отодвигается на время действия таких обстоятельств.

12.6. За нарушение обязательств по оплате питьевой (холодной) воды Абонент уплачивает Ресурсоснабжающей организации неустойку в размере 1/300 от ставки рефинансирования ЦБ РФ на дату уплаты задолженности на сумму задолженности за каждый день просрочки платежа. Уплата неустойки не освобождает Абонента от исполнения обязанности, а также от возмещения Ресурсоснабжающей организации причиненных убытков.

13. Порядок урегулирования разногласий.

13.1. Для урегулирования разногласий, связанных с настоящим договором, между Абонентом и РСО, осуществляющей холодное водоснабжение, одна сторона обращается к другой стороне с письменным обращением об урегулировании разногласий с указанием следующих сведений:

- а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение (адрес));
- б) содержание разногласий;
- в) сведения об объекте (объектах), в отношении которого возникли разногласия, в том числе его полное наименование, местонахождение и право на объект (объекты), которым обладает Абонент.

13.2. Сторона, получившая обращение, в течение 14 рабочих дней с даты его поступления обязана его рассмотреть и дать ответ.

13.3. В случае не урегулирования разногласий споры передаются на рассмотрение в Арбитражный суд ЯНАО.

14. Срок действия договора

14.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания последней из Сторон, распространяет свое действие на правоотношения сторон, возникшие с 01 января 2014 года и действует до 31 декабря 2014 года, а в части платежей до полного их исполнения.

14.2. Настоящий договор считается продленным на каждый следующий календарный год на тех же условиях, если за один месяц до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового договора на иных условиях. Если одной из Сторон настоящего договора до окончания срока

ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сыржаев Е.И.

Согласовано: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

его действия внесено предложение об изменении договора или заключении нового договора, то отношения Сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями настоящего договора.

14.3. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока его действия по обоюдному согласию сторон.

В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа РСО от исполнения настоящего договора или его изменения в одностороннем порядке договор считается расторгнутым или измененным.

15. Прочие условия

15.1. При исполнении настоящего договора, а также при решении вопросов, не предусмотренных настоящим договором, стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации.

Изменение условий настоящего договора возможно по соглашению Сторон и в соответствии с действующим законодательством.

15.2. Об изменении почтовых и банковских реквизитов, наименования Стороны или ее реорганизации, а также об изменении сведений о лицах, указанных в пункте 9.1. настоящего договора, Стороны сообщают друг другу в письменном виде в течение пяти дней со дня наступления вышеуказанных обстоятельств.

15.3. Настоящий договор составлен в 2 экземплярах на русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу, по 1 экземпляру для каждой стороны.

15.4. Сведения о тарифах на поставляемые энергоресурсы приводятся на официальном сайте города Муравленко: <http://www.muravlenko.com/> (раздел «Экономика и ЖКХ» ► жилищно-коммунальное хозяйство ► нормативно правовые акты ► региональные нормативно-правовые акты), а также в средствах массовой информации.

15.5. Все приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ:

Приложение № 1	«Договорные величины холодной воды».
Приложение № 2	«Акт разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности Сторон»;
Приложение № 3	«Сведения о приборах учета холодной воды»,
Приложение № 4	«Перечень объектов Абонента и субабонентов»,
Приложение № 5	«Порядок определения величины потерь холодной воды в сетях»,

16. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон:

Ресурсоснабжающая организация: ОАО «Ямалкоммунэнерго» Юридический адрес: 629008 Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, ул. Республики, д.73 кабинет 338 ОГРН 1118901002153, ИНН 8901025421, КПП 890101001, ОКПО 92217121. ОКВЭД 40.30, 40.10, 40.20.2, 41.00, 33.30, 90.00, 40.30.5. Филиал ОАО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло»: Юридический адрес: 629601, Ямало-Ненецкий АО, г.Муравленко, панель 8, каб. 3. Почтовый адрес: 629604, Ямало-Ненецкий АО, г.Муравленко, ул. Губкина, дом 54. ИНН 8901025421 / КПП 890543001 Банковские реквизиты филиала: Р/С № 40702810321990001496 «Запсибкомбанк» ОАО г.Тюмень, К/С №30101810100000000639, БИК 047130639 ОАО «АГРОПРОМКРЕДИТ» Р/С40702810904020001366, К/С 30101810500000000962, БИК 047106962, Тюменский филиал ОАО КБ «АГРОПРОМКРЕДИТ» г. Тюмень Тел. (34938) 43 203, Факс (34938) 21 979	Абонент: Открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго» Юридический адрес: Россия, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г.Сургут, ул. Университетская, д.4 Почтовый адрес: 629804, Россия, ЯНАО, г. Ноябрьск, ул.Холмогорская, д.25 ИНН 8602060185, КПП 890502001, ОГРН 1028600587399, Р/С 40702810267030100960 в Западно-Сибирском банке ОАО «Сбербанк России» г.Тюмень, К/С 30101810800000000651, БИК 047102651 Тел.: (3496) 36-23-59, 36-23-50 факс (3496) 36-21-33, 35-29-17
--	---

