|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ПРОЕКТ**  **КОНТРАКТА** | | | | | № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | **ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ** | | | | |  | | | | | г. **Омск** | |  | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | Заказчик: |  |  |  | | Министерство: |  | (код ОКВЭД): | ***-------*** | | Отрасль: | ***-------*** | (код ОКПО): |  | | | |  | |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ИНН: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | КПП: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  | | |  |  | | --- | --- | | Юридический адрес: |  | | Почтовый адрес: |  | | Источник финансирования: | средства бюджетных учреждений/средства бюджета города Омска | | Фамилия, Имя, Отчество и телефоны для связи: | | |  | | | | |  | |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Лицевой счет: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | в банке: |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кор. счет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | БИК |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | |  | |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ИК3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | |  |  |  |  | | |  | | --- | | ***Акционерное общество "Омские распределительные тепловые сети" (АО "Омск РТС")*,** именуемое в дальнейшем ***«Исполнитель»***, в лице ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***, действующего ***на основании доверенности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***,с одной стороны, и ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***,  (полное наименование организации) (краткое наименование организации)  именуемое в дальнейшем ***«Заказчик»***, в лице ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,*** ***действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** , с другой стороны, руководствуясь пунктом 8 части 1 статьи 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», заключили настоящий контракт о нижеследующем. | | ***1. Предмет и цена контракта*** | | **1.1**. ***«Исполнитель»***обязуется подавать ***«Заказчику»*** через присоединенную теплосеть тепловую энергию в горячей воде от ***\_\_\_\_\_\_*** в количестве ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** Гкал в год. Объемы тепловой энергии указаны без учета корректировки, с тепловой нагрузкой ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** Гкал/ч, в том числе: | | | |  | |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | - на отопление |  |  |  |  |  | Гкал/ч | | - на вентиляцию |  |  |  |  |  | Гкал/ч | | - на закрытое горячее водоснабжение (ГВС) | |  |  | тепловая энергия **максимальная** |  | Гкал/ч | |  |  |  |  | тепловая энергия **средняя** |  | Гкал/ч | | - на открытое горячее водоснабжение ГВС | |  |  | тепловая энергия **максимальная** |  | Гкал/ч; | |  |  |  |  | тепловая энергия **средняя** |  | Гкал/ч; | | - на теплоноситель |  |  |  | в течение года |  | м³/час | |  |  |  |  | в межотопительный период |  | м³/час | |  |  |  |  | в отопительный период |  | м³/час | | - на технологические нужды | |  |  |  |  | Гкал/ч | | Наименование объекта: | ***см. Приложение № 2*** | | | | | | | Адрес объекта: | ***см. Приложение № 2*** | | | | | | | | |  | |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | «***Заказчик***» обязуется оплачивать потреблённые тепловую энергию и теплоноситель, а также соблюдать предусмотренный контрактом режим потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных  с потреблением энергии. | | | | | | Перечень объектов «***Заказчика***» с указанием их тепловых нагрузок, расчётных годовых объёмов поставки тепловой энергии и теплоносителя, нормативных потерь тепловой энергии и теплоносителя в тепловых сетях (далее - потери), и их помесячное распределение указаны в **Приложениях №1 и 2** к настоящему контракту. | | | | | | **1.2. Максимальное значение цены** контракта в 202\_ году составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_руб. (в том числе НДС 20%***\_\_\_\_\_\_\_*** руб.). | | | | | | **1.3.** Границы ответственности между «***Заказчиком***» и «***Исполнителем***» за состояние и обслуживание тепловых сетей определяются их балансовой принадлежностью и фиксируются в акте разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон ***№ --- от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.; № --- от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.***, являющимся неотъемлемой частью настоящего контракта (**Приложение № 8**). | | | | | | **1.4.** Тарифы на тепловую энергию и теплоноситель утверждаются и вводятся органами, осуществляющими государственное регулирование тарифов, и доводятся «***Заказчику***» через средства массовой информации. С изменением тарифов цена контракта считается изменённой и согласованной сторонами с момента введения тарифов в действие. При изменении контрактного объёма потребления тепловой энергии и теплоносителя цена контракта подлежит изменению путём оформления дополнительного соглашения к настоящему контракту. | | | | | | 1.5.При наличии нежилых помещений, расположенных в многоквартирных жилых домах, расчет объемов тепловой энергии и теплоносителя производится в соответствии с действующим законодательством. | | | | | | ***2. Права и обязанности сторон*** | | | | | | **2.1.** Стороны обязуются в вопросах подачи  и потребления тепловой энергии и теплоносителя, руководствоваться настоящим контрактом, Гражданским Кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" от 05.04.2013 №44-ФЗ, Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок, Методикой осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, законодательными и нормативными актами, регулирующими отношения энергоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии в Российской Федерации. | | | | | | **2.2.** «***Исполнитель***» обязуется: | | | | | | **2.2.1.** Поддерживать температурные параметры сетевой воды (теплоносителя) на границе раздела тепловых сетей, достаточных для поддержания после узла смешения системы отопления температурного графика 95 - 70 °С с допустимым отклонением +/- 3%. | | | | | | **2.2.2.** Поддерживать в соответствии с гидравлическим расчётом давление сетевой воды в подающем трубопроводе не менее 0,45 МПа и не более 1,6 МПа на границе эксплуатационной ответственности, обеспечивающее заполнение и циркуляцию теплопотребляющей системы (ТПС), при условии соблюдения нормативных утечек и отсутствия сливов сетевой воды (теплоносителя) из сети и ТПС «***Исполнителя***». | | | | | | **2.2.3.** Обеспечить защиту тепловых сетей до границы раздела с «***Заказчиком***» от повышения давления и температуры выше допустимых величин. | | | | | | **2.2.4.** В течение рабочих суток рассматривать заявления «***Заказчика***» об отклонениях качества тепловой энергии и принимать меры по нормализации параметров. | | | | | | **2.2.5.** При наличии технической возможности выдавать «***Заказчику***» разрешения и технические условия на присоединения к тепловым сетям, акты о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования к подключению к системе теплоснабжения (форма ТС-15). | | | | | | **2.2.6.** Содержать в исправном техническом состоянии принадлежащее «***Исполнителю***» энергооборудование и сети. | | | | | | **2.2.7.** Возмещать расходы «***Заказчика***» по устранению аварийных ситуаций и их последствий, возникших по вине «***Исполнителя***», согласно двусторонним актам. | | | | | | **2.2.8.** Перед каждым отопительным сезоном при наличии готовности энергопринимающих устройств «***Заказчика*»** к эксплуатации – выдавать «***Заказчику***» соответствующие акты и наряд на включение при отсутствии задолженности. | | | | | | **2.2.9.** По заявлению «***Заказчика***» принимать участие в составлении актов о перерывах в энергоснабжении и отклонениях качества тепловой энергии, с указанием причины. | | | | | | **2.2.10.** Не реже одного раза в квартал производить сверку взаиморасчётов с «***Заказчиком***» с оформлением и подписанием соответствующего акта. | | | | | | **2.3.** «***Исполнитель***» вправе: | | | | | | **2.3.1.** Осуществлять контроль над соблюдением температурного и гидравлического режимов теплоносителя и использованием тепловой энергии «***Заказчиком***» в соответствии с условиями настоящего контракта. | | | | | | **2.3.2.** Выявлять и фиксировать нарушения «***Заказчиком***» условий настоящего контракта, рассчитывать объёмы тепловой энергии и теплоносителя, потреблённой «***Заказчиком***» с нарушением условий настоящего контракта, и предъявлять к оплате стоимость тепловой энергии и теплоносителя, потреблённой с нарушением условий контракта. | | | | | | **2.3.3.** Вводить в отношении «***Заказчика***» меры по ограничению (прекращению) подачи тепловой энергии и теплоносителя в случаях: | | | | | | а) нарушения «***Заказчиком***» обязательств по оплате тепловой энергии, теплоносителя; | | | | | | б) для проведения ремонта теплоисточника и тепловых сетей «***Исполнителя***» на период ремонта, согласно графику; | | | | | | в) необходимости принять неотложные меры по предотвращению или ликвидации аварии в системе «***Исполнителя***», в том числе в соответствии с заранее разработанными графиками ограничения потребления и временного отключения тепловой энергии и теплоносителя, либо посредством противоаварийной автоматики, с последующим уведомлением **«*Заказчика*»**; | | | | | | г) присоединения систем теплопотребления до приборов учета, за исключением случаев, когда такое присоединение предусмотрено настоящим контрактом; | | | | | | д) ввода в эксплуатацию систем теплопотребления без разрешения «***Исполнителя***» и участия представителя «***Исполнителя***»; | | | | | | е) самовольного (без разрешения «***Исполнителя***» и участия представителя «***Исполнителя***») подключения к теплосети субабонентов, новых установок или отдельных частей установок или увеличения мощности сверх значений, установленных настоящим контрактом; | | | | | | ж) недопуска должностного лица «***Исполнителя***» к системам теплопотребления и приборам учета; | | | | | | з) неудовлетворительного состояния систем теплоснабжения, угрожающего аварией или создающего угрозу для жизни граждан; | | | | | | и) по указанию органов Ростехнадзора и в случае неисполнения его требований и предписаний, принятых в пределах полномочий; | | | | | | к) в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством; | | | | | | Ограничение (прекращение) подачи тепловой энергии и теплоносителя «***Заказчику***» в соответствии с п.п."а", "б", "г", "д", "е", "ж" производится «***Исполнителем*»** после предупреждения «***Заказчика***». | | | | | | **2.3.4.** Выдавать «***Заказчику***» рекомендации, обязательные к исполнению в указанный в них срок, в случаях выявления дефектов в сетях и оборудовании «***Заказчика***», непроведения последним своевременных испытаний коммуникаций и ТПС, предусмотренных «Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок», невыполнения «***Заказчиком***» обязанностей, предусмотренных п. 2.4. настоящего контракта. | | | | | | **2.3.5.** Не производить подачу тепловой энергии и теплоносителя при отсутствии акта готовности тепловых сетей и систем теплопотребления «***Заказчика***», наряда на включение. | | | | | | **2.3.6.