Утверждена

распоряжением ЦДТВ

от «\_\_»\_\_\_\_ 2013 г. №\_\_\_\_

**ТИПОВОЙ ДОГОВОР № 2013/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**на отпуск и потребление тепловой энергии**

г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_г.

**Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»,** именуемое вдальнейшем **«Теплоснабжающая организация»** в лице **начальника\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** действующего на основании **доверенности №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_,** с одной стороны, и ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем **«Абонент»**, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
2. Предметом настоящего Договора является отпуск и потребление тепловой энергии в течение срока действия настоящего Договора, на объект Абонента, расположенный по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1.2.Теплоснабжающая организация и Абонент, при потреблении тепловой энергии в горячей воде руководствуются Федеральным законом №190 от 27.07.2010г. «О теплоснабжении», «Правилами учета тепловой энергии и теплоносителя» утвержденных Минтопэнерго Российской Федерации 12.09.1995 N Вк-4936, «Методикой определения количеств тепловой энергии и теплоносителя в водяных системах коммунального теплоснабжения. МДС 41 – 4.2000», утвержденной Приказом Госстроя России от 06.05.2000 г. № 105, Решениями Региональной службы по тарифам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_края (области) об утверждении тарифов на тепловую энергию, а также действующим законодательством РФ.

**2. ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЯЗАНА:**

2.1. Отпускать Абоненту тепловую энергию в горячей воде до границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Теплоснабжающей организацией и Абонентом, с учетом его платежной дисциплины, в период:

***с \_01 января 2013 года\_\_\_ по \_\_\_\_31 декабря 2013 года* согласно Приложению №1** с максимумом тепловой нагрузки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал/ч, из них:

- на технологические нужды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал/ч,

- на вентиляцию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал/ч,

- на отопление \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал/ч.

Количество тепловой энергии, подаваемой Теплоснабжающей организацией Абоненту для отопления, устанавливается в зависимости от температуры наружного воздуха, по представленному Теплоснабжающей организацией температурному графику, согласованному с Абонентом со следующей разбивкой:

|  |  |
| --- | --- |
| Январь \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал.  Февраль \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал.  Март \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал.  I квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал.  Апрель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал.  Май \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал.  Июнь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал.  II квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал. | Июль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал.  Август \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал.  Сентябрь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал.  III квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал.  Октябрь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал.  Ноябрь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал.  Декабрь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал.  IV квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гкал. |

2.2. Теплоснабжающая организация имеет право ежегодно для проведения капитального ремонта отключать Абонента от централизованного теплоснабжения в соответствии с графиком ремонта тепловых сетей, уведомив Абонента за 10 дней до даты отключения. Согласования с Абонентом даты отключения, установленной графиком капитального ремонта, не требуется.

2.3. Теплоснабжающая организация несет ответственность за режим и качество подачи тепловой энергии, на границе сетей. При этом обслуживание внутренних инженерных систем осуществляется лицами, привлекаемыми по договору, либо Абонентом самостоятельно.

2.4. Изменение тарифа доводится до Абонента путем размещения соответствующей информации в месте приема платежей за потребленное тепловую энергию. Соответствующие изменения в настоящий договор считаются внесенными и согласованными с момента введения новых тарифов.

**3. ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИМЕЕТ ПРАВО:**

1. Требовать внесения платы за потребленное тепло, а также в случаях, установленных федеральными законами и договором, уплаты неустоек (штрафов, пеней).
2. Приостанавливать и (или) ограничивать теплоснабжение в случае просрочки платежей или в случаях, предусмотренных разделом 5 настоящего Договора.
3. Приостанавливать и (или) ограничивать предоставление поставки теплоэнергии в связи с аварийными работами, выявления факта самовольного подключения Абонента к инженерным системам.
4. Осуществлять перерыв в подаче тепловой энергии без соответствующего предупреждения в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварий в системе Теплоснабжающей организации.

**4. АБОНЕНТ ОБЯЗАН:**

4.1.Оплачивать текущее потребление тепловой энергии, включая потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов тепловой сети, а так же обусловленные нормативной утечкой теплоносителя в тепловой сети, находящихся на балансе Абонента за расчетный период в соответствии с установленным на этот период тарифом и настоящим договором

4.2.Ежемесячно получать счета и производить сверку взаиморасчетов по требованию Теплоснабжающей организации с 10 по 20 число месяца следующего за расчётным месяцем. При уклонении от подписания акта сверки в 5-ти дневный срок задолженность считается согласованной.

4.3.Поддерживать в исправном техническом состоянии теплопотребляющее оборудовании, теплопроводы, контрольно-измерительные приборы, изоляцию трубопроводов и теплоизолирующего оборудования.

