

## ДОГОВОР № 5746 на отпуск и потребление тепловой энергии в горячей воде

г. Иркутск

«27» апреля 2011г.

Общество с ограниченной ответственностью «Иркутская городская теплосбытовая компания», именуемое в дальнейшем Энергоснабжающая организация, в лице и.о. директора Яникеева Николая Владимировича, действующего на основании Приказа №15 от 27.04.2011г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания", далее именуемое Абонент, в лице генерального директора Искра Алексея Витальевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании далее именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

### I. Предмет договора

1.1. Настоящий договор определяет порядок взаимоотношений Сторон по вопросам, связанным с отпуском, потреблением и оплатой тепловой энергии в горячей воде и теплоносителя (далее – тепловой энергии), их права и обязанности и взаимную ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, принятых по настоящему договору.

### II. Общие положения

2.1. Отпуск тепловой энергии для нужд Абонента осуществляется по тепловым установкам, указанным в «Акте обследования тепловых установок» от 15.03.2011г. (далее - Акт технического обследования) к настоящему договору.

2.2. Граница раздела эксплуатационной ответственности Сторон за содержание тепловых сетей определяется «Актом разграничения эксплуатационной ответственности Сторон за содержание тепловых сетей» между Энергоснабжающей организацией и Абонентом.

2.3. При выполнении настоящего договора, а также по всем другим вопросам отпуска, использования и расчетов за тепловую энергию, не оговоренным настоящим договором, Стороны обязаны руководствоваться Гражданским Кодексом Российской Федерации, Правилами учета тепловой энергии и теплоносителя № 954 от 25.09.95г., ФЗ «О теплоснабжении» №190-ФЗ от 27.07.2010г., другими нормативными и правовыми актами органов государственной власти и управления Р.Ф., регулируемыми отношения Энергоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Российской Федерации.

### III. Обязанности и права Энергоснабжающей организации

*Энергоснабжающая организация обязана:*

3.1. Отпускать Абоненту тепловую энергию в горячей воде с максимумом тепловой нагрузки 0,71100 Гкал/час, в том числе:

- отопление 0,44000 Гкал/час;
- горячее водоснабжение 0,27100 Гкал/час;

Ориентировочное количество тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС по всем теплопотребляющим установкам (Приложение №1), определено исходя из заявленных Абонентом и согласованных Энергоснабжающей организацией тепловых нагрузок и среднемесячных температур наружного воздуха в соответствии с требованиями СНиП.

3.2. Отпуск тепловой энергии для целей отопления, вентиляции, ГВС, регулируется теплоисточником по температурному графику 150/70 °С (Н-И ТЭЦ через ПНС «Кировская») в зависимости от температур наружного воздуха.

Отпуск тепловой энергии на горячее водоснабжение в летний период производится с температурой не более 75°С и не менее 55°С на границе эксплуатационной ответственности при наличии циркуляции в тепловых сетях и у Абонента.

Качественный отпуск тепловой энергии на теплопотребляющие объекты Абонента в соответствии с предметом и условиями настоящего договора осуществляется при:

- надлежащем исполнении Абонентом своих обязательств, предусмотренных условиями настоящего договора;




- соблюдении расхода сетевой воды на циркуляцию и поддержании среднесуточной температуры обратной сетевой воды не выше +5% против температурного графика на всех теплопотребляющих установках Абонента подключенных к одной общей магистрали тепловых сетей.

3.3. Давление и температура на границе раздела распределительных тепловых сетей Сторон определяются гидравлическим расчетом, тепловыми испытаниями сети и зависят от удаленности тепловых сетей Абонента от источника тепловой энергии.

*Энергоснабжающая организация имеет право:*

3.4. Обследовать теплопотребляющие установки Абонента с целью подтверждения тепловых нагрузок объектов Абонента, необходимых для заключения, переоформления договора и контроля за выполнением Абонентом договорных условий.

3.5. Осуществлять контроль за состоянием приборов учета, производить обследование внутренних систем и теплопотребляющего оборудования Абонента, всех других потребителей тепловой энергии (субабонентов Энергоснабжающей организации), подключенных к тепловым сетям Абонента и получающих теплоэнергию от источников для чего Энергоснабжающей организации предоставляется право на беспрепятственный доступ в рабочее время к тепловым установкам, приборам учета тепловой энергии Абонента.

Порядок контроля и обследования определяется действующим законодательством, иными правовыми актами и принятыми в соответствии с ними обязательными правилами и нормативными документами.

3.6. Устанавливать ежегодно ориентировочный суммарный объем (план) отпуска и потребления тепловой энергии по всем теплопотребляющим установкам (Приложение № 1 к договору), исходя из технических ресурсов Энергоснабжающей организации и заявки Абонента по установленной форме, учитывающей его собственное теплопотребление, а также теплопотребление каждого Субабонента.

3.7. Уведомлять Абонента об перерывах в теплоснабжении в связи с проведением на теплонсточнике плановых ремонтов и выполнением аварийных работ на тепловых сетях Энергоснабжающей организации.

Энергоснабжающая организация уведомляет Абонента о предстоящем отключении тепловой энергии за сутки до планируемой даты отключения.

3.8. В порядке, установленном законом или иными правовыми актами, прекращать или ограничивать подачу тепловой энергии после соответствующего предупреждения Абонента в следующих случаях:

- за самовольное присоединение к сетям Энергоснабжающей организации новых теплоиспользующих объектов, принадлежащих Абоненту и Субабонентам;
- за присоединение систем теплопотребления помимо приборов учета;
- за допущенные утечки и загрязнения сетевой воды;
- за ввод в эксплуатацию систем теплопотребления без участия представителя Энергоснабжающей организации.
- при снижении технических ресурсов Энергоснабжающей организации, вызванных длительным похолоданием ниже допустимых СНиП 23-01-99 расчетных температур наружного воздуха.