** Не производить подачу тепловой энергии и теплоносителя в начале отопительного сезона при наличии задолженности «***Заказчика***» перед «***Исполнителем***». Факт отсутствия задолженности подтверждается подписанным сторонами актом сверки согласно п.2.4.18 настоящего контракта. Включение «***Заказчиком***» теплопотребления при наличии задолженности перед «***Исполнителем***» является самовольным. | | | | | | **2.4.** «***Заказчик***» обязан: | | | | | | **2.4.1.** Обеспечить своевременную оплату потреблённой тепловой энергии, теплоносителя в порядке и сроки, установленные настоящим контрактом. | | | | | | **2.4.2.** Соблюдать «Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок». | | | | | | **2.4.3.** Соблюдать: | | | | | | а) расход сетевой воды не более расчётного значения | | | ***0*** | м³ | | б) максимальный расход теплоносителя |  | в течение года | ***0*** | м³/ч | |  |  | в межотопительный период |  | м³/ч | |  |  | в отопительный период | ***0*** | м³/ч | | в) норму утечек сетевой воды не более: |  |  |  | м³/ч | | г) среднесуточную температуру обратной сетевой воды, которая не должна превышать заданную температурным графиком температуру более, чем на 5%; | | | | | | д) ёмкость теплосетей и систем не более: |  |  | ***0*** | м³ | | Установка и замена сужающих устройств для регулирования максимального расхода сетевой воды производится только в присутствии представителя «***Исполнителю***», имеющего на то полномочия. | | | | | | **2.4.4.** Оборудовать тепловые вводы зданий устройствами, предотвращающими проникновение воды и газа в подвалы зданий и каналы теплосети. | | | | | | **2.4.5.** Принимать меры, исключающие затопление его коммуникаций и объектов сетевой водой в случае аварийных повреждений тепловых сетей. | | | | | | **2.4.6.** Вводить по указанию «***Исполнителя***» режимные ограничения теплопотребления для поддержания устойчивости и живучести энергосистемы в условиях дефицита тепловой мощности. | | | | | | **2.4.7.** Обеспечить сохранность и безопасность эксплуатации принадлежащих «***Исполнителю***» сетей, приборов учёта и энергооборудования, находящегося на территории «***Заказчика***», а также целостность пломб, сохранность технических средств системы учёта, контроля и управления подачей энергии, установленных у «***Заказчика***». | | | | | | **2.4.8.** Обеспечить защиту систем теплопотребления и горячего водоснабжения от повышения давления выше допустимых величин. | | | | | | **2.4.9.** Принимать меры по сохранности систем теплоснабжения, находящихся в его собственности, владении либо пользовании (на его балансе), в случаях аварийных отключений тепловых сетей во время отопительного сезона и в межотопительный период. | | | | | | **2.4.10.** Содержать в исправном техническом состоянии теплопотребляющее оборудование, трубопроводы, изоляцию, контрольно-измерительные приборы, приборы учёта, производить планово-предупредительный ремонт и наладку оборудования, приборов учёта, КИП и автоматики, обеспечивать их нормальную работу. | | | | | | **2.4.11.** Немедленно сообщать о нарушении режима теплоснабжения, об утечках теплоносителя из ТПС и сетей, неисправности приборов учета, резких колебаниях давления в теплосети по тел. 53-61-81 диспетчеру «***Исполнителя***» или в тепловые районы:  - 2 тепловой р-н, ул. Калинина,3/а тел. 40-06-00; инспекция тел. 944-737, 944-798;  - 3 тепловой р-н, ул. Нефтезаводская,46 тел. 944-767; инспекция тел. 944-768, 945-212;  - 5 тепловой р-н, ул. Пархоменко,1/а тел. 945-236; инспекция тел. 945-245, 945-246, 945-247;  - 6 тепловой р-н, ул. Ватутина,25 тел. 945-204; инспекция тел. 945-202, 945-203. | | | | | | **2.4.12.** До начала отопительного сезона подготовить и испытать теплопотребляющие установки и тепловые сети в соответствии с требованиями «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», о чём сторонами составляется и подписывается двусторонний акт готовности тепловых сетей и систем теплопотребления. Включение «***Заказчиком***» теплопотребления при отсутствии акта готовности и наряда на включение является самовольным. | | | | | | **2.4.13.** Подключать новые и реконструированные сети и теплоустановки только на основании разрешения, выдаваемого «***Исполнителем***» и в присутствии представителя «***Исполнителя***». | | | | | | **2.4.14.** Обеспечить пропуск на свою территорию и допуск к энергопотребляющим установкам, приборам учёта энергии и документации представителей «***Исполнителя***» по специальным служебным удостоверениям для контроля выполнения контрактных условий, соблюдения режимов энергопотребления, проведения мероприятий по ограничению энергоснабжения, оформления актов сверки взаиморасчётов, подготовки предконтрактных сообщений. | | | | | | **2.4.15.** Выполнять в установленные сроки рекомендации «***Исполнителя***» об устранении недостатков в устройстве, эксплуатации и обслуживании систем теплопотребления, предоставлять «***Исполнителю***» информацию о принятых мерах по устранению замечаний, выявленных в результате проведённых проверок, в установленные сроки. | | | | | | **2.4.16.** При изменении банковских реквизитов, ведомственной принадлежности, наименования, руководителя Заказчика, юридического и почтового адреса, номера телефона, адреса электронной почты – в течение 3 (трех) дней письменно сообщать Исполнителю с приложением подтверждающих документов. | | | | | | **2.4.17.** Представлять «***Исполнителю***» список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, подписания ежемесячных отчётов энергопотребления, актов проверки состояния приборов учёта, с указанием должностей, фамилий, телефонов уполномоченных лиц. Незамедлительно извещать «***Исполнителя***» об изменении данных. | | | | | | **2.4.18.** Не реже одного раза в квартал производить сверку взаиморасчётов с оформлением и подписанием соответствующего акта | | | | | | **2.4.19.** «***Заказчик***» имеющий приборы учёта тепловой энергии и теплоносителя обязан: | | | | | | - не позднее 25 (двадцать пятого) числа расчетного месяца снимать и передавать ***«Исполнителю»*** справку по форме, установленной **Приложением № 6** к настоящему контракту об объемах потребленной в расчетном периоде тепловой энергии и теплоносителя в 2 (двух) экземплярах, содержащих полученные путем измерений и регистрации суточные ведомости (или архивные данные за отчетный период) о показаниях приборов о количестве полученной тепловой энергии, теплоносителя, количестве тепловой энергии в полученной горячей воде, количестве и продолжительности нарушений, возникающих в работе приборов учета, и иных сведений, предусмотренных технической документацией установленных приборов учета; | | | | | | - ежесуточно заносить показания в журнал учета тепловой энергии и теплоносителя по форме, указанной в **Приложении № 7** к настоящему контракту.  Справка о потреблении тепловой энергии по приборам узла учёта тепловой энергии, содержащая показания коммерческих приборов учёта (Приложение № 6), и суточные ведомости (архивные данные) о количестве потребленной тепловой энергии, теплоносителя, полученные с приборов учёта (далее именуемые совместно отчетная документация) передаются «***Заказчиком***» «***Исполнителю***» одним из следующих способов:  а) нарочно на бумажном носителе – в 2 (двух) экземплярах;    б) по адресу электронной почты «***Исполнителя***» - yyte@omskrts.ru в виде скана оригинала отчетной документации.  Если полученные по электронной почте сведения о показаниях приборов учёта не приняты для определения объема потребленных ресурсов, «***Исполнитель***» направляет «***Заказчику***» уведомление ответным сообщением по электронной почте в период до окончания текущего расчетного периода с указанием причины непринятия предоставленных сведений;  в) дистанционно – через автоматизированные информационно-измерительные системы учета ресурсов (при подключении приборов учёта к АИИС). В случае если данные, определенные дистанционно, и данные, считанные непосредственно с теплосчетчика, не совпадают, базой для определения суммы оплаты служат данные, считанные непосредственно с теплосчетчика.  «***Исполнитель***» уведомляет «***Заказчика***» об изменении перечня способов предоставления показаний приборов учета, предусмотренных настоящим пунктом, а также сведений, указанных в настоящем пункте, путем размещения данной информации на сайте «***Исполнителя***» в сети Интернет не менее, чем за 30 дней до возникновения указанных обстоятельств. Информация размещается на странице сайта «***Исполнителя***» в разделе «Новости» в течение 6 месяцев с даты ее опубликования. При надлежащем уведомлении в соответствии с настоящим пунктом риск передачи показаний приборов учета ненадлежащим способом, по недействующим адресам или с использованием иных сведений, об изменении которых «***Заказчик***» был уведомлен, несет «***Заказчик***». | | | | | | **2.4.20.** Возмещать расходы «***Исполнителя***» по устранению аварийных ситуаций и их последствий, возникших по вине «***Заказчика***». | | | | | | **2.4.21.** В случае, если теплопотребляющие установки объекта «***Заказчика***» не потребляют тепловую энергию, но отсоединение от тепловой сети теплопотребляющих установок, принадлежащих «***Заказчику***», не осуществлено в целях сохранения возможности возобновления потребления тепловой энергии, «***Заказчик***» обязан оплатить услуги «***Исполнителя***» по поддержанию резервной тепловой мощности в соответствии с **Приложением № 10**. | | | | | | **2.5.** «***Заказчик***» вправе: | | | | | | **2.5.1.** С предварительного письменного согласия «***Исполнителя***» присоединять к своей сети субабонентов после реализации технических условий на присоединение дополнительной нагрузки. | | | | | | **2.5.2.** При наличии приборов учёта и отсутствии задолженности за потребленную тепловую энергию и теплоноситель изменять контрактные величины теплопотребления на технологические нужды, указанные в **Приложении № 1** к настоящему контракту, на месяц, для чего предоставляет «***Исполнителю***» заявку на корректировку теплового потребления на технологические нужды не позднее, чем за 20 (двадцать) дней до начала месяца, в котором «***Заказчик***» планирует изменить контрактные величины теплопотребления на технологические нужды. | | | | | | Об отказе в принятии корректировки «***Исполнитель***» уведомляет «***Заказчика***» в письменной форме в течение 10 (десяти) дней с момента получения заявки на корректировку контрактного теплопотребления. | | | | | | **2.5.3.** Получать у «***Исполнителя***» температурный график качественного регулирования отопительной нагрузки потребителей ежегодно до начала отопительного сезона - на каждый отопительный период. | | | | | | ***3. Порядок организации коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя*** | | | | | | **3.1.** Порядок организации коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя устанавливается в соответствии с **Приложением № 5**, являющимся неотъемлемой частью настоящего контракта. | | | | | | **3.2.** Техническая характеристика узла учета указана в **Приложении № 9** к настоящему контракту. | | | | | | ***4. Порядок расчетов*** | | | | | | **4.1.** Расчеты за тепловую энергию и теплоноситель производятся по тарифам, изменяющимся в течение действия контракта. Тарифы утверждаются и вводятся органом, осуществляющим государственное регулирование тарифов в соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении» и доводятся до «***Заказчика***» через средства массовой информации. | | | | | | С даты введения в действие тарифы становятся обязательными для «***Исполнителя***» и «***Заказчика***» без внесения изменений в настоящий контракт. | | | | | | **4.2.