4.4.Обеспечивать сохранность и нормальную работу приборов учета, контрольно-измерительных приборов и автоматики, установленных на теплофикационном вводе абонента. Содержать в технически исправном состоянии внутренние системы, теплоприёмники и свои тепловые сети.

4.5.Проводить ежегодно ремонт и наладку оборудования, контрольно-измерительных приборов и местных систем по предписанию и под контролем Энергоснабжающей организации, с оформлением соответствующего акта готовности.

Абоненту **запрещается** производить демонтаж внутренней системы теплоснабжения.

Абоненту **запрещается** без письменного согласования с Теплоснабжающей организацией закрывать (бетонировать, закладывать кирпичной кладкой, рейкой, панелями и.т.п.) инженерные коммуникации. При производстве ремонтов по отделке занимаемых помещений по письменному согласованию с Теплоснабжающей организацией, Абонент обеспечивает свободный доступ к внутридомовым сетям (в виде съемных панелей, люков, дверей и т.п.).

Абоненту **запрещается** производить замену дроссельных диафрагм без согласования с Теплоснабжающей организации.

4.6.Допускать в рабочее время суток представителей Теплоснабжающей организации для контроля за режимом теплопотребления, а в случае возникновения аварийных ситуаций – допускать в любое время суток.

4.7.Отключать оперативно от сети поврежденный участок, принимая меры по предотвращению вывода из строя оборудования из-за замерзания систем теплопотребления.

4.8.Включать отремонтированные системы теплопотребления или их отдельные части после планового или аварийного ремонта, а также новые объекты только с разрешения и в присутствии представителя Теплоснабжающей организации.

4.9.Возмещать Теплоснабжающей организации убытки в результате тепловых потерь через теплоизоляционные конструкции в течение 5 дней с момента получения акта, если актом осмотра установлено, что толщина изоляции трубопроводов теплосетей Абонента меньше нормативной.

4.10.Возмещать Теплоснабжающей организации убытки в результате тепловых потерь со сверх нормативной утечкой теплоносителя, если актом осмотра установлено, что сверх нормативная утечка произошла на установках и трубопроводах Абонента.

4.11.Не подключать к теплосети субабонентов, новые цеха и установки или их отдельные части без согласования с Энергоснабжающей организацией.

4.12.Не превышать установленных договором нагрузок и соблюдать заданный режим теплопотребления.

4.13.Обеспечить обслуживание тепловых энергоустановок подготовленным персоналом требуемой квалификации с назначением ответственных лиц за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок. Абонент обязуется незамедлительно извещать Теплоснабжающую организацию об изменении данных, указанных в настоящем пункте.

4.14.Обеспечивать сохранность пломб, установленных уполномоченным представителем Теплоснабжающей организации.

4.15.На основании технических условий, выданных Теплоснабжающей организацией, приобретать и устанавливать расчетные приборы учета, а также другие средства, обеспечивающие учет тепловой энергии, массы (или объема) теплоносителя, а также контроль регистрации его параметров, предназначенные для расчетов с Теплоснабжающей организацией за израсходованную тепловую энергию.

4.16.Незамедлительно сообщать Теплоснабжающей организации об авариях, неисправностях приборов учета, а также иных нарушениях и чрезвычайных ситуациях, возникших при пользовании тепловой энергией.

4.17.Представлять список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, подписания ежемесячных отчетов о потреблении, телефоны и факс для оперативной связи. Список должен содержать должности и фамилии уполномоченных лиц, и их рабочие телефоны.

4.18.Производить регулировку принадлежащих Абоненту тепловых сетей и внутренних систем теплопотребления для рационального распределения получаемой тепловой энергии по согласованию с Теплоснабжающей организацией.

4.19.Ежегодно после окончания отопительного периода производить ремонт тепловых сетей и внутренних систем теплопотребления, принадлежащих Абоненту с последующей промывкой и испытанием на прочность и плотность. Результаты промывки и испытаний оформляется соответствующим актом в присутствии представителя Теплоснабжающей организации (п. 5.25. Типовой инструкции по технической эксплуатации тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения).

4.20.Иметь исполнительные чертежи и паспорта всех тепловых энергоустановок и сетей, а также производственные инструкции по эксплуатации, согласованные с Теплоснабжающей организацией.

4.21.Не допускать возведения построек, гаражей, стоянок транспортных средств, складирования материалов, древопосадок, а также производство земляных работ в зонах устройства систем теплоснабжения и тепловых сетей, находящихся на балансе и обслуживании Теплоснабжающей организации без ее разрешения.

4.22.При наличии приборов учета, надлежащим образом вести и хранить контрольный журнал по снятию показаний средств измерений (приборов учета). Снятие показаний, служащих для расчетов с Теплоснабжающей организацией и их занесение в контрольный журнал осуществляется Абонентом ежесуточно в течение расчетного периода, установленного настоящим договором.

