

Уважаемый абонент!

ОАО «Теплосеть» сообщает, что с начала нового отопительного сезона 2014 года приём показаний будет производиться только **на бумажном носителе, электронных носителях, с использованием средств диспетчеризации (с использованием автоматизированной информационно-измерительной системы) или журнала регистрации (копии) за расчётный период.**

ОАО «Теплосеть» доводит до Вашего сведения, что Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1034 г. Москва вступили в действия **новые правила коммерческого учёта тепловой энергии, теплоносителя.**

I. В соответствии с п. 80 новых правил все потребители, имеющие на своем балансе узлы учёта, обязаны **в срок, установленный договором, передавать теплоснабжающей организации отчет о теплоснабжении, подписанный потребителем. Договором может быть предусмотрено, что отчет о теплоснабжении представляется на бумажном носителе, на электронных носителях или с использованием средств диспетчеризации (с использованием автоматизированной информационно-измерительной системы).**

п.23. Сбор сведений о показаниях приборов учета, о количестве поставленной (полученной, транспортируемой) тепловой энергии, теплоносителя, количестве тепловой энергии в составе поданной (полученной, транспортируемой) горячей воды, количестве и продолжительности нарушений, возникающих в работе приборов учета, и иных сведений, предусмотренных технической документацией, отображающихся приборами учета, а также снятие показаний приборов учета (в том числе с использованием телеметрических систем - систем дистанционного снятия показаний) осуществляются потребителем или теплосетевой организацией, если иное не предусмотрено договором с теплоснабжающей организацией.

п.24. Потребитель или теплосетевая организация предоставляют организации, осуществляющей водоснабжение и (или) водоотведение, до окончания 2-го дня месяца, следующего за расчетным месяцем, сведения о показаниях приборов учета по состоянию на 1-е число месяца, следующего за расчетным месяцем, если иные сроки не установлены законодательством Российской Федерации, а также сведения о текущих показаниях приборов учета в течение 2 рабочих дней после получения запроса о предоставлении таких сведений от теплоснабжающей организации. Такая информация направляется теплоснабжающей организации любым доступным способом (почтовое отправление, факсограмма, телефонограмма, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"), позволяющим подтвердить получение теплоснабжающей организацией указанной информации.

В случае если технические характеристики используемых приборов учета и узлов учета позволяют использовать телеметрические системы для передачи показаний приборов учета и существует финансовое и техническое обеспечение установки телеметрических модулей и телеметрического программного обеспечения, представление (снятие) показаний приборов учета осуществляется дистанционно с использованием таких телеметрических систем.

II. Для потребителей, у которых с приборов учета невозможно **представлять отчет о тепло- и водоснабжении на бумажном носителе, на электронных носителях или с использованием средств диспетчеризации (с использованием автоматизированной информационно-измерительной системы)** необходимо вести **журнал регистрации**, в котором потребитель фиксирует показания с приборов узла учета **ежесуточно, в одно и то же время.**

III. Для потребителей, у которых на узле учета отсутствует вычислитель, регистрирующие датчики давления и температуры, должны ежедневно заносить показания контрольно-измерительных приборов, установленных в тепловом пункте, в журнал регистрации (Постановление Госстроя РФ от 27.09.2003 N 170 "Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 15.10.2003 N 5176) п. 5.2.25).

Регистрация температуры и давления теплоносителя и горячей воды должна производиться по показаниям «визуальных» термометров и манометров, а расхода тепла и горячей воды - по показаниям расходомеров.

IV. В срок, определенный Договором, потребитель обязан представить в энергоснабжающую организацию копию журнала регистрации, а также записи показаний приборов, регистрирующих параметры теплоносителя и горячей воды.

В случае отказа предоставления данных на бумажном носителе, на электронных носителях, с использованием средств диспетчеризации (с использованием автоматизированной информационно-измерительной системы) или журнала регистрации (копии) ОАО «Теплосеть» оставляет за собой право считать данный узел учёта вышедшим из строя.

V. ОАО «Теплосеть» так же доводит до Вашего сведения, что

п.86. При выявлении нарушений в работе узла учета количество израсходованной тепловой энергии определяется расчетным методом с момента выхода из строя прибора учета, входящего в состав узла учета. Время выхода прибора учета из строя определяется по данным архива тепловычислителя, а при их отсутствии - с даты сдачи последнего отчета о теплопотреблении.

п.89. При выявлении каких-либо нарушений в функционировании узла учета потребитель обязан в течение суток известить об этом обслуживающую организацию и теплоснабжающую организацию и составить акт, подписанный представителями потребителя и обслуживающей организации. Потребитель передает этот акт в теплоснабжающую организацию вместе с отчетом о теплопотреблении за соответствующий период в сроки, определенные договором.

п.90. При несвоевременном сообщении потребителем о нарушениях функционирования узла учета расчет расхода тепловой энергии, теплоносителя за отчетный период производится расчетным путем.

п.119. При нарушении сроков представления показаний приборов в качестве среднесуточного показателя принимается количество тепловой энергии, теплоносителя, определенное по приборам учета за предыдущий расчетный период, приведенное к расчетной температуре наружного воздуха.

Главный инженер ОАО «Теплосеть»



Бачаев Х.М.