3.9. В порядке, предусмотренном Постановлением Правительства РФ №1 от 05.01.1998г., прекращать или ограничивать подачу тепловой энергии за неоплату Абонентом потребленной тепловой энергии.

3.10. Ежегодно проверять техническое состояние и готовность теплопотребляющего оборудования Абонента к работе в отопительный период с оформлением двустороннего Акта готовности теплопотребляющего оборудования к отопительному сезону.

3.11. Не производить подачу тепловой энергии при отсутствии у Абонента, утвержденных энергоснабжающей организацией: Акта технической готовности теплопотребляющих установок и тепловых сетей и Акта финансовой готовности для потребления тепловой энергии в предстоящем отопительном сезоне.

#### IV. Обязанности и права Абонента

*Абонент обязан:*

4.1. Оплачивать отпущенную и использованную тепловую энергию в полном объеме денежными средствами в соответствии с разделом VI настоящего договора.

4.2. Соблюдать расход сетевой воды на циркуляцию, норму утечки сетевой воды, водоразбор на горячее водоснабжение не более расчетных величин, приведенных в Приложении № 1 к договору.

4.3. Поддерживать среднесуточную температуру обратной сетевой воды не выше +5% против температурного графика. Не допускать загрязнения сетевой воды.

4.4. Выполнять указания Энергоснабжающей организации по регулированию максимального часового

расхода сетевой воды на циркуляцию. Установка максимального часового расхода сетевой воды на циркуляцию производится соплами или дроссельными шайбами. Замену сопел или шайб производить только по согласованию с Энергоснабжающей организацией или при непосредственном участии ее представителя.

4.5. Обеспечивать сохранность и нормальную работу приборов учета, КИП и автоматики, установленных на теплофикационном вводе Абонента.

4.6. Обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатации своих тепловых сетей, внутренних систем и теплоприемников, производить текущие, капитальные ремонты, соблюдать установленный режим потребления тепловой энергии, следить за нормальной работой систем теплопотребления, а также немедленно сообщать Энергоснабжающей организации об авариях, о пожарах, неисправностях в системах теплоснабжения и приборах учета энергии и иных нарушениях, возникающих при использовании тепловой энергии.

4.7. Выделить для постоянной связи и согласования с Энергоснабжающей организацией различных вопросов, связанных с исполнением настоящего договора, своего ответственного представителя в лице Искра Алексея Витальевича, тел. 8-908-660-39-77, тел.555-383.

4.8. Нести ответственность перед Энергоснабжающей организацией в установленном действующим законодательством порядке:

- в случае увеличения объема циркулирующей сетевой воды против договорной величины с учетом фактического перепада температур сверхдоговорного объема теплоносителя;
- за самовольное подключение систем теплопотребления или подключение их до приборов учета;
- за разбор сетевой воды из теплосети на горячее водоснабжение сверх договорной величины, за сверхдоговорные утечки, самовольные сбросы сетевой воды из систем теплоснабжения;
- за превышение температуры обратной сетевой воды более чем на +5% против графика, при условии, что Энергоснабжающая организация выдерживала среднесуточную температуру в пределах  $\pm 3\%$ , предусмотренную графиком.

4.9. Обслуживать тепловые вводы и тепловые энергоустановки персоналом, прошедшим специальное обучение и имеющим соответствующее удостоверение Ростехнадзора.

4.10. Перед началом отопительного сезона получать в энергоснабжающей организации Акт технической готовности теплопотребляющих установок и тепловых сетей, Акт финансовой готовности к потреблению тепловой энергией в отопительный период и наряд на подключение.

При неполучении выше перечисленных документов в полном объеме энергоснабжающая организация имеет право не производить подачу тепловой энергии Абоненту.

В случае самовольного подключения, Энергоснабжающая организация не гарантирует Абоненту качественную и бесперебойную подачу тепловой энергии и теплоносителя в предстоящий отопительный сезон.

4.11. Незамедлительно уведомлять Энергоснабжающую организацию в письменной форме о смене почтового адреса, изменении наименования, реорганизации, ликвидации, изменении банковских (платежных) реквизитов.

4.12. По требованию Энергоснабжающей организации направлять своего уполномоченного представителя для оформления и подписания Акта проверки режимов теплопотребления.

**Абонент имеет право:**

4.13. Предъявлять к Энергоснабжающей организации санкции в установленном действующим Законодательством порядке за недоотпуск тепловой энергии или отпуск ее с пониженными параметрами, допущенный по ее вине, что должно быть подтверждено соответствующим актом, составленным по материалам расследования причин недоотпуска или отпуска тепловой энергии с пониженными параметрами в течение 10-и рабочих дней и подписанного уполномоченными на это представителями заинтересованных сторон.

4.14. Производить уточнение проектных тепловых нагрузок, указанных в настоящем договоре, проектной организацией имеющей лицензию на проведение данных расчетов. Результаты таких уточнений должны быть согласованы с энергоснабжающей организацией. Изменение тепловых нагрузок фиксируется актом обследования. Перерасчет за прошедшие периоды не производится.

4.15. Заявлять в Энергоснабжающую организацию об ошибках, обнаруженных в платежном документе. подача заявлений об ошибках в платежном документе не освобождает Абонента от обязанности оплатить в установленный срок по данному платежному документу фактически потребленную в расчетном периоде тепловую энергию.

4.16. По согласованию с Энергоснабжающей организацией подключать субабонентов.



## V. Учет тепловой энергии и контроль теплопотребления на тепловых установках

5.1. Учет тепловой энергии, потребленной Абонентом, осуществляется на основании "Правил учета тепловой энергии и теплоносителя" от 25.09.95 г. № 954.

5.2. Количество тепловой энергии определяется по приборам коммерческого учета, установленным: на вводе в тепловой пункт по адресу ул. Трудовая 56/3 (тип прибора ТЭМ-104 № 1443953).