** «***Заказчик***» оплачивает «***Исполнителю***»: | | | | | | а) стоимость тепловой энергии *-*  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ***руб/Гкал (без НДС)***;        б) стоимость теплоносителя - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ***руб/м3 (без НДС)***;        в) стоимость теплоносителя - на заполнение тепловых сетей и систем теплопотребления, исходя из 1.5 кратного объёма ёмкости, указанного в пункте 2.4.3 настоящего контракта и тарифов теплоносителя;        г) стоимость теплоносителя и тепловой энергии, израсходованных на промывку тепловых сетей и систем теплопотребления, исходя из их ёмкостей, указанных в пункте 2.4.3 настоящего контракта, и тарифов теплоносителя и тепловой энергии, согласно двустороннему акту;        д) надбавки и налоги, установленные законодательством РФ. | | | | | | **4.3.** Порядок расчетов за потребляемую тепловую энергию устанавливается в соответствии с **Приложением № 3**, являющимся неотъемлемой частью настоящего контракта. | | | | | | ***5. Порядок ограничения (прекращения) подачи тепловой энергии и теплоносителя*** | | | | | | **5.1.** Порядок ограничения (прекращения) подачи тепловой энергии в случае ненадлежащего исполнения ***«Заказчиком»***принятых на себя обязательств устанавливается в соответствии с **Приложением № 4**, являющимся неотъемлемой частью контракта. | | | | | | ***6. Ответственность сторон. Особые условия*** | | | | | | **6.1.** Все споры, возникающие при заключении, изменении, расторжении настоящего контракта разрешаются сторонами в обязательном претензионном порядке. Данный порядок предусматривает предъявление письменной претензии, которая должна быть вручена под расписку либо направлена заказным или ценным письмом, а также по электронной почте (адрес электронной почты «***Исполнителя***» - ***lk@omskrts.ru***, адрес электронной почты «***Заказчика***» - ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***), обеспечивающих фиксирование отправления. К претензии, содержащей денежное требование, в обязательном порядке прилагается расчет, обосновывающий сумму указанного денежного требования. В противных случаях, претензионный порядок считается не соблюденным. | | | | | | Срок, по истечении которого с момента направления претензии может быть направлено исковое заявление, составляет 7 (семь) календарных дней либо 5 (пять) календарных дней в случае направления по электронной почте. | | | | | | В случае отказа в удовлетворении претензии, неполучения ответа на претензию в указанный срок и при условии соблюдения вышеизложенного претензионного порядка соблюдения споров, сторона по настоящему контракту вправе предъявить иск в Арбитражный суд Омской области. | | | | | | Стороны контракта имеют право не направлять претензию до обращения в суд, в случае если в соответствии с требованиями действующего законодательства соблюдение претензионного порядка для обращения в суд не является (перестанет быть) обязательным». | | | | | | **6.2.** В случае нарушения ***«Заказчиком»***режима потребления тепловой энергии, в том числе:  - самовольное увеличение максимальной тепловой нагрузки, установленной контрактом, в т.ч. присоединение систем теплопотребления до приборов учета, самовольное подключение к теплосети субабонентов или новых либо реконструируемых объектов  в независимости от наличия приборов учета; | | | | | | - увеличение расхода сетевой воды сверх расчетного значения;  - превышение утечки сетевой воды сверх значения, установленного контрактом.  - превышение температуры обратной сетевой воды более чем на 5% от температурного графика (п.п. «г» п. 2.4.3 настоящего контракта);  А также:  - при отсутствии приборов учета тепловой энергии, если их установка является обязательной;  - в случае отказа в доступе к приборам учета и теплопотребляющим установкам, | | | | | | ***«Заказчик»*** обязан оплатить «***Исполнителю***» объем сверхконтрактного, безучетного потребления или потребления с нарушением режима потребления на основании показаний приборов учета и (или) акта, составленного согласно п. 6.3 настоящего контракта, с применением к тарифам в сфере теплоснабжения повышающих коэффициентов, установленных органом исполнительной власти субъекта РФ в области государственного регулирования тарифов. | | | | | | **6.3.** Оплата, предусмотренная п. **6.2** производится с учетом показаний приборов учета и (или) акта за период со дня последней проверки «***Исполнителя***» (либо за период с начала отопительного сезона в случае, если проверка не проводилась) до дня устранения нарушения на основании акта, составленного инспектором «***Исполнителя***» и представителем «***Заказчика***» либо акта Ростехнадзора. | | | | | | Отказ «***Заказчика***» от подписания акта не освобождает его от обязанности оплатить стоимость тепловой энергии и теплоносителя, использованных с нарушением условий контракта и исполнить предписание об устранении нарушения. | | | | | | **6.4.** В случае допущения «***Заказчик***» следующих нарушений:  - нарушение целостности пломб (п. 2.4.7 настоящего контракта);  - отсутствие тепловой изоляции на трубопроводах ***«Заказчика»*** (п. 2.4.10 настоящего контракта);  - включение в эксплуатацию новых или реконструированных систем теплопотребления без согласования с ***Исполнителем*** (п. 2.4.13 настоящего контракта); | | | | | | - самовольное включение систем теплопотребления (п. 2.4.12 настоящего контракта),  - невыполнение требований ***«Исполнителя»*** об устранении недостатков в устройстве, эксплуатации и обслуживании систем теплопотребления, не представление информации о принятых мерах по устранению замечаний, выявленных в результате проведенных проверок (п. 2.4.15 настоящего контракта);  - не принятие мер для исключения аварийных ситуаций и сохранности систем теплоснабжения (п. 2.4.9 настоящего контракта), | | | | | | ***«Заказчик»*** помимо стоимости фактически потребленной тепловой энергии и теплоносителя на основании действующих на момент оплаты тарифов, оплачивает штраф по каждому виду нарушения, в размере **1000,00** руб. | | | | | | **6.5.** При неоплате ***«Заказчиком»*** стоимости тепловой энергии и теплоносителя, предусмотренных настоящим контрактом, ***«Исполнитель»*** вправе потребовать уплаты пени в порядке и размере предусмотренном пунктом 7 Приложения № 3 к контракту. | | | | | | **6.6.** В случае допущения «***Исполнителем***» следующих нарушений:  - нарушение температурных параметров сетевой воды (теплоносителя) на границе раздела тепловых сетей, достаточных для поддержания после узла смешения системы отопления температурного графика 95-70°С с допустимым отклонением ± 3%; | | | | | | - нарушение давления сетевой воды (теплоносителя) в соответствии с гидравлическим расчетом в подающем трубопроводе не менее 0,45 МПа и не более 1,6 МПа на границе эксплуатационной ответственности, обеспечивающее заполнение и циркуляцию теплопотребляющей системы (ТПС), при условии соблюдения нормативных утечек и отсутствия сливов сетевой воды (теплоносителя) из сети ***«Исполнителя»*** и ТПС, ***«Заказчик»*** вправе потребовать от ***«Исполнителя»*** уплаты штрафа. Размер штрафа устанавливается в размере **10,00** % от цены контракта, определенной в п. 1.2 настоящего контракта, что составляет\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. | | | | | | **6.7.** «***Исполнитель***» не несёт ответственности:        - за отпуск тепловой энергии с пониженными параметрами за те сутки, в которых «***Заказчик***» допускал нарушение режимов потребления тепловой энергии, при наличии актов;        - за последствия, вызванные введением ограничения подачи тепловой энергии «***Заказчику***» за неуплату или по иным основаниям, предусмотренным действующим законодательством. | | | | | | **6.8.** Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение обязательств, вызванное обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажор). | | | | | | **6.9.** Уполномоченным должностным лицом, ответственным за выполнение условий контракта со стороны «***Заказчика***», является ***ответственный по договору \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;*** со стороны «***Исполнителя***» – ***Басманов Александр Владимирович***. | | | | | | **6.10.** Стороны несут ответственность за несоблюдение требований к параметрам качества теплоснабжения, нарушение режима потребления тепловой энергии и теплоносителя, в том числе ответственность за нарушение условий о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя в соответствии с  действующим законодательством РФ. | | | | | | **6.11.** При подписании приложений и дополнительных соглашений к настоящему контракту допускается воспроизведение подписи стороны с использованием аналога собственноручной подписи (факсимиле). | | | | | | **6.12.** Настоящий контракт заключается в 2-х экземплярах по одному для каждой из сторон. В случае заключения контракта – в форме электронного документа (через оператора электронного документооборота ООО «Компания «Тензор»), подписывается защищенными усиленными электронными подписями сторон в соответствии с законодательством Российской Федерации, имеющими равную юридическую силу с документами на бумажных носителях и хранится у оператора электронного документооборота ООО «Компания «Тензор». | | | | | | ***7. Срок действия контракта*** | | | | | | **7.1.** Настоящий контракт вступает в силу с момента подписания и действует по \_\_\_\_\_\_\_\_ г., а в части обязательств, неисполненных ко дню окончания срока его действия, - до полного их исполнения Сторонами. | | | | | | **7.2.** Стороны распространяют положения настоящего контракта на правоотношения, которые возникли между ними \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ***г.***, в связи с чем расчеты по данному контракту производить с даты, указанной в настоящем пункте. | | | | | | **7.3.** Обязательства по оплате потребленной тепловой энергии, теплоносителя, возникшие из ранее действовавшего контракта ***№ \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** г., не исполненные надлежащим образом, сохраняют свою силу до момента их исполнения. | | | | | | **7.4.** Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством. | | | | | | ***8. Приложения*** | | | | | | **1**. Приложение № 1 – Распределение контрактного отпуска тепловой энергии, теплоносителя.  **2**. Приложение № 2 – Перечень объектов «***Заказчика***».  **3**. Приложение № 3 – Порядок расчетов.  **4**. Приложение № 4 – Порядок прекращения (ограничения) подачи тепловой энергии, теплоносителя.  **5**. Приложение № 5 – Порядок организации коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя. | | | | | | **6**. Приложение № 6 – Форма справки о потреблении тепловой энергии и теплоносителя по приборам узла учета тепловой энергии.  **7**. Приложение № 7 – Форма журнала учета тепловой энергии и теплоносителя.  **8**. Приложение № 8 – Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.  **9**. Приложение № 9 – Технические характеристики узла учета.  **10**. Приложение № 10 – Оказание услуг по поддержанию резервной мощности. | | | | | | **11**. Приложение № 10/1 - Перечень максимальных часовых нагрузок теплопотребляющих установок объекта ***«Заказчика»*** в состоянии резерва.  **12**. Приложение № 11 – Температурный график регулирования отопительной нагрузки потребителей от тепловых источников.  Указанные приложения являются неотъемлемой частью контракта. | | | | | | **13.