Ресурсоснабжающая организация:
Директор филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго»
в г. Муравленко «Тепло»

Абонент:
Директор филиала Ноябрьские ЭС
ОАО «Тюменьэнерго»

СОГЛАСОВАНО: отдел правового обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сысачев В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь конкурсной/закупочной комиссии филиала ОАО «Тюменьэнерго»
С.Ф. Бованин ЭС Артамонов Д.Н.

Приложение № 1

к договору № МТ 00087.02.2014
от 24.12.2013г.

ДОГОВОРНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

Период	Объем потребления холодной воды, м ³	Стоимость, руб. (с учетом НДС)
1 квартал,	31,50	1870,77
в том числе :		
Январь	10,50	623,59
Февраль	10,50	623,59
Март	10,50	623,59
2 квартал,	31,50	1870,77
в том числе :		
Апрель	10,50	623,59
Май	10,50	623,59
Июнь	10,50	623,59
3 квартал,	31,47	2098,10
в том числе :		
Июль	10,49	699,37
Август	10,49	699,37
Сентябрь	10,49	699,37
4 квартал,	31,52	2101,44
в том числе :		
Октябрь	10,49	699,37
Ноябрь	10,49	699,37
Декабрь	10,54	702,70
Итого за год :	125,99	7941,08

На 2014 гг. тариф на питьевую (холодную) воду установлен без учета НДС в размере:
с 01.01.2014 - 30.06.2014гг. 50,33 руб. /м³
с 01.07.2014 - 31.12.2014гг. 56,50руб. /м³
Приказ Департамента цен и тарифов Ямало-Ненецкого автономного округа № 413-Т от
18.12.2013г.

Плановая стоимость питьевой (холодной) воды (цена договора) составляет 7 941,08 руб.
(семь тысяч девятьсот сорок один рубль восемь копеек), в т.ч. НДС 1211,35 руб.

ПОДПИСИ СТОРОН

РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

АБОНЕНТ


А.И. Калаушин

С.Ф.Бован

СОГЛАСОВАНО: отдел правового
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭЭС Сырченко В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭЭС Артамонов Д.Н.

Приложение № 1

к договору № МТ 00087.02.2014
от 24.12.2013г.

ДОГОВОРНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

Период	Объем потребления холодной воды, м ³	Стоимость, руб. (с учетом НДС)
1 квартал,	31,50	1870,77
в том числе :		
Январь	10,50	623,59
Февраль	10,50	623,59
Март	10,50	623,59
2 квартал,	31,50	1870,77
в том числе :		
Апрель	10,50	623,59
Май	10,50	623,59
Июнь	10,50	623,59
3 квартал,	31,47	2098,10
в том числе :		
Июль	10,49	699,37
Август	10,49	699,37
Сентябрь	10,49	699,37
4 квартал,	31,52	2101,44
в том числе :		
Октябрь	10,49	699,37
Ноябрь	10,49	699,37
Декабрь	10,54	702,70
Итого за год :	125,99	7941,08

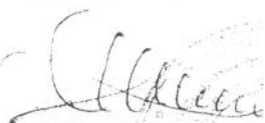
На 2014 гг. тариф на питьевую (холодную) воду установлен без учета НДС в размере:
с 01.01.2014 - 30.06.2014гг. 50,33 руб. /м³
с 01.07.2014 - 31.12.2014гг. 56,50руб. /м³
Приказ Департамента цен и тарифов Ямало-Ненецкого автономного округа № 413-Т от 18.12.2013г.