В срок с 23 числа по последний рабочий день отчетного месяца, Абонент обязан предоставить Энергоснабжающей организации (ООО «ИГТСК») справку о теплопотреблении за период с 23 числа предыдущего месяца по 23 число отчетного месяца с обязательным приложением распечатки архива теплосчетчика за указанный период, в противном случае расчет будет произведен по договорной нагрузке, без перерасчета в следующем расчетном периоде.

Теплопотребление за период с 23 по 31 декабря текущего года рассчитывается по средним значениям показаний теплосчетчика с последующим перерасчетом в январе следующего года по фактическим показаниям с учетом изменения тарифа.

Расчет ведется только по тем приборам учета, которые допущены в эксплуатацию Энергоснабжающей организацией.

5.3. При установке приборов учета не на границе раздела, расчет за тепловую энергию производится с учетом потерь на участке сети от границы раздела до места установки расчетных приборов.

5.4. В случае отсутствия приборов учета у Абонента или выходе их из строя расход тепловой энергии определяется расчетным путем согласно "Правил учета отпуска тепловой энергии ПР-34-70-010-85" по общему учету, установленному на источнике тепловой энергии.

5.5. Факты нарушения Абонентом режимов теплопотребления оформляются актом. Отказ Абонента от подписания акта не освобождает его от оплаты штрафных санкций и других платежей, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением им условий настоящего договора по использованию тепловой энергии.

## VI. Порядок расчетов за пользование тепловой энергией

6.1. Для расчетов устанавливается расчетный период – календарный месяц.

6.2. Оплата за тепловую энергию, отпущенную и использованную в расчетном периоде, производится на основании счетов-фактур и накладных энергоснабжающей организации. Абонент возвращает подписанный экземпляр накладной в энергоснабжающую организацию в срок не позднее 30 числа месяца следующего за расчетным. В случае невозвращения подписанного экземпляра накладной тепловая энергия считается принятой в полном объеме.

Не получение Абонентом счетов-фактур, накладных и иных платежных документов от Энергоснабжающей организации не освобождает Абонента самостоятельно производить оплату использованной в текущем расчетном периоде тепловой энергии в установленные договором сроки. Оплата в данном случае осуществляется платёжными поручениями Абонента.

6.3. Расчет стоимости отпущенной и использованной по настоящему договору тепловой энергии производится по тарифам, утвержденным на период их регулирования в установленном действующим законодательством порядке Службой по тарифам Иркутской области.

Расчет стоимости теплоносителя (подпиточная вода) производится по тарифам, утвержденным энергоснабжающей организацией.

6.4. Изменения тарифов, произведенные в установленном порядке в течение действия настоящего договора, не требуют дополнительного согласования Абонента и доводятся до Абонента через средства массовой информации.

6.5. Оплата стоимости используемой в текущем расчетном периоде тепловой энергии производится по платежным документам Энергоснабжающей не позднее 10 числа месяца следующего за расчетным периодом.

Обязательство считается исполненным с момента поступления денежных средств на расчетный счет Энергоснабжающей организации.

6.6. В случае неоднократного нарушения Абонентом сроков оплаты тепловой энергии, установленных договором, Энергоснабжающая организация имеет право прекратить или ограничить подачу тепловой энергии Абоненту с соответствующим его предупреждением в порядке, установленном законом или иными правовыми актами.

Подача тепловой энергии Абоненту возобновляется после полной оплаты им суммы долга, а также расходов Энергоснабжающей организации по возобновлению подачи энергии Абоненту в размере калькуляции указанных расходов, утвержденных Энергоснабжающей организацией.

6.7. По требованию Энергоснабжающей организации Абонент обязан производить совместную сверку расчетов за отпущенную и потребленную тепловую энергию с одновременным оформлением и подписанием Акта сверки расчетов.

## VII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств Стороны несут ответственность в порядке, установленном действующим законодательством и настоящим договором.

7.2. Энергоснабжающая организация не несет ответственности перед Абонентом в следующих случаях:

- При перерывах в теплоснабжении, вызванных неправильными действиями персонала Абонента;
- Если недоотпуск тепловой энергии или отпуск ее с пониженными параметрами вызваны действиями самого Абонента, в том числе при невыполнении им соответствующих предписаний инспектора Энергоснабжающей организации в установленные сроки;
- При нарушении режимов теплоснабжения, вызванных превышением Абонентом максимального или среднесуточного водоразбора из теплосети, переключениями режимного характера, а также авариями на тепловых сетях потребителей.
- При ограничениях или прекращении подачи тепловой энергии, вызванных:
  - самовольным присоединением субабонентов к сети Энергоснабжающей организации без соблюдения требований и условий настоящего договора;
  - невыполнением требований Энергоснабжающей организации, связанных с необходимостью своевременного внесения изменений, дополнений или переоформления настоящего договора;
  - нарушением схемы коммерческого учета тепловой энергии или присоединением потребителей помимо приборов учета;
  - неоплатой использованной теплоты в необходимых объемах и в соответствии с условиями настоящего договора;
  - снижением технических ресурсов Энергоснабжающей организации, вызванных длительным похолоданием ниже допустимых СНиП-23-01-99 расчетных температур наружного воздуха.

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

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.

## VIII. Изменение и прекращение действия договора

8.1. Условия настоящего договора имеют одинаковую обязательную силу для Сторон и могут быть изменены, дополнены путем подписания дополнительного соглашения либо заключения договора на новых условиях.

8.2. Предложения о внесении изменений предлагаются другой стороне в письменной форме. Сторона, получившая предложение об изменении договора, обязана дать ответ другой Стороне не позднее 20 дней после получения предложения.

8.3. Расторжение договора допускается по соглашению сторон или по основаниям, предусмотренным Гражданским Кодексом РФ.