** Приложение № 12 – Соглашение об электронном документообороте. | | | | | | | |  | |  |  |  |  | | |  |  | | --- | --- | | ***9. Адрес и реквизиты*** | | | ***АО "Омск РТС"*** | | | Юридический адрес: ***644037, Омская обл, г Омск, ул Партизанская, д. 10*** | | | ИНН: ***5503249258*** |  | | КПП: ***550301001*** |  | | ***АО "Омск РТС"*** | | | Почтовый адрес: ***644037, Омская обл, г Омск, ул Партизанская, д. 10*** | | | Сайт:  [**www.omskrts.ru**](http://www.omskrts.ru/)  Личный кабинет юридических лиц: **lk-ul.omskrts.ru** |  | | КПП: ***550301001*** |  | | ОКПО: ***23686690*** |  | | код ОКВЭД: ***35.30.14*** |  | | Р/счет: ***40702810600290000843*** в ***Ф-Л БАНКА ГПБ (АО) "ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ" гНовосибирск*** | | | Кор. счет: ***30101810400000000783*** |  | | БИК: ***045004783*** |  | | телефоны:  Приемная – ***945-415***  отдел договоров с юридическими и физическими лицами – ***945-488, 945-486***  отдел реализации тепловой энергии – ***945-439, 945-444*** | | | |  |  | |  |  |  |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон** | | | | | **«*Исполнитель*»** | | **«*Заказчик*»** | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | |  |  |  |  | |  | | | | | | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  | |  |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | **Приложение № 1** | | |  | **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | **Распределение контрактного отпуска тепловой энергии, теплоносителя (Гкал/м3)** | |  | | **см. Приложение № 2** | |  | |  | |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  | Потери | | | |  |  | | Месяц | Отопление | Вентиляция | Горячее | Технология | отопительный период | | межотопительный период | | Тепловая | Теплоноси- | |  |  |  | водо - |  | до приборов | после приборов | до приборов | после приборов | энергия | тель | |  |  |  | снабжение |  | учета | учета | учета | учета | Гкал | м3 | | *январь* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *февраль* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *март* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *апрель* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *май* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *июнь* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *июль* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *август* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *сентябрь* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *октябрь* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *ноябрь* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | *декабрь* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Итог: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон** | | | | | **«*Исполнитель*»** | | **«*Заказчик*»** | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | |  |  |  |  | |  | | | | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  | | --- | | **Приложение № 2** | | **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | **Перечень объектов** | |  |  | |  |  | | | |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Ис- | Тепловая энергия | | | | | | | Норм. | Ем- | Горячая вода /Теплоноситель | | |  | | Наименование | точ- | Отоп- | Вен- | ГВС средняя | | Техно- | ГВС масимальная | | утечка | кость | в | в | в меж. | Дата | | и адрес | ник | ление | тиля- | откр. | закр. | логия | откр. | закр. | общая |  | теч. | отоп. | отоп | расчета с | | объекта | тепл. |  | ция |  |  |  |  |  |  |  | года | пер. | период |  | |  | снаб- | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал | M³ | M³ | M³ | M³ | M³ |  | |  | жения | час | час | час | час | час | час | час | час |  | час | час | час |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | | | |  |  |  | | | | |  | | |  |  | |  |  |  |  | |  | | |  | | | | | | | |  |
| **Подписи сторон:** | | | | | | |  |  |
| «***Исполнитель***» | | | | ***«Заказчик»*** | | |  |  |
|  | |  | **(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** |  |  | **(*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*)** |  |  |
|  | | М.П. |  |  | М.П. |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  | | |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  | | --- | | **Приложение № 3**  **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | **ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ** | | **1.** Расчётным периодом является календарный месяц.  **2.**Уполномоченный представитель***«Заказчика»*** **10-12** числа текущего расчётного периода по доверенности получает у ***«Исполнителя»*** на руки под роспись с расшифровкой фамилии, имени, отчества и с указанием даты по адресу г. Омск, ул. Бульварная, д. 7/1 либо ***«Исполнитель»*** направляет посредством ЭДО (электронного документооборота) платежные документы на оплату 30% стоимости договорного объема тепловой энергии и теплоносителя текущего расчетного периода (промежуточный платеж).  **3.**Окончательный расчёт за тепловую энергию, теплоноситель и налоги, установленные законодательством, производится по платежным документам, которые уполномоченный представитель ***«Заказчика»* 9-10** месяца, следующего за расчетным, получает у «***Исполнителя****»* на руки под роспись с расшифровкой фамилии, имени, отчества и с указанием даты по адресу г. Омск, ул. Бульварная, д. 7/1 либо «***Исполнитель****»* направляет посредством ЭДО (электронного документооборота).  **4**. ***«Заказчик»*** обязан оплатить стоимость тепловой энергии, теплоносителя и налоги, установленные законодательством, на основании платёжных документов в следующем порядке:  - промежуточный платёж – до **18** числа текущего расчётного периода - в размере 30% от стоимости договорного объема тепловой энергии и теплоносителя текущего расчётного периода;  - окончательный расчёт – до **25** числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата - за фактически потреблённую в истёкшем месяце тепловую энергию и теплоноситель с учётом оплат, произведённых ***«Заказчиком»*** в расчётном периоде.  **5.** Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет «***Исполнителя****»***.**  **6.** Сумма произведенной переплаты при отсутствии задолженности ***«Заказчика»*** за потребленные тепловую энергию и теплоноситель (в том числе по неустойке), оказанные в предыдущих расчетных периодах, направляется на предварительную оплату стоимости тепловой энергии и теплоносителя, следующего за месяцем, в котором установлена переплата.  Сумма произведенной переплаты при наличии задолженности ***«Заказчик»*** за потребленные тепловую энергию и теплоноситель, оказанные в предыдущих расчетных периодах, направляется на оплату задолженности (основного долга, неустойки) ***«Заказчика»*** по предыдущим расчетным периодам.  **7.** В случае несвоевременной и (или) неполной оплаты ***«Заказчиком»*** промежуточного платежа ***«Исполнитель»*** вправе начислить ***«Заказчику»*** пени в размере 1/130 ключевой ставки ЦБ РФ, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты. В случае несвоевременной и (или) неполной оплаты ***«Заказчиком»*** окончательного расчета ***«Исполнитель»*** вправе начислять ***«Заказчику»*** пени в размере и порядке, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации о теплоснабжении. | | |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон:** | | | | | | | «***Исполнитель***» | | | ***«Заказчик»*** | | | |  |  | **(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** |  |  | **(*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*)** | |  | М.П. |  |  | М.П. |  | | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  | |  |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | **Приложение № 4** | | **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_*** | | **ПОРЯДОК ПРЕКРАЩЕНИЯ (ОГРАНИЧЕНИЯ) ПОДАЧИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ** | | **1**.  **Ограничение, прекращение подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения**  В случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных ситуаций в системе потребления тепловой энергии и теплоносителя, для недопущения длительного и глубокого нарушения температурных и гидравлических режимов системы теплоснабжения, санитарно-гигиенических требований к качеству сетевой воды допускается полное и (или) частичное ограничение режима потребления тепловой энергии и теплоносителя, в том числе без согласования с ***«Заказчиком»*** при необходимости принятия неотложных мер. | | **1.1.** Об ограничениях теплоснабжения ***«Исполнитель»*** сообщает ***«Заказчику»:***  - при возникновении дефицита тепловой мощности и отсутствии резервов на источниках тепловой энергии – за 10 (десять) часов до начала ограничений;  - при дефиците топлива – не более чем за 24 (двадцать четыре) часа до начала ограничений;  - при аварийных ситуациях, требующих принятия безотлагательных мер – в течение 1 (одного) часа с момента введения ограничения о его причинах и предполагаемой продолжительности.  **1.1.1.** Исполнитель уведомляет Заказчика:  а) о введении аварийного ограничения/прекращения подачи тепловой энергии, причинах и предполагаемой продолжительности ограничения/прекращения подачи тепловой энергии, посредством передачи телефонограммы на номер телефона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с регистрацией в журнале;  б) об изменении схемы работы тепловых сетей, об изменении схемы подачи ГВС, о предстоящих регламентных испытаниях, о плановых отключениях тепловой энергии, о причинах и предполагаемой продолжительности ограничения/прекращения подачи тепловой энергии, о начале и окончании отопительного периода одним из следующих способов:  - посредством передачи телефонограммы на номер телефона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с регистрацией в журнале;  - СМС-оповещения на номер телефона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  - в виде сообщения на адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  - посредством электронного документооборота (далее – ЭДО) при наличии соглашения об ЭДО. | | **1.2.** Объем (величина) допустимого ограничения по каждому виду нагрузок при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения: | | | | | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Тепловая энергия, Гкал/ч | | | | Теплоноситель, м3/час | | Отопление | ГВС | Вентиляция | Технология | ГВС | |  |  |  |  |  | | | |  |  |  |  | | |  | | --- | | **2**. **Ограничение, прекращение подачи тепловой энергии в случае невыполнения «Заказчиком» своих обязательств по оплате тепловой энергии и (или) теплоносителя.** | | **2.1.** В случае нарушения ***«Заказчиком»*** сроков исполнения денежного обязательства и образования задолженности в размере, превышающем размер оплаты за более чем один период платежа, установленный Приложением № 3 к настоящему контракту, ***«Исполнитель»*** направляет ***«Заказчику»*** письменное уведомление о возможности введения режима ограничения потребления тепловой энергии и теплоносителя в случае неуплаты задолженности до истечения второго периода платежа.  В случае образования задолженности в размере, превышающем размер за два и более периода платежа, установленных Приложением № 3 к настоящему контракту, ***«Исполнитель»*** направляет ***«Заказчику»*** письменное уведомление о возможном ограничении режима потребления тепловой энергии и теплоносителя в случае непогашения (неоплаты) образовавшейся у него задолженности до истечения текущего периода платежа.  Уведомление о возможном ограничении режима потребления тепловой энергии и теплоносителя направляется не менее чем за 7 календарных дней до истечения соответствующего периода платежа.  