

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 тепло энергии в горячей воде, отпущенной 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 нагрузкам.

2.4 Потребитель обязан вести журнал (ведомость) учета потребления тепловой энергии по приборам учета расхода тепловой энергии и представлять отчет (до 25 числа ежемесячно) в распечатанном виде с архива прибора за отчетным период. Потребителем, не представившим своевременно (до 25 числа ежемесячно) показания расчетных приборов учета, расчет отпущенной тепло энергии производится по договорной нагрузке.

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

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 отпущенной «Потребителю» определяется по показаниям приборов учета установленным

3.3. При установке расчетных приборов учета тепловой энергии не на границе раздела тепловых сетей по балансовой принадлежности, количество учтенной 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 установленном срок «Потребителем» отчета о потреблении тепловой энергии «Поставщиком» будет произведен расчет по договорной нагрузке. «Потребитель» обязан вести журнал (ведомость) учета потребления тепловой энергии по приборам учета расхода тепловой энергии и представлять отчет (до 25 числа ежемесячно) в распечатанном виде с архива прибора за отчетным период. Потребителям, не представившим своевременно (до 25 числа ежемесячно) показания расчетных приборов учета, расчет отпущенной теплоэнергии производится по договорной нагрузке.

3.5. После представления потребителем показаний приборов учета совместно с абонентом оформляет 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 безналичных 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 утвержденном 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 вновь утвержденным тарифам.

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

4. Права и обязанности сторон

4.1. Поставщик имеет право:

- прекращать подачу тепло 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 случае, если потребитель предупреден за месяц до прекращения подачи тепловой 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 теплоснабжения без участия инспектора агентства «Узгосэнергонадзор»;

- присоединения систем теплоснабжения до установки приборов учета;

- превышения установленных договорных величин теплоснабжения, обусловленных договором максимальных часовых нагрузок, без согласия теплоснабжающей организации, 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 теплоснабжения к приборам учёта теплоэнергии.

- вручать предписания на устранение выявленных нарушений в пользовании тепловой энергией и требовать их исполнения.

4.2. Поставщик обязуется:

- поставлять тепловую энергию в количестве, предусмотренном договором Потребителям, имеющим прибор учёта тепла, при отсутствии у Потребителя приборов учёта количества отпускаемой Потребителем тепло энергии рассчитывается согласно пункту 2.3 настоящего договора;

- поддерживать среднеточную температуру подающей сетевой воды, отпускаемой с коллекторов теплоисточников, в соответствии с температурным графиком в зависимости от температуры наружного воздуха с отклонениями не более $\pm 3\%$;

- 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 теплоустановок, расширения или увеличения существующих мощностей Потребителем, подтвержденных показаниями расчетных приборов учёта, материалы передаются в агентство «Узгосэнергонадзор».

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 вентиляцию на уровне т/час, на ГВС на уровне т/час, на что обусловлено

качественным регулированием отпуска тепла при постоянном расходе теплоносителя на расчётном уровне;