8.4. Разногласия, возникающие между договаривающимися Сторонами при заключении, изменении, расторжении договора, а также в период действия договора, для их урегулирования должны рассматриваться, прежде всего, руководителями Сторон, уполномоченными на подписание, или подписавшими договор с оформлением отдельного согласительного протокола.

Неурегулированные указанным образом разногласия разрешаются по месту исполнения договора.

8.5. Особые условия:





## IX. Заключительные положения

9.1. Настоящий договор состоит из основного текста (на 11 л.) и Приложений к нему №№ 1, 2, 3 в том числе:

- |               |  |
|---------------|--|
| Приложение №1 | Ориентировочный суммарный объем (план) отпуска и потребления тепловой энергии по всем теплопотребляющим установкам.    |
| Приложение №2 | Ориентировочное количество тепла и теплоносителя на отопление, вентиляцию и ГВС по каждой теплопотребляющей установке. |
| Приложение №3 | Перечень теплопотребляющих установок.  |

9.2. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его сторонами. Действие настоящего договора распространяется на отношения сторон, возникшие с 01.03.2011г. и действует по 31 декабря 2011 г., а в части расчетов за тепловую энергию до полного завершения исполнения обязательств по нему. Настоящий договор считается ежегодно продленным, если за месяц до окончания срока не последует заявления одной из сторон об отказе продления договора или его пересмотре.

9.3. Место исполнения договора г.Иркутск.

9.4. Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один экземпляр для Энергоснабжающей организации, один для Абонента.

9.5. Приложения №№ 1,2,3 на 5 листах, акт технического обследования, акты разграничения эксплуатационной ответственности Сторон за содержание тепловых сетей прилагаются и являются неотъемлемой частью настоящего договора.

## X. Юридические адреса и платежные реквизиты Сторон

**Энергоснабжающая организация:**

ООО «ИГТСК»

Юридический адрес/местонахождение: 664003 г. Иркутск ул. Киевская,24.

Почтовый адрес: 664025 г. Иркутск-25, а/я 86

ИНН 3811095810 КПП 380801001 ОГРН 1053811157806

р/с 40702810490040001300 в Иркутском ф-ле АКБ «Союз» (ОАО), г. Иркутск

к/с 30101810300000000728 БИК 042520728

**Абонент:**

ООО "ВостСибИнСтройКом"

Юридический адрес/местонахождение: 664023, г Иркутск, ул Пискунова, дом № 140/5 цоколь.

ИНН 3808153691 КПП 381101001 ОГРН 1073808018030

р/с 40702810700004738501 ОАО "ВОСТСИБТРАНСКОМБАНК", г. Иркутск

к/с 30101810700000000849 БИК 042520849

## ПОДПИСИ СТОРОН:

**Энергоснабжающая организация:**

И.о. директора

ООО «ИГТСК»

**Абонент:**

Генеральный директор

ООО "ВостСибИнСтройКом"

(должность, подпись, фамилия)

Н.В. Яниксеев

(должность, подпись, фамилия)

А.В. Искра

М.П.



ДО: Голубь О.В.  
Тел.792-764

*(Handwritten signature)*



Ориентировочное количество тепла и теплоносителя  
на отопление, вентиляцию и ГВС по теплопотребляющей установке.

Абонент: **Общество с ограниченной ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"**

Максимум тепловой нагрузки: **0,06900 Гкал / час**

$t = 20$

в том числе:

- на отопление 0,03680 Гкал / час  
- на вентиляцию Гкал / час  
- на ГВС 0,03220 Гкал / час

$T_{гвс} = 10,0 \text{ час.}$

$K \text{ неравн.} = 2,4$

тариф на момент заключения договора

- за тепловую энергию с 01.01.2012г. - по 30.06.2012г.	<b>714,91</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>843,59</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.07.2012г. - по 31.08.2012г.	<b>757,74</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>894,13</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.09.2012г. - по 31.12.2012г.	<b>787,69</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>929,47</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС

Теплоустановка: **Офисные помещения (под прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2**

Адрес теплоустановки: **664081, обл Иркутская, г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2**

Теплоисточник: **ПНС "Карла Либкнехта"**

**РАСЧЕТ С 01.09.2012г.**

N N	Месяцы	Тепловая энергия					Подпитка	
		Отоплен ие, ГКал	Горячее водоснаб., ГКал	Вентиляция , ГКал	Всего, ГКал	В т.ч. потери, ГКал	Вода, Тонн	В т.ч. утечки, Тонн
1	Январь	19,8499	4,1592		24,0824	0,0733	0,9104	0,9104
2	Февраль	17,4259	3,8908		21,3824	0,0657	0,8516	0,8516
3	Март	14,3741	4,1592		18,5925	0,0592	0,9104	0,9104
4	Апрель	8,9897	4,0250		13,0585	0,0438	0,8810	0,8810
5	Май	2,5392	4,1591		6,7176	0,0193	0,4111	0,4111
6	Июнь		4,0250		4,0250			
7	Июль		4,1592		4,1592			
8	Август		4,1592		4,1592			
9	Сентябрь	2,6054	4,0250		6,6497	0,0193	0,4111	0,4111
10	Октябрь	9,5338	4,1592		13,7391	0,0461	0,9104	0,9104
11	Ноябрь	14,3835	4,0250		18,4670	0,0585	0,8810	0,8810
12	Декабрь	18,7743	4,1592		23,0041	0,0706	0,9104	0,9104
	Итого:	108,4758	49,1051		158,0367	0,4558	7,0774	7,0774

Расход сетевой воды не более расчетного значения

**0,8625** куб.м/час

Максимальный водоразбор из тепловой сети

**0,0000** куб.м/час

Норма утечки сетевой воды не более

**0,0013** куб.м/час

Ориентировочная головая стоимость тепловой энергии и воды ГВС

**117 925,03** руб. без НДС

**139 150,91** руб. с НДС

Исходную информацию ввел Инженер договорного отдела, Еропова О.В., 23.11.2012

Примечание:

Расчет объема потребления тепловой энергии и теплоносителя осуществлен по состоянию нагрузок в соответствии с актом ОТА от 01.11.2012, расчет осуществлен исходя из количества дней в 2012 году.