**Абонент обязан до 25-го числа текущего месяца передавать Теплоснабжающей организации в письменной форме достоверные сведения о показаниях средств измерений.**

4.23.Энергоснабжающая организация контролирует правильность снятия Абонентом показаний средств измерений и предоставления ими сведений об объемах полученных услуг (при наличии приборов учета).

Если проверкой установлены расхождения между показаниями средств измерений и представленными Абонентом сведениями, Теплоснабжающая организация производит перерасчет объемов полученных услуг за период от предыдущей проверки до момента обнаружения расхождения в соответствии с показаниями средств измерений.

4.24.При ликвидации или реорганизации (изменении банковских реквизитов, наименования Абонента, адреса, ведомственной принадлежности), сообщить об этом Теплоснабжающей организации в течении 10 дней и произвести расчет за потребленную тепловую энергию.

4.25. В случае расторжения договора до окончания отопительного сезона, Абонент обязан предварительно за 1 месяц предупредить Теплоснабжающую организацию о своём намерении прекратить потребление тепловой энергии.

**5. УСЛОВИЯ ПРЕКРАЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ПОДАЧИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ**

5.1. Теплоснабжающая организация имеет право предварительно предупредив Абонента, прекратить полностью или частично подачу т / энергии в случаях:

- неоплаты за тепловую энергию в установленные сроки на основании Постановления РФ №1 от 5 января 1998 г.;

- самовольного подключения к теплосети субабонентов, новых цехов и установок или их отдельных частей, в том числе до приборов учета;

- расточительства тепловой энергии, хищения её, допущения утечки и загрязнения сетевой воды;

- превышения обусловленных договором максимальных часовых нагрузок без согласия Теплоснабжающей организации

- нарушения или изменение схемы учета тепловой энергии;

- неудовлетворительного состояния тепловых энергоустановок Абонента, угрожающего аварией, пожаром или создающего угрозу жизни и здоровью людей;

- в иных случаях, предусмотренных действующими нормативными актами.

Прекращение подачи тепловой энергии полностью или частично после предупреждения Абонента в случае ненадлежащего исполнения денежных обязательств в установленные Договором сроки производится в строгом соответствии с порядком, установленным Постановлением Правительства РФ от 05.01.1998 г. № 1, с изменениями и дополнениями, внесенными постановлением Правительства РФ от 17.07.1998 г. № 789.

5.2.Теплоснабжающая организация вправе отказаться от исполнения договора в одностороннем порядке в случае неоднократного нарушения сроков оплаты.

5.3.Теплоснабжающая организации имеет право не производить подключение систем теплопотребления потребителя Абонента, не прошедших промывку и гидравлические испытания. (п. 9.2.10. ПТЭ ТЭ; п. 5.25. Типовой инструкции по технической эксплуатации тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения).

5.4. Теплоснабжающая организации имеет право производить прекращение или ограничение подачи тепловой энергии Абоненту без соответствующего его предупреждения с последующим уведомлением в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению и ликвидации аварии в системе Теплоснабжающая организация (п. 3. ст. 546 Гражданского Кодекса РФ).

**6. ГРАНИЦЫ ОТВЕТСВЕННОСТИ**

6.1. Границы ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей устанавливаются актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности тепловых сетей, согласно **Приложения №2** настоящего договора.

**7. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ**

1. Оплата за тепловую энергию осуществляется по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ края (области).
2. **Ориентировочная сумма по договору с НДС составляет \_\_\_\_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_коп.), в том числе НДС - \_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_коп.).**
3. Платежный период по настоящему договору определяется как каждые пятнадцать дней текущего месяца, начиная с первого числа текущего месяца. Оплата по настоящему договору производится Абонентом на основании счетов, выставляемых к оплате Теплоснабжающей организацией. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Теплоснабжающей организации.
4. Стоимость объема сброшенных сточных вод в расчетном периоде, за который осуществляется оплата, определенный расчетным способом или подтвержденного показаниями прибора учета холодной воды, оплачивается в следующем порядке:
5. Первый авансовый платеж в размере 50% стоимости услуг предыдущего месяца осуществляется в срок до 15 числа месяца, в котором оказываются услуги, второй авансовый платеж в размере 50% стоимости услуг предыдущего месяца до окончания расчетного месяца.
6. Аванс первого месяца по договору рассчитывается от среднемесячной суммы оказываемых услуг, полученной исходя из ориентировочной цены договора.[[1]](#footnote-1)
7. При наличие приборов учета размер платы рассчитывается от среднемесячной суммы оказываемых услуг, полученной исходя из ориентировочной цены договора.