Плановая стоимость питьевой (холодной) воды (цена договора) составляет 7 941,08 руб.
(семь тысяч девятьсот сорок один рубль восемь копеек), в т.ч. НДС 1211,35 руб.

ПОДПИСИ СТОРОН

РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

АБОНЕНТ


А.И. Калаушин

_____ С.Ф.Бован

СОГЛАСОВАНО: отдел преемственности
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырвачев В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

Акт разграничения балансовой принадлежности сетей холодного водоснабжения
и эксплуатационной ответственности сторон

Мы, нижеподписавшиеся,

- Открытое акционерное общество «Ямалкоммунэнерго», именуемое в дальнейшем «Ресурсоснабжающая организация», в лице директора филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло»: Калаушина Андрея Ивановича, с одной стороны, и
- Филиал «Ноябрьские электрические сети» ОАО энергетики и электрификации «Тюменьэнерго», именуемый в дальнейшем «Абонент», в лице директора: Бован Степана Федоровича,

с другой стороны составили настоящий акт в том, что границей разграничения балансовой принадлежности сетей холодного водоснабжения и эксплуатационной ответственности сторон является:

- для сетей холодного водоснабжения – ответный фланец запорной арматуры, установленной на трубопроводах в точке присоединения сетей Абонента к соответствующим сетям Ресурсоснабжающей организации;
- для объектов, размещенных в жилом фонде:
границей балансовой принадлежности сетей холодного водоснабжения является внешняя граница стены многоквартирного дома,
границей эксплуатационной ответственности за состояние и обслуживание сетей при наличии коллективного (общедомового) прибора учета является место соединения коллективного (общедомового) прибора учета с соответствующей инженерной сетью, входящей в многоквартирный дом.

При этом Абонент обязуется:

1. Поддерживать в технически исправном состоянии сети холодного водоснабжения (*далее по тексту сокращено – ХВС*), соответствующее оборудование, теплоизоляцию, запорную регулирующую арматуру, контрольно-измерительные приборы, находящиеся на балансе.
2. Своевременно производить планово-предупредительный ремонт сетей ХВС, согласовывая с Ресурсоснабжающей организацией объемы, сроки и графики ремонтов.
3. Иметь исполнительные чертежи и паспорта всех сетей ХВС.
4. В аварийных случаях оперативно отключать от сети поврежденный участок, предварительно согласовав это с Ресурсоснабжающей организацией, а так же обеспечивать срочный ремонт его своими силами и средствами.
5. Беспрепятственно допускать в любое время суток представителей Ресурсоснабжающей организации по их служебным документам для контроля и надзора за техническим состоянием и эксплуатацией систем ХВС.
6. Выполнять в установленные сроки предписания Ресурсоснабжающей организации об устранении недостатков при эксплуатации и обслуживании систем ХВС.

При наличии заключенного договора с Ресурсоснабжающей организацией на текущий ремонт и техническое обслуживание инженерных сетей пункты 1,2,4,6 настоящего акта исключаются.

Объекты Абонента, подключенные к сетям холодного водоснабжения :

1. РДП, контейнер ГСМ, вент.камера, АЛК, бытовое помещение, РММ-2, склад, теплица, КПП, АБК, РММ-1 (промзона, панель № IV) – точка присоединения к сетям в ПТК – 19, ПТК-20.

Подписи сторон:

Ресурсоснабжающая организация
Директор филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго»
В.Г.Муравленко «Тепло»

Абонент
Директор филиала НЭС
ОАО «Тюменьэнерго»

А.И.Калаушин

С.Ф.Бован

М.П.



СОГЛАСОВАНО: отдел правового
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырчанцев В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

ПЕРЕЧЕНЬ

Сведения о приборах учета холодной воды

Абонент: Филиал «Ноябрьские электрические сети» ОАО «Тюменьэнерго»

№ п/п	Наименование объекта Абонента	Место установки и адрес	Вид подключения	Тип прибора	Заводской номер	Дата следующей проверки
1	База МРЭС	АБК, панель 4	ХВС	СТВГ-1-80	100377	25.03.2014

РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:


А.И.Калаушин


АБОНЕНТ:

_____ С.Ф.Бован

СОГЛАСОВАНО: отдел правового
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырляч В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамошова Д.Н.