Письменная форма уведомления считается соблюденной при уведомлении ***«Заказчика»*** письмом, факсограммой либо подписанием акта. В случае отказа ***«Заказчика»*** от подписания акта, ***«Исполнитель»*** отражает данный факт в акте. | | **2.2.** Уведомление ***«Заказчику»*** о возможном введении ограничения режима потребления тепловой энергии и теплоносителя должно содержать сумму задолженности (денежное обязательство, срок исполнения по которому наступил на дату уведомления), срок оплаты задолженности. | | **2.3.** При задержке платежей в установленный срок ***«Исполнитель»*** вправе ввести ограничение подачи тепловой энергии, теплоносителя, известив об этом ***«Заказчика»*** не менее чем за 1 сутки до введения указанного ограничения. Уведомление должно содержать требование о проведении ***«Заказчиком»***  действий по самостоятельному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя (дату и время введения самостоятельного  частичного ограничения режима потребления тепловой энергии и теплоносителя),  сумму задолженности, дату и время введения ***«Исполнителем»*** частичного ограничения в случае невыполнения ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному ограничению подачи тепловой энергии. | | **2.4.** При выполнении ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному частичному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя составляется соответствующий акт в присутствии представителей ***«Исполнителя»***. | | При невыполнении ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному частичному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя ***«Исполнитель»*** составляет акт, в котором указывается дата и время его составления, основания введения ограничения, причины отказа от выполнения ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному частичному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя, указанные ***«Заказчиком»***, фамилия, инициалы и должность лиц, подписывающих акт.  В случае отказа ***«Заказчика»*** от подписания акта ***«Исполнитель»*** отражает данный факт в акте. | | **2.5.** В случае невыполнения ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному частичному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя ***«Исполнитель»*** вправе ввести частичное ограничение подачи тепловой энергии и теплоносителя в срок (дату и время), указанный в уведомлении.  Кроме того, в случае невыполнения ***«Заказчиком»*** действий посамостоятельному частичному ограничению режима потребления ***«Исполнитель»*** вправе осуществить полное ограничение режима потребления. | | **2.6.** Если ***«Заказчик»*** по истечении 5 дней со дня введения частичного ограничения подачи тепловой энергии, теплоносителя не оплатил образовавшуюся задолженность, ***«Исполнитель»*** прекращает подачу тепловой энергии и теплоносителя, уведомив ***«Заказчика»*** не менее чем за 1 сутки о дате и времени прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя.  Уведомление о введении полного ограничения режима потребления тепловой энергии и теплоносителя должно содержать дату и время, в которое «***Заказчику»*** необходимо провести действия по самостоятельному полному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя в присутствии представителя ***«Исполнителя»***, дату и время действий ***«Исполнителем»*** по полному прекращению подачи тепловой энергии, теплоносителя в случае невыполнения ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному ограничению режима потребления. | | **2.7.** При выполнении ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному полному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя ***«Исполнитель»*** составляет соответствующий акт.    При невыполнении ***«Заказчиком»*** действий по самостоятельному полному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя ***«Исполнитель»*** составляет акт, в котором указывается дата и время его составления, основания введения ограничения, причины отказа ***«Заказчика»*** от выполнения действий по самостоятельному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя, указанные ***«Заказчиком»***, фамилия, инициалы и должность лиц, подписывающих акт.  В случае отказа ***«Заказчика»*** от подписания акта ***«Исполнитель»*** отражает данный факт в акте. | | **2.8.** При невыполнении ***«Заказчиком»*** действий по полному самостоятельному ограничению режима потребления тепловой энергии и теплоносителя, ***«Исполнитель»*** прекращает подачу тепловой энергии и теплоносителя. | | **2.9.** ***«Исполнитель»*** имеет право осуществить в присутствии представителей теплосетевой организации и «***Заказчика***» необходимые переключения в теплопотребляющих установках, принадлежащих «***Заказчику***», если ***«Исполнитель»*** не может реализовать с использованием своих объектов принадлежащее ему право ограничения потребления тепловой энергии и теплоносителя. | | **2.10.** В случае необеспечения ***«Заказчиком»*** доступа представителей ***«Исполнителя»*** и (или) теплосетевой организации, обязанных осуществлять действия по введению ограничения или прекращению подачи тепловой энергии и теплоносителя, к принадлежащим ***«Заказчику»*** теплопотребляющим установкам, составляется соответствующий акт.  В акте об отказе в доступе к теплопотребляющим установкам **«Заказчика»** указывается дата и время его составления, основания введения ограничения, причины отказа в доступе, указанные ***«Заказчиком»***, фамилия, инициалы и должность лиц, подписывающих акт.  В случае отказа ***«Заказчика»*** от подписания акта ***«Исполнитель»*** отражает данный факт в акте. | | **2.11.** В случае исполнения ***«Заказчиком»*** требования о погашении (оплате) задолженности в период ограничения режима потребления подача тепловой энергии и теплоносителя возобновляется не позднее чем через 48 часов с момента поступления денежных средств на расчетный счет ***«Исполнителя».***  Возобновление подачи тепловой энергии и теплоносителя осуществляется после погашения ***«Заказчиком»*** задолженности или заключения соглашения о реструктуризации долга, а также оплаты расходов ***«Исполнителя»***по прекращению, ограничению и возобновлению подачи тепловой энергии и теплоносителя. | | **2.12.** За нарушение ***«Заказчиком»*** введенного полного или частичного ограничения режима потребления при сохранении обстоятельств, послуживших основанием для введения такого ограничения; невыполнение требования о самостоятельном ограничении режима потребления тепловой энергии, предъявленного ***«Заказчику»*** в соответствии с установленным порядком ограничения подачи тепловой энергии, либо необеспечение в предусмотренных указанным порядком случаях доступа представителей  ***«Исполнителя»*** или теплосетевой организации ***«Заказчик»*** несет ответственность в соответствии с действующим законодательством. | | **3. Ограничение и прекращение подачи тепловой энергии в иных случаях.** | | **3.1.** Ограничение и прекращение подачи тепловой энергии может вводиться в случаях:  **3.1.1.** Нарушения условий контракта о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя и (или) нарушения режима потребления тепловой энергии, существенно влияющих на теплоснабжение других потребителей в данной системе теплоснабжения, а также в случае несоблюдения установленных техническими регламентами обязательных требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок; | | **3.1.2.** Выявление фактов бездоговорного потребления тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя. | | **3.2.** Ограничение и прекращение подачи тепловой энергии в указанных случаях проводится в порядке, установленном действующим законодательством. | | **4.** Установленный настоящим Приложением порядок ограничения (прекращения) подачи тепловой энергии и теплоносителя применяется, если иной порядок не предусмотрен действующим законодательством. | | | | | |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон:** | | | | | | | «***Исполнитель***» | | | ***«Заказчик»*** | | | |  |  | **(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** |  |  | **(*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*)** | |  | М.П. |  |  | М.П. |  | | |  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  | |  |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Приложение № 5** | | | | | | **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | | | |  | | | | | | **Порядок организации коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя** | | | | | |  |  |  |  |  | | **1.** Коммерческий учет тепловой энергии и теплоносителя осуществляется с помощью приборов учета, которые устанавливаются в точке учета, расположенной на границе балансовой принадлежности. | | | | | | **2.** Учет потребления тепловой энергии и теплоносителя производится ***«Исполнитель»*** в соответствии с законодательством, регулирующим порядок организации коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя:  а) при размещении приборов учета на границе раздела тепловых сетей ***«Заказчика»*** – на основании показаний этих приборов, если они отвечают требованиям, предъявляемым к коммерческим приборам учета;  б) при размещении приборов учета не на границе раздела – на основании показаний приборов, с учетом потерь в тепловых сетях от границы балансовой принадлежности до места установки приборов учета;  в) при отсутствии приборов учета, а также в случае их выхода из строя – расчетным способом. | | | | | | **3.**  ***«Исполнитель»*** имеет право установки на узле учета дополнительных приборов для контроля режима подачи и потребления тепловой энергии и теплоносителя, в том числе для дистанционного снятия показаний с тепловычислителя, не препятствующих при этом осуществлению коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя и не влияющих на точность и качество измерений. | | | | | | **4.** В случае установки на узле учета оборудования дистанционного снятия показаний доступ к указанной системе вправе получить ***«Исполнитель»*** в безусловном порядке путем направления соответствующего уведомления ***«Заказчику»***. | | | | | | **5.**  Организация коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя включает:  а) получение технических условий на проектирование узла учета;  б) проектирование и установку приборов учета;  в) ввод в эксплуатацию узла учета;  г) эксплуатацию приборов учета, в том числе процедуру регулярного снятия показаний приборов учета и использование их для коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя;  д) поверку, ремонт и замену приборов учета. | | | | | | **6.** При наличии приборов учета ***«Заказчик»*** или уполномоченное им лицо не позднее 25 (двадцать пятого) числа расчетного месяца снимает и передает ***«Исполнителю»*** отчет установленной формы об объемах потребленной в расчетном периоде тепловой энергии и теплоносителя в 2 (двух) экземплярах, содержащих показания коммерческих приборов учета. | | | | | | **7**.  ***«Заказчик»*** обязан обеспечить беспрепятственный доступ представителей ***«Исполнителя»*** или по указанию ***«Исполнителя»*** представителей иной организации к узлам учета для сверки показаний приборов учета и проверки соблюдения условий эксплуатации приборов узла учета.  При недопуске ***«Исполнителя»*** к приборам учета ***«Заказчика»*** составляется акт об отказе в допуске к прибору учета, который подписывается ***«Исполнителем»*** и *«****Заказчиком****»,* а в случае отказа ***«Заказчика»*** от подписания акта – ***«Исполнителем»*** и 2 (двумя) незаинтересованными лицами. | | | | | | **8**. Теплосчетчик состоит из датчиков расхода и температуры (давления), вычислителя или их комбинации.  