Энергоснабжающая организация:

Общество с ограниченной ответственностью  
"Иркутская городская теплосбытовая  
компания"



Винарская Т.М.

Абонент

Общество с ограниченной  
ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"



Искра А.В.

Ориентировочное количество тепла и теплоносителя  
на отопление, вентиляцию и ГВС по теплопотребляющей установке.

Абонент: **Общество с ограниченной ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"**

Максимум тепловой нагрузки: **0,41890** Гкал / час **t = 20**  
в том числе:  
- на отопление **0,19270** Гкал / час **T гвс = 24,0 час.**  
- на вентиляцию **Гкал / час**  
- на ГВС **0,22620** Гкал / час **K неравн. = 2,4**

тариф на момент заключения договора

- за тепловую энергию с 01.01.2012г. - по 30.06.2012г.	<b>714,91</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>843,59</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.07.2012г. - по 31.08.2012г.	<b>757,74</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>894,13</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.09.2012г. - по 31.12.2012г.	<b>787,69</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>929,47</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС

Теплоустановка **Жилой дом (прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2**

Адрес теплоустановки: **664081, обл Иркутская, г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2**

Теплоисточник: **ПНС "Карла Либкнехта"**

**РАСЧЕТ С 01.09.2012г.**

N N	Месяцы	Тепловая энергия					Подпитка	
		Отоплен ие, ГКал	Горячее водоснаб., ГКал	Вентиляция , ГКал	Всего, ГКал	В т.ч. потери, ГКал	Вода, Тонн	В т.ч. утечки, Тонн
1	Январь	103,9424	70,1220		174,4484	0,3840	4,7670	4,7670
2	Февраль	91,2490	65,5980		157,1909	0,3439	4,4595	4,4595
3	Март	75,2686	70,1220		145,7005	0,3099	4,7670	4,7670
4	Апрель	47,0739	67,8600		115,1633	0,2294	4,6132	4,6132
5	Май	13,2963	70,1220		83,5192	0,1009	2,1528	2,1528
6	Июнь		67,8600		67,8600			
7	Июль		70,1220		70,1220			
8	Август		70,1220		70,1220			
9	Сентябрь	13,6432	67,8600		81,6041	0,1009	2,1528	2,1528
10	Октябрь	49,9231	70,1220		120,2867	0,2416	4,7670	4,7670
11	Ноябрь	75,3182	67,8600		143,4846	0,3064	4,6132	4,6132
12	Декабрь	98,3100	70,1220		168,8016	0,3696	4,7670	4,7670
	Итого:	568,0247	827,8920		1 398,3033	2,3866	37,0595	37,0595

Расход сетевой воды не более расчетного значения **5,2363** куб.м/час  
Максимальный водоразбор из тепловой сети **0,0000** куб.м/час  
Норма утечки сетевой воды не более **0,0047** куб.м/час  
Ориентировочная годовая стоимость тепловой энергии и воды ГВС **1 043 532,33** руб. без НДС  
**1 231 362,67** руб. с НДС

Исходную информацию ввел Инженер договорного отдела, Еропова О.В., 23.11.2012

Примечание:

Расчет объема потребления тепловой энергии и теплоносителя осуществлен по состоянию нагрузок в соответствии с актом ОТА от 01.11.2012, расчет осуществлен исходя из количества дней в 2012 году.

Энергоснабжающая организация:

Абонент

Общество с ограниченной ответственностью  
"Иркутская городская теплосбытовая

Общество с ограниченной  
ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"

Винарская Т.М.

Искра А.В.





Ориентировочный суммарный объем (план) отпуска и потребления  
тепловой энергии по всем теплопотребляющим установкам.

1. Энергоснабжающая организация обязуется отпустить Абоненту:

Общество с ограниченной ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"

тепловую энергию с максимальной тепловой нагрузкой:

	Гкал /
	1,68438 час
- на отопление	0,72812 Гкал / час
- на вентиляцию	0,42686 Гкал / час
- на ГВС	0,52940 Гкал / час

тариф на момент заключения договора

- за тепловую энергию	с 01.01.2012г. - по 30.06.2012г.	714,91	руб. за Гкал, без НДС	843,59	руб. за Гкал, с НДС
- за подпитку		11,95	руб. за тонну, без НДС	14,10	руб. за тонну, с НДС
- за тепловую энергию	с 01.07.2012г. - по 31.08.2012г.	757,74	руб. за Гкал, без НДС	894,13	руб. за Гкал, с НДС
- за подпитку		11,95	руб. за тонну, без НДС	14,10	руб. за тонну, с НДС
- за тепловую энергию	с 01.09.2012г. - по 31.12.2012г.	787,69	руб. за Гкал, без НДС	929,47	руб. за Гкал, с НДС
- за подпитку		11,95	руб. за тонну, без НДС	14,10	руб. за тонну, с НДС
- за услуги транспорта					руб. за Гкал без НДС

2. Количество тепловой энергии, подаваемой Энергоснабжающей организацией Абоненту.