Приложение № 4 к договору холодного водоснабжения
от 24.12.2013г. № МТ 00087.02.2014

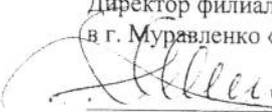
ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ АБОНЕНТА И СУБАБОНЕНТОВ

№ п/п	Наименование Абонента, субабонента	Адрес Абонента, субабонента	Примечание
1	АБК	промышленная зона, панель 4	абонент
2	АЛК	промышленная зона, панель 4	абонент
3	здание диспетчерской	промышленная зона, панель 4	абонент
4	бытовое помещение	промышленная зона, панель 4	абонент
5	РММ-1,2 в т.ч. склад, вент.камера, КПП	промышленная зона, панель 4	абонент

ПОДПИСИ СТОРОН

Ресурсоснабжающая организация:

Директор филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго»
в г. Муравленко «Тепло»


А.И. Калаушин

Абонент:

Директор

_____ С.Ф.Бован



СОГЛАСОВАНО: отдел организации
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сыртышев Р.М.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.

ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕЛИЧИНЫ ПОТЕРЬ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В СЕТЯХ

1. Величина утечки холодной воды в сетях Абонента и субабонентов принимается на основании показаний приборов учета Абонента, но не ниже величины нормативной утечки холодной воды в сетях.

При установке приборов учета не на границе балансовой принадлежности сетей, количество холодной воды увеличивается (уменьшается) на величину потерь с утечкой холодной воды в сети от границы балансовой принадлежности сторон до места установки приборов учета.

Количество потерь холодной воды в трубопроводах Абонента увеличивается на величину потерь, связанных со сверхнормативной утечкой, рассчитанных Ресурсоснабжающей организацией.

2. Факт утечки и потерь холодной воды со сверхнормативной утечкой устанавливается двухсторонним актом (односторонним актом Ресурсоснабжающей организации при отказе Абонента от подписания акта) обнаружения и устранения утечек в сетях Абонента, подписанного представителями Сторон.

Расчет утечки через отверстие, повреждения:

$$G_{ут.от.} = 3600 * \mu * F_{отв} * \sqrt{2 * g * H} * T * \rho * 10^{-3}, \quad [т]$$

где:

$G_{ут.}$ – величина утечки через отверстие повреждения, т;

μ – коэффициент истечения жидкости из отверстия. Принимается равный 0,6;

$F_{отв}$ – площадь отверстия повреждения, м²;

g – ускорение свободного падения, равный 9,81 м/с²;

H – давление воды в трубопроводе в точке истечения, м.вод.ст.;

ρ – плотность воды, кг/м³;

T – продолжительность утечки, час, определяется:

При невозможности определения давления в точке истечения и площади отверстия повреждения, применяется калиброванная емкость и секундомер для замера времени ее заполнения.

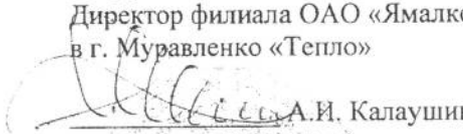
В случае отказа представителей Абонента от подписания акта обнаружения утечки, а также их отказ от присутствия его составления отражается с указанием причин этого отказа в акте или в отдельном акте, составленном в присутствии двух незаинтересованных лиц и подписанном ими.

3. Расчет количества потерь холодной воды с утечкой выполняется Ресурсоснабжающей организацией и включает в себя определение величины утечки через отверстие, повреждения, количества холодной воды на заполнение опорожненных участков сетей Абонента и субабонентов после проведения ремонтных работ и добавляется к величине утечки Абонента при отсутствии у него приборов учета.

ПОДПИСИ СТОРОН

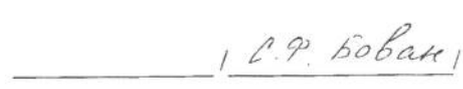
Ресурсоснабжающая организация:

Директор филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго»
в г. Муравленко «Тепло»


А.И. Калаушин



Абонент:


И.П. Бобак

СОГЛАСОВАНО: отдел пр. техног.
обеспечения филиала
ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Сырванов В.И.

СОГЛАСОВАНО: секретарь
конкурсной/закупочной комиссии
филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Ноябрьские ЭС Артамонов Д.Н.