

2.3 При отсутствии у Потребителя приборов учета, количество отпускаемой потребителю тепловой энергии в горячей воде рассчитывается согласно действующим «Правилам пользования тепловой энергией» и «Правилам учета отпуска тепловой энергии». Количество теплоэнергии в горячей воде, отпущенное потребителям с приборами учета, за минусом нормированных и ненормированных заактированных потерь тепла в тепловых сетях Поставщика и Потребителя, с распределением оставшегося количества тепла между потребителями пропорционально договорным загрузкам.

2.4 Потребитель обязан вести журнал (ведомость) учета потребления тепловой энергии по приборам учета расхода тепловой энергии и представляет отчет (до 25 числа ежемесячно) в распечатанном виде с архивом прибора за отчетный период. Потребителям, не предстаившим сбои в работе приборов (до 25 числа ежемесячно) показания расчетных приборов учета, расчет отпущененной тепловой энергии производится по договорной нагрузке.

2.5 Потребители, в том числе тепличные хозяйства, технологический процесс которых не допускает перерывов теплоснабжения, должны быть обеспечены резервными теплоисточниками.

3. Цена и порядок расчетов

3.1 Расчетным периодом для осуществления оплаты за тепловую энергию является месяц, оплата за которым производится до конца месяца следующего за расчетным».

3.2 Количество тепловой энергии определяется по установленным приборам показаниям учета _____

3.3 При установке расчетных приборов учета тепловой энергии не на границе раздела тепловых сетей по балансовой принадлежности, количество учтенный ими тепловой энергии увеличивается (уменьшается) на величину потерь тепловой энергии в тепловых сетях от места установки расчетных приборов до границы раздела. Величина потерь ежемесячно определяется «Поставщиком» совместно с «Потребителем» расчетным путем, с оформлением акта, и при оплате относятся «Потребителю». В зависимости от балансовой принадлежности данного участка тепловых сетей.

3.4 Ежемесячно «потребитель» снимает показания расчетных приборов учета и представляет отчет о потреблении тепловой энергии «Поставщику». В случае не предоставления в установленный срок «Потребителем» отчета о потреблении тепловой энергии «Поставщиком» будет произведен расчет по договорной нагрузке. «Потребитель» обязан вести журнал (ведомость) учета расхода тепловой энергии по приборам учета совместно с абонентом и представить отчет (до 25 числа ежемесячно) в распечатанном виде с архива прибора за отчетный период. Потребителям, не представившим своевременно (до 25 числа ежемесячно) показания расчетных приборов учета, расчет отпущененной тепловой энергии производится по договорной нагрузке».

3.5 После представления потребителем показаний приборов учета совместно с абонентом оформляется отчет с указанием номеров счетчиков и данных о фактическом потреблении тепловой энергии (Приложение №4), которым является первичным документом учета отпущенной и потребленной тепловой энергии. При предоставлении показаний приборов учета отчет составляется в одностороннем порядке.

«Поставщик» производит расчет за потребленную тепловую энергию по установленной форме (Приложение № 5), выписывает и вручает потребителю счет-фактуру. Расчеты за тепловую энергию производятся, путем без акцептного списания с расчетного счета Потребителя в соответствии с «Положением о балансовых расчетах в Республике Узбекистан» Пункт 39 п. 5 приложения к постановлению, зарегистрированному Министром Руз № 1122-1 от 23.06.2004 г.

3.6 «Потребитель» производит ежемесячно предоплату за тепловую энергию в размере 15% от договорной величины по тарифу, в установленном законодательством порядке.

3. 7. За отпущенную тепловую энергию «Потребитель» платит «Поставщику» с 16 ноября 2019 г. согласно реестра 62/32 от 6 августа 2019 года 123050 сум за 1 Гкал. с учетом НДС.

3.8. В случае изменения тарифов, расчеты с момента их ввода производятся по новым утвержденным тарифам.

3.9. Приборы учета тепловой энергии Потребителя, как отдельные, так и входящие в комплекс, должны проверяться в органах Агентства «Узстандарт» и иметь свидетельства или окончание срока его действия либо законной силы учет тепловой энергии, произволимой по этим приборам. Проверку приборов учета тепловой энергии проводить в сроки, установленные Агентством «Узстандарт».

4. Права и обязанности сторон

4.1. Поставщик имеет право:

- прекратить подачу тепловой энергии Потребителю, не обеспечившему оплату за отпущенную тепловую энергию в порядке, установленном законодательством;
- прекратить полностью или частично подачу тепловой энергии, предупредив потребителя, в случаях:
 - неуплаты по платежному документу за тепло энергию в установленные сроки (в энергии);
 - самовольного подключения к теплосети Потребителя, субабонентов, новых тепловых нагрузок, цехов и установок или их отдельных частей, а также самовольного подключения к теплосети субабонентов других организаций;
 - ввода в эксплуатацию систем теплопотребления без участия инспектора агентства «Узэнергонаадзор»;

- присоединения систем теплопотребления до установки приборов учета;

4.2. Поставщик обязан:

- превышение установленных договорных величин теплопотребления, обусловленных или температура обратной сетевой воды выше максимально допустимой, согласно договору;
- расточительного потребления тепловой энергии: хищения её, допущения утечки и загрязнения сетевой воды;
- неудовлетворительного состояния систем теплопотребления к приборам учёта теплопотребления.
- вручать предписание на устранение выявленных нарушений в пользовании тепловой энергией и требовать их исполнения.

4.3. Потребитель имеет право:

- получать тепловую энергию в количестве, предусмотренному договором Потребителем, имеющим прибором учёта тепла, при отсутствии у Потребителя приборов учёта количества отпускаемой Потребителем тепла энергии рассчитывается согласно пункту 2.3 настоящего договора;
- поддерживать среднесуточную температуру подающей сетевой воды, отпускаемой с коллекторов теплоисточников, в соответствии с температурным графиком в зависимости от температуры наружного воздуха с отклонениями не более ±3%;
- выдавать результаты гидравлического расчёта в соответствии с графиком подготовки к текущему отопительному сезону (размеры сужающих устройств на тепловых узлах систем);
- составлять акты по факту каждого посещения Потребителя.

При установлении Поставщиком фактов перебора установленного лимита, самовольного подключения теплouстановок, расширения или увеличения существующих мощностей Потребителем, подтверждением показаний расчётных приборов учета, материалы передаются в агентство «Узэнергонаадзор».

4.3. Потребитель имеет право:

- вызывать представителя Поставщика (письменно или устно по телефону) для устранения неполадок по вине Поставщика, а также для составления двухстороннего акта;
- требовать возмещения в полном объеме материальных убытков, причиненных нарушением теплоснабжения по вине Поставщика.

4.4. Потребитель обязуется:

- соблюдать расход сетевой воды на отопление на уровне _____ т/час, на ГВС на уровне _____ т/час,
- что обусловлено качественным регулированием отпуска тепла при постоянном расходе теплоносителя на расчётном уровне;