В случае превышения размера фактически оказанных услуг по показаниям измерений над суммой полученных денежных средств в качестве предоплаты, Абонент оплачивает недостающую часть суммы в срок до 5 числа месяца, следующего за месяцем оказания услуг. В случае неполного расходования полученного аванса, оставшаяся сумма зачисляется в счет оплаты следующего периода.

Оплата производится Абонентом путем перечисления денежных средств на расчетный счет Теплоснабжающей организации, либо уплаты наличными деньгами в кассу.

1. При изменении, площади помещения перерасчет производится с момента предоставления подтверждающих документов и письменного заявления.

**8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

8.1. В соответствии с п. 2 ст. 425 Гражданского кодекса РФ настоящий Договор заключен с **\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. по \_\_\_\_\_\_201\_\_г.** Договор считается ежегодно продленным, если не позднее, чем за месяц до окончания срока не последует заявления одной из сторон об отказе от настоящего Договора или его пересмотре. В части погашения задолженности, уплаты пени Договор действует до полного погашения задолженности и уплаты пени.

8.2. При продаже (мене, дарении, аренде) помещения собственник обязан в установленные законом сроки в письменном виде уведомить Теплоснабжающую организацию об изменении собственника предоставить подтверждающие документы, произвести оплату в полном объеме за потребленную тепловую энергию.

**9. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**

9.1 При возникновении споров в связи с исполнением обязательств по настоящему договору они разрешаются Сторонами путем переговоров.

9.2 В случае невозможности разрешения спора по соглашению Сторон, спор рассматривается в установленном действующим законодательством порядке судом.

**10.ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ**

10.1 Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых хранится у Абонента, другой – у Теплоснабжающей организации.

**11. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ**  **ОРГАНИЗАЦИЯ:**  **Открытое акционерное общество**  **«Российские железные дороги»**  107174, г. Москва, ул. Новая Басманная,  д. 2  ОГРН 1037739877295  ИНН 7708503727  Код ОКПО 00083262  КПП 997650001  Центральная дирекция по тепловодоснабжению – филиал открытого акционерного общества «Российские железные дороги»  Адрес местонахождения:  129090, г. Москва,ул. Каланчевская,д.35  ИНН 7708503727  КПП770845052  р/с 40702810700056003271  в ОАО «ТрансКредитБанк» г.Москва  к/с30101810600000000562  БИК044525562  Код ОКВЭД 60.10.1  Код ОКПО 78970107  Код ОКАТО 45286565000  Почтовый адрес  107 078, г. Москва, ул. Каланчевская, дом 15 А   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Обслуживающая организация:  территориальный центр дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД».  Адрес:  Телефон:  Банковские реквизиты*:*  *Получатель –*  *ИНН:*  *КПП БИК:*  *Кор.счет –*  *Расчётный счёт –*  *Банк:*  *Назначение платежа: Договору №\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.*    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.п. |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.п. | |  | **АБОНЕНТ:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Индекс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ИНН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  КПП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  БИК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_л/с:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОКПО:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОКАТО:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОКВЭД:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Р/с:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Тел:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  М.п. |

Приложение №2

является неотъемлемой частью

договора теплоснабжения №\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

А К Т

разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей

и эксплуатационной ответственности сторон

Между Теплоснабжающей организацией \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

и Абонентом\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Настоящий акт составлен представителем Теплоснабжающей организации в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с одной стороны и представителем Абонентом в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с другой стороны, о нижеследующем:

1. Теплоснабжение Абонента осуществляется от 2. Граница ответственности за техническое состояние и обслуживание тепловых сетей:

2.1 балансовая принадлежность, устанавливается по теплопроводам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.2. эксплуатационная ответственность, устанавливается по теплопроводам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ответственность за техническое состояние и обслуживание тепловых установок, расположенных от границы раздела в сторону потребителя несет Абонент Ответственность за техническое состояние и обслуживание тепловых сетей до границы раздела несет Теплоснабжающая организация

Схема сетей теплоснабжения:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адрес потребителя, тип строения)

Схема тепловых сетей эксплуатационной ответственности Абонента и Теплоснабжающей организации

Сети \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ показаны красным цветом

Сети показаны синим цветом

Условные обозначения:

--⊗-- - прибор учета тепловой энергии

ТУ - тепловой узел

ТК - тепловая камера

\_Х\_\_\_\_\_\_\_Х\_\_\_ - граница разграничения эксплуатационной ответственности между

теплоснабжающей организацией и потребителем.

«Теплоснабжающая организация»: «Абонент»

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***м.п. м.п.***

1. В зависимости от организационно-правовой формы юр. лица – Абонента порядок оплаты может быть изменен в соответствии с Типовыми условиями расчетов ОАО «РЖД». [↑](#footnote-ref-1)