NN	Месяцы	Тепловая энергия					Подпитка	
		Отопление, ГКал	Горячее водоснаб., ГКал	Вентиляция, ГКал	Всего, ГКал	В т.ч. потери, ГКал	Вода, Тонн	В т.ч. утечки, Тонн
1	Январь	392,7485	155,7595	153,4985	706,3101	4,3036	26,3593	26,3593
2	Февраль	344,7861	145,7105	134,7533	629,1210	3,8711	24,6588	24,6588
3	Март	284,4041	155,7595	111,1541	554,8146	3,4969	26,3593	26,3593
4	Апрель	177,8696	150,7350	69,5170	400,7263	2,6047	25,5090	25,5090
5	Май	50,2403	155,7595	19,6355	227,5257	1,8904	12,6209	12,6209
6	Июнь		150,7350		152,1240	1,3890	1,2651	1,2651
7	Июль		155,7595		157,1032	1,3437	1,3072	1,3072
8	Август		155,7595		157,0369	1,2774	1,3072	1,3072
9	Сентябрь	51,5510	150,7350	20,1477	224,0656	1,6319	12,5788	12,5788
10	Октябрь	188,6354	155,7595	73,7246	420,6783	2,5588	26,3593	26,3593
11	Ноябрь	284,5913	150,7350	111,2273	549,8996	3,3460	25,5090	25,5090
12	Декабрь	371,4666	155,7595	145,1808	676,5113	4,1044	26,3593	26,3593
	Итого:	2 146,2929	1 838,9670	838,8388	4 855,9166	31,8179	210,1932	210,1932

3. Абонент обязуется соблюдать:

- расход сетевой воды не более расчетного значения	21,0548	куб.м/час
- максимальный водоразбор из тепловой сети	0,0000	куб.м/час
- норма утечки сетевой воды не более	0,0276	куб.м/час
- режим потребления согласно температурному графику		

4. Ориентировочная стоимость тепловой энергии, отпускаемой Абоненту по договору на отпуск и потребление определена в сумме

3 623 692,42 руб. без НДС  
4 275 937,82 руб. с НДС

5 Исходную информацию ввел Инженер договорного отдела, Еропова О.В., 23.11.2012

Примечание:

Расчет объема потребления тепловой энергии и теплоносителя осуществлен по состоянию нагрузок в соответствии с актами ОТА, расчет осуществлен исходя из количества дней в 2012 году.

Энергоснабжающая организация:

Абонент



Искра А.В.

г. Иркутск

«23» ноября 2012 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Иркутская городская теплосбытовая компания», именуемое в дальнейшем «Энергоснабжающая организация», в лице директора Винарской Тамары Михайловны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Восточно-Сибирская Инвестиционно - Строительная Компания», далее именуемое Абонент, в лице генерального директора Искра Алексея Витальевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее Дополнительное соглашение о нижеследующем:

### I. Предмет Дополнительного соглашения

1.1. По настоящему Дополнительному соглашению Стороны оговорили и согласовали изменения отдельных условий действующего договора на отпуск и потребление тепловой энергии в горячей воде № 5746 от 01.04.2011г. (далее - договор теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г.) связанных с включением тепловых нагрузок жилого дома с офисами по адресу: ул. Трудовая, дом № 56/2 с 01.09.2012г. и подземной автостоянки по адресу: ул. Трудовая, дом № 56/4 с 01.09.2012г.

### II. По настоящему Дополнительному соглашению

2.1. Пункт 3.1. абзац I договора теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г. изложить в следующей редакции:  
Отпускать Абоненту тепловую энергию в горячей воде с максимумом тепловой нагрузки **1,68438** Гкал/час, в том числе:

- отопление 0,72812 Гкал/час;
- вентиляция 0,42686 Гкал/час;
- горячее водоснабжение 0,52940 Гкал/час.

Далее по тексту пункта 3.1. договора теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г.

2.2. Ориентировочный суммарный объем (план) отпуска и потребления тепловой энергии по всем теплопотребляющим установкам указан в Приложении №1 от 23.11.2012г., являющемся неотъемлемой частью договора теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г.  
2.3. Ориентировочное количество тепла и теплоносителя на отопление, вентиляцию и ГВС по теплопотребляющим установкам, расположенным по адресам: ул. Трудовая, дом № 56/2, ул. Трудовая, дом № 56/4 указано в Приложениях № 2 от 23.11.2012г., являющихся неотъемлемой частью договора теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г.  
2.4. Перечень всех теплопотребляющих установок, указан в Приложении № 3 от 23.11.2012г., являющемся неотъемлемой частью договора теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г.

### III. Прочие условия

3.1. Во всем остальном, связанном с отпуском, использованием и оплатой тепловой энергии, что не предусмотрено и не оговорено условиями настоящего Дополнительного соглашения, Стороны обязаны руководствоваться условиями договора теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г. и ранее оформленными Дополнительными соглашениями.  
3.2. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Стороны. Действие настоящего Дополнительного соглашения распространяется на отношения сторон с «01» сентября 2012г. и является неотъемлемой частью договора теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г.  
3.3. С подписанием настоящего Дополнительного соглашения прекращают свое действие оформленные ранее Приложения №1, 3 к договору теплоснабжения № 5746 от 01.04.2011г.  
3.4. Особые условия: Энергоснабжающая организация не несет ответственности за обеспечение бесперебойного и надежного теплоснабжения для жилого дома с офисами по адресу ул. Трудовая, дом № 56/2 и автостоянки по адресу ул. Трудовая, дом № 56/4 в связи с отсутствием непосредственной границы ответственности присоединения к тепловой сети.

### IV. Юридические адреса и платежные реквизиты Сторон

#### Энергоснабжающая организация:

Общество с ограниченной ответственностью «Иркутская городская теплосбытовая компания»  
Юридический адрес/местонахождение: 664003 г. Иркутск, ул. Киевская, 24  
Почтовый адрес: 664025 г. Иркутск-25, а/я 86  
ИНН/КПП 3811095810/380850001 ОГРН 1053811157806  
P/C 40702810490040001300 в Иркутском ф-ле. АКБ «Союз» (ОАО), г. Иркутск  
к/с 30101810300000000728 БИК 042520728

#### Абонент:

ООО «Восточно-Сибирская Инвестиционно - Строительная Компания»  
Юридический адрес: 664081 г. Иркутск, ул. Пискунова, дом № 140/5 цоколь  
Почтовый адрес: 664081 г. Иркутск, ул. Пискунова, дом № 140/5 цоколь  
ИНН 3808153691 КПП 381101001 р/с 40702810700004738501 ОАО «ВОСТСИБТРАНСКОМБАНК»  
к/с 30101810700000000849 БИК 042520849

### ПОДПИСИ СТОРОН:

Энергоснабжающая организация:

Абонент:

Генеральный директор  
ООО «ВостСибИнвСтройКом»

\_\_\_\_\_  
(подпись, фамилия)  
М.П.