Теплосчетчики снабжаются стандартными промышленными протоколами и могут быть снабжены интерфейсами, позволяющими организовать дистанционный сбор данных в автоматическом (автоматизированном) режиме. Эти подключения не должны влиять на метрологические характеристики теплосчетчика.  В случае если данные, определенные дистанционно, и данные, считанные непосредственно с теплосчетчика, не совпадают, базой для определения суммы оплаты служат данные, считанные непосредственно с теплосчетчика. | | | | | | **9**. Вычислитель теплосчетчика должен иметь нестираемый архив, в который заносятся основные технические характеристики и настроечные коэффициенты прибора. Данные архива выводятся на дисплей прибора и (или) компьютер. Настроечные коэффициенты заносятся в паспорт прибора. Любые изменения должны фиксироваться в архиве. Емкость архива вычислителя должна быть не менее: часового – 60 суток; суточного – 6 месяцев; месячного (итоговые значения) – 3 года. | | | | | | **10.** Проект узла учета тепловой энергии и теплоносителя разрабатывается на основании:  а) технических условий, выдаваемых ***«Исполнителем»*** по запросу ***«Заказчика»;***  б) требований Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденных постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034 «О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя» (далее – Правила № 1034);  в) технической документации на приборы учета и средства измерений. | | | | | | **11**. При изменении расчетной тепловой нагрузки объектов, охваченных узлом учета тепловой энергии и теплоносителя, и/или изменении системы теплоснабжения ***«Заказчик»*** вправе обратиться к ***«Исполнителю»*** для получения новых технических условий, после чего внести соответствующие изменения в проектную документацию узла учета и согласовать их с ***«Исполнителем»***. | | | | | | **12**. Проект узла учета тепловой энергии и теплоносителя содержит:  а) копию настоящего контракта с приложением актов разграничения балансовой принадлежности и сведения о расчетных нагрузках для действующих объектов. Для вновь вводимых в эксплуатацию объектов прилагаются сведения о проектных нагрузках или условиях подключения;  б) план подключения ***«Заказчика»*** к тепловой сети;  в) принципиальную схему теплового пункта с узлом учета;  г) план теплового пункта с указанием мест установки датчиков, размещения приборов учета и схемы кабельных проводок;  д) электрические и монтажные схемы подключения приборов учета;  е) настроечную базу данных, вводимую в тепловычислитель (в том числе при переходе на летний и зимний режимы работы);  ж) схему пломбирования средств измерений и устройств, входящих в состав узла учета;  з) формулы расчета тепловой энергии и теплоносителя;  и) расход теплоносителя по теплопотребляющим установкам по часам суток в зимний и летний периоды;  к) для узлов учета в зданиях (дополнительно) - таблицу суточных и месячных расходов тепловой энергии по теплопотребляющим установкам;  л) формы отчетных ведомостей показаний приборов учета;  м) монтажные схемы установки расходомеров, датчиков температуры и датчиков давления;  н) спецификацию применяемого оборудования и материалов. | | | | | | **13**. Проект узла учета, устанавливаемого у ***«Заказчика»*** тепловой энергии, подлежит согласованию с ***«Исполнителем»,*** выдавшим технические условия на установку приборов учета. | | | | | | **14**. Ввод в эксплуатацию узла учета, установленного у ***«Заказчика»****,* осуществляется комиссией в порядке, установленном Правилами № 1034.  При невозможности обеспечить допуск членов комиссии к узлу учета для осуществления ввода его в коммерческую эксплуатацию ***«Заказчик»*** обязан проинформировать членов комиссии об этом за 1 рабочий день до предполагаемого дня выезда и согласовать новую дату проведения допуска узла учета тепловой энергии в эксплуатацию.  Если ***«Заказчик»*** не уведомил членов комиссии о невозможности проведения процедуры ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии в установленный срок, то составляется акт о невозможности ввода в эксплуатацию прибора учета с участием 2 (двух) незаинтересованных лиц, который направляется ***«Заказчику»*.**  Вместе с направлением акта в адрес ***«Заказчика»******«Исполнитель»*** уведомляет **«*Заказчика»*** о необходимости согласования новой даты проведения допуска узла учета тепловой энергии в эксплуатацию. | | | | | | **15**. Ввод узла учета тепловой энергии в эксплуатацию осуществляется комиссией на основании заявки потребителя, которая направляется в адрес ***«Исполнителя»*** для рассмотрения не менее чем за 10 (десять) рабочих дней до предполагаемого дня ввода в эксплуатацию (Приложение № 1 к настоящему Порядку). | | | | | | **16**. Акт ввода в эксплуатацию узла учета служит основанием для ведения коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя по приборам учета с использованием получаемой измерительной информации с даты его подписания (Приложение № 2 к настоящему Порядку). | | | | | | **17**. Перед каждым отопительным периодом и после очередной поверки или ремонта приборов учета осуществляется проверка готовности узла учета к эксплуатации, о чем составляется акт периодической проверки узла учета в порядке, установленном требованиями Правил №1034 по вводу в эксплуатацию узла учета, установленного у ***«Заказчика»*,** на смежных тепловых сетях и на перемычках. | | | | | | **18**. Владелец узла учета обязан обеспечить:  а) беспрепятственный доступ к узлу учета стороне контракта;  б) сохранность установленных узлов учета;  в) сохранность пломб на средствах измерений и устройствах, входящих в состав узла учета. | | | | | | **19**. При выявлении нарушений в функционировании узла учета тепловой энергии и теплоносителя ***«Заказчик»*** обязан уведомить об этом ***«Исполнителя»*** в течение суток по телефонам в рабочее время: 945-410, 945-482 или по электронной почте **pu@omskrts.ru** и составить акт, подписанный представителями ***«Заказчика»*** и обслуживающей организации. ***«Заказчик»*** передает этот акт ***«Исполнителю»*** вместе с отчетом о теплопотреблении за соответствующий период в сроки, определенные настоящим контрактом.  При несвоевременном сообщении ***«Заказчиком»*** о нарушениях функционирования узла учета расчет расхода тепловой энергии и теплоносителя за отчетный период производится расчетным путем | | | | | | **20**. Ведение коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя приборным методом невозможно при:  1. неисправности средств измерений и устройств узла учета;  2. функциональном отказе, при котором учет тепловой энергии, массы (объема) теплоносителя прекращается или становится недостоверным.  3. несанкционированное вмешательство в работу узла учета;  4. повреждение линий электрических связей;  5. механическое повреждение средств измерений и устройств, входящих в состав узла учета;  6. наличие врезок в трубопроводы, не предусмотренные проектом узла учета, согласованного с ***«Исполнителем»***. | | | | | | **21**. При неисправности приборов учета, истечении срока их поверки, включая вывод из работы для ремонта или поверки, при условии своевременного сообщения ***«Заказчиком»*** об этом ***«Исполнителю»*,** на срок до 15 (пятнадцати) суток в качестве базового показателя для расчета тепловой энергии, теплоносителя принимается среднесуточное количество тепловой энергии, теплоносителя, определенное по приборам учета за время штатной работы в отчетный период, приведенное к расчетной температуре наружного воздуха | | | | | | **22**. При отсутствии в точках учета приборов учета или не работы приборов учета более 15 (пятнадцати) суток расчетного периода определение количества тепловой энергии, расходуемого на отопление и вентиляцию, осуществляется расчетным путем и основывается на пересчете базового показателя по изменению температуры наружного воздуха за весь расчетный период. | | | | | | **23**. Количество тепловой энергии, теплоносителя, расходуемых на горячее водоснабжение, при наличии отдельного учета и временной неисправности приборов (до 30 (тридцати) дней) рассчитывается по фактическому расходу, определенному по приборам учета за предыдущий период.  В случае отсутствия отдельного учета или нерабочего состояния приборов более 30 (тридцати) дней количество тепловой энергии, теплоносителя, расходуемых на горячее водоснабжение, принимается равным значениям, установленным в настоящем контракте (величина тепловой нагрузки на горячее водоснабжение). | | | | | | **24**. При определении количества тепловой энергии, теплоносителя учитывается количество тепловой энергии, поставленной (полученной) при возникновении нештатных ситуаций. К нештатным ситуациям относятся:  а) работа теплосчетчика при расходах теплоносителя ниже минимального или выше максимального предела расходомера;  б) работа теплосчетчика при разности температур теплоносителя ниже минимального значения, установленного для соответствующего тепловычислителя;  в) функциональный отказ;  г) изменение направления потока теплоносителя, если в теплосчетчике специально не заложена такая функция;  д) отсутствие электропитания теплосчетчика;  е) отсутствие теплоносителя. | | | | | | **25.** В осенне-весенний период в случае, если температура наружного воздуха превышает + 0.3°C, расчет принятой ***«Заказчиком»*** тепловой энергии на отопление производится на температуру наружного воздуха +0.3 °C. | | | | | |  |  | |  |  |  |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон** | | | | | «***Исполнитель***» | | «***Заказчик***» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Приложение № 1** | | | | | | к Порядку организации коммерческого учета | | | | | | тепловой энергии и теплоносителя | | | | | | **к контракту теплоснабжени**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | | | |  |  |  | Врио заместителя генерального | | |  |  |  | директора ***АО "Омск РТС"*** | | |  |  |  | по энергосбытовой деятельности - | | |  |  |  | директора СП «Теплоэнергосбыт» | | |  |  |  | А.В. Басманову | | |  |  |  |  |  | |  |  | **ЗАЯВКА** |  |  | | Прошу Вас направить представителя для допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии на объекте: | | | | | |  |  |  |  |  | | Наименование предприятия, объект | | | | | | по адресу: | | | | | |  |  |  |  |  | | адрес объекта | | | | | | Контракт теплоснабжения № ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** от***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | | | | При допуске в эксплуатацию узла учета тепловой энергии готов предоставить:   1. Контракт теплоснабжения; 2. Акт границ балансовой принадлежности тепловых сетей; 3. Проект на узел учета, согласованный с **«Исполнителем»;** 4. Паспорта на приборы узла учета; 5. Документы о метрологической поверке приборов узла учета с действующим клеймом гос. поверителя. 6. Смонтированный и проверенный на работоспособность узел учета тепловой энергии и теплоносителя, включая приборы, регистрирующие параметры теплоносителя. 