А.В. Искра



28.11.12 Вадю

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
теплотребляющих установок,  
включенных в договор на отпуск и потребление теплоснабжения №5746 от 01.04.2011

№ п/п	Адрес, наименование объекта	Собственник теплотребляющих объектов	Тепловая нагрузка ГКал/ч				№ и дата актов ГО
			Отопление	Вентил	ГВС	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Жилой дом (прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/3	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"	0,372		0,257	0,629	
2	Офисные помещения (под прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/3	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"	0,068		0,014	0,082	
3	Тепловые сети от ТК-25Д-5-3 г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/3	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"					
4	Жилой дом (прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"	0,1927		0,2262	0,4189	
5	Офисные помещения (под прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"	0,0368		0,0322	0,069	
6	Тепловые сети от ТК-25Д-9-3 г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"					
7	Автостоянка (прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/4	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"	0,05862	0,42686		0,48548	
8	Тепловые сети от ТК-25Д-9-1 г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/4	ООО "Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"					
<b>Итого:</b>			<b>0,72812</b>	<b>0,42686</b>	<b>0,5294</b>	<b>1,68438</b>	

Подписи сторон:

Энергоснабжающая организация:

Абонент:

Общество с ограниченной ответственностью  
"Иркутская городская теплосбытовая компания"

Общество с ограниченной ответственностью  
"Восточно-Сибирская Инвестиционно-Строительная Компания"

Директор  
Иркутская Т.М.

Генеральный директор  
Искра А.В.



*[Handwritten signature]*



Ориентировочное количество тепла и теплоносителя  
на отопление, вентиляцию и ГВС по теплопотребляющей установке.

Абонент: **Общество с ограниченной ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"**

Максимум тепловой нагрузки: **0,00000 Гкал / час**

в том числе:

- на отопление **Гкал / час**
- на вентиляцию **Гкал / час**
- на ГВС **Гкал / час**

**d = 70 мм. L = 14,38 м.**

тариф на момент заключения договора

- за тепловую энергию с 01.01.2012г. - по 30.06.2012г.	<b>714,91</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>843,59</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.07.2012г. - по 31.08.2012г.	<b>757,74</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>894,13</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.09.2012г. - по 31.12.2012г.	<b>787,69</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>929,47</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС

Теплоустановка: **Тепловые сети от ТК-25Д-9-1 г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/4**

Адрес теплоустановки: **664081, обл Иркутская, г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/4**

Теплоисточник: **ПНС "Карла Либкнехта"**

**РАСЧЕТ С 01.09.2012г.**

N N	Месяцы	Тепловая энергия				Подпитка		
		Отоплен ие, ГКал	Горячее водоснаб., ГКал	Вентиляция , ГКал	Всего, ГКал	В т.ч. потери, ГКал	Вода, Тонн	В т.ч. утечки. Тонн
1	Январь				0,5400	0,5400	0,2086	0,2086
2	Февраль				0,4876	0,4876	0,1952	0,1952
3	Март				0,4414	0,4414	0,2086	0,2086
4	Апрель				0,3306	0,3306	0,2019	0,2019
5	Май				0,3215	0,3215	0,2086	0,2086
6	Июнь				0,3280	0,3280	0,2019	0,2019
7	Июль				0,3170	0,3170	0,2086	0,2086
8	Август				0,3011	0,3011	0,2086	0,2086
9	Сентябрь				0,2596	0,2596	0,2019	0,2019
10	Октябрь				0,3040	0,3040	0,2086	0,2086
11	Ноябрь				0,4097	0,4097	0,2019	0,2019
12	Декабрь				0,5106	0,5106	0,2086	0,2086
	Итого:				4,5511	4,5511	2,4630	2,4630

Расход сетевой воды не более расчетного значения	<b>0,0000</b>	куб.м/час
Максимальный водоразбор из тепловой сети	<b>0,0000</b>	куб.м/час
Норма утечки сетевой воды не более	<b>0,0000</b>	куб.м/час
Ориентировочная годовая стоимость тепловой энергии и воды ГВС	<b>3 417,53</b>	руб. без НДС
	<b>4 032,67</b>	руб. с НДС

Исходную информацию ввел Инженер договорного отдела, Еропова О.В., 23.11.2012

Примечание:

Расчет объема потребления тепловой энергии и теплоносителя осуществлен по состоянию нагрузок в соответствии с актом ОТА от 01.11.2012, расчет осуществлен исходя из количества дней в 2012 году.

Энергоснабжающая организация:

Общество с ограниченной ответственностью  
"Иркутская городская теплосбытовая"

Винарская Т.М.

Абонент

Общество с ограниченной  
ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"

Искра А.В.



Ориентировочное количество тепла и теплоносителя  
на отопление, вентиляцию и ГВС по теплопотребляющей установке.

Абонент: **Общество с ограниченной ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"**

Максимум тепловой нагрузки: **0,48548 Гкал / час**

в том числе:

- на отопление **0,05862 Гкал / час**  
- на вентиляцию **0,42686 Гкал / час**  
- на ГВС **Гкал / час**

**t = 20**

**T вентиляции = 16,0 час.**

тариф на момент заключения договора

- за тепловую энергию с 01.01.2012г. - по 30.06.2012г.	<b>714,91</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>843,59</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.07.2012г. - по 31.08.2012г.	<b>757,74</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>894,13</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.09.2012г. - по 31.12.2012г.	<b>787,69</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>929,47</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС

Теплоустановка **Автостоянка (прибор) г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/4**

Адрес теплоустановки: **664081, обл Иркутская, г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/4**

Теплоисточник: **ПНС "Карла Либкнехта"**

**РАСЧЕТ С 01.09.2012г.**

N N	Месяцы	Тепловая энергия				Подпитка		
		Отоплен ие, ГКал	Горячее водоснаб., ГКал	Вентиляция , ГКал	Всего, ГКал	В т.ч. потери, ГКал	Вода, Тонн	В т.ч. утечки, Тонн
1	Январь	31,6202		153,4985	185,8025	0,6838	8,4900	8,4900
2	Февраль	27,7587		134,7533	163,1244	0,6124	7,9422	7,9422
3	Март	22,8974		111,1541	134,6035	0,5520	8,4900	8,4900
4	Апрель	14,3203		69,5170	84,2459	0,4086	8,2161	8,2161
5	Май	4,0448		19,6355	23,8599	0,1796	3,8341	3,8341
6	Июнь							
7	Июль							
8	Август							
9	Сентябрь	4,1504		20,1477	24,4777	0,1796	3,8341	3,8341
10	Октябрь	15,1870		73,7246	89,3419	0,4303	8,4900	8,4900
11	Ноябрь	22,9124		111,2273	134,6855	0,5458	8,2161	8,2161
12	Декабрь	29,9068		145,1808	175,7458	0,6582	8,4900	8,4900
	Итого:	172,7980		838,8388	1 015,8871	4,2503	66,0026	66,0026

Расход сетевой воды не более расчетного значения **6,0685** куб.м/час  
Максимальный водоразбор из тепловой сети **0,0000** куб.м/час  
Норма утечки сетевой воды не более **0,0101** куб.м/час  
Ориентировочная годовая стоимость тепловой энергии и воды ГВС **757 933,56** руб. без НДС  
**894 357,50** руб. с НДС

Исходную информацию ввел Инженер договорного отдела, Еропова О.В., 23.11.2012

Примечание:

Расчет объема потребления тепловой энергии и теплоносителя осуществлен по состоянию нагрузок в соответствии с актом ОТА от 01.11.2012, расчет осуществлен исходя из количества дней в 2012 году.

Энергоснабжающая организация:

Общество с ограниченной ответственностью  
"Иркутская городская теплосбытовая

Винарская Т.М.

Абонент

Общество с ограниченной  
ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"

Искра А.В.



Ориентировочное количество тепла и теплоносителя  
на отопление, вентиляцию и ГВС по теплопотребляющей установке.

Абонент: **Общество с ограниченной ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"**

Максимум тепловой нагрузки: **0,00000 Гкал / час**

в том числе:

- на отопление Гкал / час  
- на вентиляцию Гкал / час  
- на ГВС Гкал / час

**d = 80 мм. L = 7,28 м.**

тариф на момент заключения договора

- за тепловую энергию с 01.01.2012г. - по 30.06.2012г.	<b>714,91</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>843,59</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.07.2012г. - по 31.08.2012г.	<b>757,74</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>894,13</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС
- за тепловую энергию с 01.09.2012г. - по 31.12.2012г.	<b>787,69</b>	руб. за Гкал. без НДС	<b>929,47</b>	руб. за Гкал. с НДС
- за подпитку	<b>11,95</b>	руб. за тонну. без НДС	<b>14,10</b>	руб. за тонну. с НДС

Теплоустановка: **Тепловые сети от ТК-25Д-9-3 г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2**

Адрес теплоустановки: **664081, обл Иркутская, г Иркутск, ул Трудовая, дом № 56/2**

Теплоисточник: **ПНС "Карла Либкнехта"**

**РАСЧЕТ С 01.09.2012г.**

N	Месяцы	Тепловая энергия					Подпитка	
		Отоплен ие, ГКал	Горячее водоснаб., ГКал	Вентиляция, ГКал	Всего, ГКал	В т.ч. потери, ГКал	Вода, Тонн	В т.ч. утечки, Тонн
1	Январь				0,2976	0,2976	0,1435	0,1435
2	Февраль				0,2687	0,2687	0,1343	0,1343
3	Март				0,2432	0,2432	0,1435	0,1435
4	Апрель				0,1822	0,1822	0,1389	0,1389
5	Май				0,1771	0,1771	0,1435	0,1435
6	Июнь				0,1808	0,1808	0,1389	0,1389
7	Июль				0,1748	0,1748	0,1435	0,1435
8	Август				0,1661	0,1661	0,1435	0,1435
9	Сентябрь				0,1432	0,1432	0,1389	0,1389
10	Октябрь				0,1677	0,1677	0,1435	0,1435
11	Ноябрь				0,2258	0,2258	0,1389	0,1389
12	Декабрь				0,2814	0,2814	0,1435	0,1435
	Итого:				2,5086	2,5086	1,6944	1,6944

Расход сетевой воды не более расчетного значения **0,0000** куб.м/час

Максимальный водоразбор из тепловой сети **0,0000** куб.м/час

Норма утечки сетевой воды не более **0,0000** куб.м/час

Ориентировочная годовая стоимость тепловой энергии и воды ГВС **1 887,81** руб. без НДС

**2 227,61** руб. с НДС

Исходную информацию ввел Инженер договорного отдела, Еропова О.В., 23.11.2012

Примечание:

Расчет объема потребления тепловой энергии и теплоносителя осуществлен по состоянию нагрузок в соответствии с актом ОГА от 01.11.2012, расчет осуществлен исходя из количества дней в 2012 году.

Энергоснабжающая организация:

Общество с ограниченной ответственностью  
"Иркутская городская теплосбытовая

Винарская Т.М.

Абонент

Общество с ограниченной  
ответственностью "Восточно-Сибирская  
Инвестиционно-Строительная Компания"

Искра А.В.