7. Справку-отчет о потреблении тепловой энергии за предыдущий отчетный период. | | | | | | Ответственный за эксплуатацию узла учета тепловой энергии: | | | | | | должность, ФИО (полностью) | | | | | | контактный телефон | |  | | | | Заказчик | |  | | | |  |  | Ф. И. О., подпись, телефон | | | | **Телефон направления технических средств учета: 945-341**  Заявку зарегистрировать  в канцелярии (ул. Бульварная, д. 7/1) | | | | | |  | | **Подписи сторон** |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | «***Исполнитель***» | | «***Заказчик***» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Приложение № 2** | | | | к Порядку организации коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя к контракту теплоснабжения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | |  | | | | Система теплопотребления | \_\_\_\_зависимая\_\_\_\_ -трубная, |  | | ГВС: | открытая, закрытая, нет |  | | Теплоисточник ТЭЦ №, ЦТП № |  |  | | УУТЭ смонтирован |  |  | | УУТЭ обслуживает |  |  | | Расчетная тепловая нагрузка отопл/вент/гвс/техн (гкал/час) |  |  | | Расчетная тепловая нагрузка отопл/вент/гвс/техн (гкал/год) |  |  | | Дата согласования проекта |  |  | | Алгоритм расчета т/э | ***Qот=M1\*(h1-h2);***  ***Q=M1\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв)*** |  | | **Акт** №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | **повторного (первичного) допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии** | | | | **г. Омск** |  | **«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.** | | Произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии потребителя | | | |  |  |  | | (наименование организации, объект, адрес объекта) | | | | на соответствие пунктам «Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя» и правилам монтажа паспортов приборов. | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | По результатам проверки узел учета тепловой энергии ***допускается (не допускается)*** в эксплуатацию **с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.  до «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.** | | | | | | | | | Состав приборов узла учёта и данные о пломбировании: | | | | | | | | |  | Тип (марка) прибора | Техническая характеристика | Заводской номер | Следующая поверка | Показания на \_\_\_\_  «\_\_»\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. | | Данные о пломб-ии | | **1** |  |  |  |  | **V1 =** | |  | | **2** |  |  |  |  | **V2 =** | |  | | **3** |  |  |  |  | **Q =** | |  | | **4** |  |  |  |  | **ТР =** | |  | | **5** |  |  |  |  | **ТПр=** | |  | | **6** |  |  |  |  | **М1=** | |  | | **7** |  |  |  |  | **М2 =** | |  | | **8** |  |  |  |  | **G1/G2=** | |  | | **9** |  |  |  |  | **t1/t2=** | |  | | **10** |  |  |  |  | **Vгвс =** | |  | | Расстояние от границы раздела до узла учета    ***L = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м*** ,   ***Ду (труб.) = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм*** ,  Перечень объектов (Заказчика), \_\_\_\_\_\_\_\_\_охваченных узлом учета (при необходимости указать № контракта): | | | | | | | | |  | | | | | | | | | Замечания: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | | Представитель ***АО "Омск РТС"*** | |  |  | тел. |  | подпись |  | | Отв-й представитель Исполнителя | |  |  | тел. |  | подпись |  | | Предст. обслуживающей организации | |  |  | тел. |  | подпись |  | | Прошу направить утвержденный акт допуска узла учета на электронную почту | | | | |  |  |  | | Подпись представителя Заказчика | |  |  |  |  |  |  | | Утвержденный акт допуска узла учета необходимо получить в отделе приборов учета тепловой энергии по адресу ул. Бульварная, д. 7/1 | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон** | | | | | «***Исполнитель***» | | «***Заказчик***» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Теплоисточник ТЭЦ - \_\_ ЦТП - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | | **Приложение № 6** | | | | | | | | | | | Система \_\_\_\_\_- х трубная, ГВС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **к контракту теплоснабжения** | | | | | | | | | | | | |  | **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | |  | | **№** ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | | | | | | | Т/вычислитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | | | | | | | | | | | | |  | (наименование и схема подключения) | |  | |  | | | | | | | | | Расходомеры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ду = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | Ду(гвс) =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | |  | |  | | | | | | | | |  | (счетчика гвс) | |  | |  | |  | | |  | |  | | Нагрузка максимальная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал/час  за отчетный месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал/мес. |  | |  | |  | | | | | | | | | **Справка (ФОРМА)** | | | | | | | | | | | | | | о потреблении тепловой энергии по приборам узла учета тепловой энергии | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | наименование организации, объект , по месту установки узла учета | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | адрес по месту установки узла учета | | | | | | | | | | | | | | за \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г. | | | | | | | | | | | | | |  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | Период отчета | Колчество теплоносителя | | Количество тепловой энергии | | Время (не) работы | | Показания по счетчику ГВС | | | | | | | дата | время | | по подаче  м³ | | по обработке  м³ | | Гкал | | | час | | м³ | | с | |  | |  | |  | |  |  | |  | | | по | |  | |  | |  | |  |  | |  | | | ИТОГО | |  | |  | |  | |  |  | |  | | | **Q**=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Гкал) | | | | | | | | | | | | | | **Q**гвс=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Гкал) | | | | | | | | | | | | | | **V**подп=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(м3) | | | | | | | | | | | | | |  |  | |  | |  | | | | | | | | |  | |  | |  | | Акт допуска до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |  | |  | |  | | **Количество дней по среднему**: \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ | | | | | | | |  |  | |  | |  | | всего за отчет | | | | | | | Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | |  |  | | должность, Ф.И.О. | |  | |  | | |  | | | | тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  | |  | | | |  |  | | М.П. | | | Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | |  |  | | должность | |  | |  | | |  | |  | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | |  | фамилия, имя, отчество | |  | |  | |  | | |  | | | |  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | Инспектор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Подписи сторон** |  | |  | |  | | | | | | | | |  |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | «***Исполнитель***» | | «***Заказчик***» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | | | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  | **Приложение № 7** | | | |  |  |  |  |  |  | **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | | | | **Журнал учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя (ФОРМА)** | | | | | | | | | | | | Название | | | | | | | | | | | | Исполнитель № | | | | Адрес | | | | | | | | Ответственное лицо за учет | | | | | | | | | | | | Телефон | | | | | | | | | | | | Коэффициент пересчета для приборов | | | | | | | | | | | | № |  |  | Показания приборов | | | | | | | | | п.п. | Дата  снятия  показаний | Время  снятия  показанй | Масса (объем) воды, т. м³ | | | | Величина тепловой энергии | Время (не) работы | Температура Т1/Т2 | | |  |  |  | подающ. тр-д | обратн. тр-д | водоразбор | подпитка | Гкал (Гдж) | час | под. тр-д | обр. тр-д | | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | ИТОГО |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Подпись  **Подписи сторон** | | | | | | | |  |  |  | | |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | «***Исполнитель***» | | «***Заказчик***» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  | | | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  | | --- | | **Приложение № 8**    **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  **АКТ №**  **разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон**  **№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | **Подписи сторон** | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | «**Исполнитель**» | | «**Заказчик**» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | | | |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | |  | | --- | |  | |  | |
|  |  |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Приложение № 9** | | | | **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | | **Техническая характеристика узла учета** |  |  | | 1. Место установки узла учета: ***у потребителя*** |  |  | | 2. Состав приборов узла учета и данные о пломбировании на момент заключения договора: |  |  | | |  | |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Прибор учета | | | Техническая | | Следующая поверка | Измеряемые параметры | | Пломбы | | Тип | Модиф. | Заводской № | характеристика | |  | Параметр | Ед. изм. |  | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | t1 = | °C |  | |  |  |  |  |  |  | t2 = | °C |  | |  |  |  |  |  |  | M1 = | т |  | |  |  |  |  |  |  | M2 = | т |  | |  | | |  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | M4 = | куб.м. |  | |  |  |  |  |  |  | t1 = | °C |  | |  |  |  |  |  |  | t2 = | °C |  | |  |  |  |  |  |  | M1 = | т |  | |  |  |  |  |  |  | M2 = | т |  | |  |  |  |  |  |  | P = | МПа |  | |  |  |  |  |  |  |  | МПа |  | |  |  |  |  |  |  | P = | МПа |  | |  |  |  |  |  |  |  | °C |  | |  | | |  | | | | | | | |  | |  | **Подписи сторон** |  | |  | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | «***Исполнитель***» | | «***Заказчик***» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  | | --- | --- | | **Приложение № 10**  **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | **ОКАЗАНИЕ УСЛУГ ПО ПОДДЕРЖАНИЮ**  **РЕЗЕРВНОЙ ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ** | | | **1. *«Исполнитель»*** оказывает ***«Заказчику»*** услуги по поддержанию резервной тепловой мощности в объеме, необходимом для обеспечения тепловой нагрузки объектов ***«Заказчика»*** (Приложение № 10/1 к настоящему контракту), при отсутствии потребления тепловой энергии, теплоносителя при условии, что ***«Заказчик»*** отключил, но не осуществил отсоединение принадлежащих ему теплопотребляющих установок объектов от тепловой сети, а ***«Заказчик»*** обязуется оплачивать указанные услуги. | | | **2.** Стоимость услуг по поддержанию резервной тепловой мощности определяется как произведение величины максимальной поддерживаемой резервной мощности, согласованной Приложением № 10/1 к настоящему контракту, и платы за услуги поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии в размере ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб/Гкал (без НДС)*** руб. за Гкал/час в месяц. |  | | **3.** Цена услуг по поддержанию резервной тепловой мощности составляет ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** руб. в год, в том числе НДС в сумме ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** руб. |  | | **4**. Права и обязанности ***«Исполнителя»***:  **4.1**. ***«Исполнитель»*** обязуется:  **4.1.1**. Обеспечить сохранение возможности возобновления подачи тепловой энергии, теплоносителя на теплопотребляющие установки ***«Заказчику»*** на условиях, установленных настоящим контрактом. |  | | **4.1.2.** Содержать тепловые сети до границы балансовой принадлежности в состоянии, обеспечивающем надежное теплоснабжение ***«Заказчик»*** в случае необходимости подачи ему тепловой энергии и теплоносителя, обеспечить безопасную эксплуатацию тепловых сетей, исправность и сохранность приборов и оборудования, находящихся на балансе *«****Исполнителя»*** и связанных с передачей тепловой энергии и теплоносителя. |  | | Содержать тепловые сети до границы балансовой принадлежности в состоянии, обеспечивающем надежное теплоснабжение ***«Заказчика»*** в случае необходимости подачи ему тепловой энергии и теплоносителя, обеспечить безопасную эксплуатацию тепловых  сетей, исправность и сохранность приборов и оборудования, находящихся на балансе *«****Исполнителя»*** и связанных с передачей тепловой энергии и теплоносителя |  | | **4.1.3.** Опломбировать запорную арматуру на теплопотребляющих установках ***«Заказчика»***, не отсоединенных от тепловой сети, но не потребляющих тепловую энергию и теплоноситель, в соответствии с условиями настоящего контракта. |  | | **5.2.** *«****Исполнитель»*** имеет право: |  | | **5.2.1.** В случае нарушения сроков оплаты услуг по поддержанию резервной тепловой мощности, «***Заказчик»*** несет ответственность в соответствии с условиями настоящего контракта. |  | | **5.2.2.** Проводить проверки соблюдения ***«Заказчиком»*** условий настоящего контракта (отсутствие потребления тепловой энергии, теплоносителя, подключение теплопотребляющих установок к системе теплоснабжения, целостность пломб на запорной арматуре) в целях выявления безконтрактного потребления. ***«Исполнитель»*** при выявлении ими факта потребления тепловой энергии, теплоносителя в нарушение условий настоящего контракта, составляется акт о выявлении потребления тепловой энергии, теплоносителя. При составлении указанного акта должны присутствовать ***«Заказчик»*** или иное лицо, осуществившие потребление тепловой энергии, теплоносителя, либо их представители. Отказ ***«Заказчика»*** или иного лица, осуществивших потребление тепловой энергии, теплоносителя, либо их представителей от подписания составленного акта, а также их отказ от присутствия при его составлении отражается с указанием причин этого отказа в указанном акте или в отдельном акте, составленном в присутствии двух незаинтересованных лиц и подписанном ими. |  | | **6.** Права и обязанности *«****Заказчика»***:  **6.1. *«Заказчик»*** обязуется:  **6.1.1.** Своевременно и в полном объеме оплачивать *«****Исполнителю»*** услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии в соответствии с условиями настоящего контракта. |  | | **6.1.2.** Подавать письменно заявку на подключение к системе теплоснабжения ***«Исполнителя»***, а также на отключение с вызовом представителя ***«Исполнителя»***, соответственно для снятия пломб на запорной арматуре при подключении и опломбировании запорной арматуры при отключении, и для составления двухстороннего акта о подключении/отключении от системы теплоснабжения *«****Исполнителя»***. |  | | **7.** Расчетный период для оплаты услуг по поддержанию резервной тепловой мощности устанавливается равным календарному месяцу. |  | | **8.** Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности утверждается решением уполномоченного органа исполнительной власти РФ в области государственного регулирования цен (тарифов) и доводятся до ***«Заказчика»*** через средства массовой информации, с даты введения в действие становится обязательной для *«****Исполнителя»*** и ***«Заказчика»*** без внесения изменений в настоящее приложение. |  | | **9.** Расчет за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности в расчетном периоде осуществляется ***«Заказчиком»*** путем перечисления денежных средств на расчетный счет ***«Исполнителя»*** в сроки определенные в Приложении № 3 настоящего контракта. |  | | **10.** Перевод теплопотребляющих установок объекта *«****Заказчика»*** из состояния резерва в состояние работы возможен только после предварительного уведомления *«****Исполнителя»***, после осмотра технического состояния теплопотребляющих установок и тепловых сетей, и получения акта готовности систем теплопотребления к эксплуатации. |  | | |  |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон** | | | | | **«Исполнитель»** | | **«Заказчик»** | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | |  |  |  |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  |  |  |  | | --- | --- | | **Приложение № 10/1**  **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | **Перечень максимальных часовых нагрузок теплопотребляющих установок объекта *Заказчика* в состоянии резерва** |  | | |  |
|  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Ис- | Часовое потребление | | | | Годовое потребление | | |  | | Наименование | точ- | Отоп- | Вен- | ГВС | | Отоп- | Вен- | ГВС | Дата | | и адрес | ник | ление | тиля- | откр. | закр. | ление | тиля- |  | расчета с | | объекта | тепл. |  | ция |  |  |  | ция |  |  | |  | снаб- | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал | Гкал |  | |  | | | | | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | **Итог:** | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | | |  | | |  | | |  | |  |  |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Подписи сторон** | | | | | **«Исполнитель»** | | **«Заказчик»** | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | |  |  |  |  | |  | | | | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | | --- | |  | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  | | --- | --- | |  | **Приложение № 11** | |  | **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | **Температурный график** | | | **регулирования отопительной нагрузки потребителей от тепловых источников от ТЭЦ-2, КРК АО "Омск РТС", ТЭЦ-3, ТЭЦ-4, ТЭЦ-5 АО "ТГК-11" на отопительный сезон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гг.** | | |  | | |  |  | |  | | | **ПРИМЕЧАНИЕ:** |  | | Снижение температуры теплоносителя в подающем трубопроводе до ввода в теплловой узел за счет тепловых потерь компенсируется увеличением расхода теплоносителя. | | |  | |  |  |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | «***Исполнитель***» | | «***Заказчик***» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | | |  | |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  | | --- | --- | | **Приложение № 12**  **к контракту теплоснабжения**  **№ *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* от *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | **СОГЛАШЕНИЕ** | | | об электронном документообороте | | | **г. Омск** |  | | 1. Стороны соглашаются осуществлять документооборот в электронном виде с использованием  усиленной квалифицированной электронно-цифровой подписи (далее - ЭЦП) в соответствии с действующим законодательством и признавать юридическую силу всех электронных документов, указанных в п. 6 настоящего Соглашения, через Оператора электронного документооборота ООО «Тензор» (далее – Оператор ЭДО), если на момент формирования ЭЦП сертификат ключа проверки ЭЦП руководителя организации либо иного уполномоченного лица со стороны, направившей документ, является действительным.  Действие сертификата ключа проверки ЭЦП прекращается с момента внесения записи об этом  в реестр сертификатов согласно действующему законодательству. | | | 2. Каждое уполномоченное лицо Стороны должно иметь собственную ЭЦП, подтвержденную  сертификатом ключа проверки ЭЦП, выданным Оператором ЭДО, и доверенность, подтверждающую полномочия этого лица, оформленную Стороной в установленном порядке. | | | 3. Стороны соглашаются применять при осуществлении электронного документооборота (далее - ЭДО) порядок, утвержденный приказом ФНС России от 08.06.2021 г. № ЕД-7-26/547@ «Об утверждении форматов журнала учета полученных и выставленных счетов-фактур, книги покупок и книги продаж, дополнительных листов книги покупок и книги продаж в электронной форме». Стороны соглашаются применять при осуществлении ЭДО совместимые технические средства в соответствии с установленными форматами Оператора ЭДО. | | | 4. Датой выставления/отправки Стороной электронных документов считается дата поступления электронных документов Оператору ЭДО, указанная в подтверждении этого Оператора ЭДО. | | | 5. Датой получения одной Стороной электронных документов считается дата направления другой Стороне Оператором ЭДО электронных документов Стороны-отправителя, указанная в подтверждении Оператора ЭДО | | | 6. Стороны принимают следующий перечень и периодичность отправки «**Исполнителем**» электронных документов в адрес «**Заказчика**»:  - акты приема-передачи тепловой энергии, горячей воды и теплоносителя (далее по тексту – акт приема-передачи) – ежемесячно;  - счета-фактуры - ежемесячно;  - акты сверки взаиморасчетов - ежеквартально.        При необходимости:  - уведомления о проведенном перерасчете при направлении исправленных счетов-фактур;  - корректировочные, исправленные счета-фактуры;  - уведомления об изменении схемы работы тепловых сетей, об изменении схемы подачи ГВС, о предстоящих регламентных испытаниях, о плановых отключениях тепловой энергии, о причинах и предполагаемой продолжительности ограничения/прекращения подачи тепловой энергии, о начале и окончании отопительного периода. | | | 7.  Акт приема-передачи, акт сверки взаиморасчетов подлежит подписанию «**Заказчиком**» в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты выставления, указанной в п. 4 настоящего Соглашения, их на подписание от «**Исполнителя**» в систему ЭДО.  В случае неподписания  акта приема-передачи,  акта сверки взаиморасчетов ЭЦП «***Заказчика***» или отказа от подписания акта приема-передачи, акта сверки взаиморасчетов при отсутствии  мотивированных  замечаний, подписанных ЭЦП «**Заказчика**» через Оператора ЭДО, такой акт приема-приема передачи, акт сверки взаиморасчетов, считается принятым «***Заказчиком***» в редакции «**Исполнителя**» по прошествии 5 (пяти) рабочих дней c даты направления, указанной в подтверждении Оператора ЭДО. | | | 8. Подписанием настоящего Соглашения «***Заказчик***» выбирает способ доставки юридически значимых документов от «**Исполнителя**» посредством ЭДО, соответственно условия контракта в указанной части считаются измененными. | | | 9. Сторона, направившая электронные документы, не несет ответственности за задержку доставки  электронных документов, если такая задержка явилась результатом неисправности систем связи, действия/бездействия провайдеров связи или иных форс-мажорных обстоятельств. | | | 10. Стороны обязуются соблюдать режим конфиденциальности информации, касающейся паролей,  идентификаторов, ключей ЭЦП, сертификатов ключей проверки ЭЦП, а также электронных документов Стороны по настоящему Соглашению. | | | 11. Стороны самостоятельно обеспечивают установку, настройку и эксплуатацию средств ЭЦП в соответствии с требованиями действующего законодательства. | | | 12. «**Заказчик**» обязуется обеспечить техническую возможность для приема и обработки электронных документов и осуществлять иные необходимые действия в соответствии с условиями обслуживания Оператора электронного документооборота, размещенными на его сайте. | | | 13. В случае смены Оператора «**Заказчик**» обязан письменно известить «**Исполнителя**» в течение 10 дней. | | | 14. Стороны вправе расторгнуть настоящее Соглашение в одностороннем порядке путем уведомления другой Стороны не позднее, чем за 30 календарных дней до даты расторжения. | | | 15. Настоящее Соглашение имеет равную юридическую силу с контрактом. | | | 16. Настоящее Соглашение является неотъемлемой частью контракта.  **Подписи сторон** | | |  | |  |  |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | «**Исполнитель**» | | «**Заказчик**» | | |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** |  | ***(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** | | М.П. |  | М.П. |  | | | | |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  |  |