

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОТКРЫТОЕ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ТЕПЛОSETЬ»

141070, г. Королев М. О., ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2а
телефон/факс: 511-71-96
E-mail: teploset_korolev@mail.ru
ИНН 5018134438 / КПП 501801001

От 16.01.2014 № 42

На № _____ от _____

Уважаемый абонент!

Довожу до Вашего сведения, что Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1034 вступили в силу новые Правила коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя.

Согласно п. 14. раздела I «Общие положения» «Используемые приборы учета должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, действующим на момент ввода приборов учета в эксплуатацию».

Узлы учета должны быть укомплектованы приборами и датчиками таким образом, чтобы обеспечивать измерения, предусмотренные Правилами разделом III «Характеристики тепловой энергии, теплоносителя, подлежащие измерению в целях их коммерческого учета и контроля качества теплоснабжения»:

п. 94. Коммерческому учету тепловой энергии, теплоносителя подлежат количество тепловой энергии, используемой в том числе в целях горячего водоснабжения, масса (объем) теплоносителя, а также значения показателей качества тепловой энергии при ее отпуске, передаче и потреблении.

п. 95. В целях коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя и контроля качества теплоснабжения осуществляется измерение:

- а) времени работы приборов узла учета в штатном и нештатном режимах;
- б) давления в подающем и обратном трубопроводах;
- в) температуры теплоносителя в подающем и обратном трубопроводах (температура обратной воды в соответствии с температурным графиком);
- г) расхода теплоносителя в подающем и обратном трубопроводах;
- д) расхода теплоносителя в системе отопления и горячего водоснабжения, в том числе максимального часового расхода;
- е) расхода теплоносителя, израсходованного на подпитку системы теплоснабжения, при наличии подпиточного трубопровода».

Согласно п.6 п.7 раздела I «Общие положения» Узлы учета, введенные в эксплуатацию до вступления в силу настоящих Правил, могут быть использованы для коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя до истечения срока службы основных приборов учета (расходомер, тепловычислитель), входящих в состав узлов учета. По истечении 3 лет со дня вступления в силу настоящих Правил теплосчетчики, не отвечающие требованиям настоящих Правил, не могут использоваться для установки, как в новых, так и существующих узлах учета.

По истечении интервала между поверками либо после выхода приборов учета из строя или их утраты, если это произошло до истечения межповерочного интервала, приборы учета, не соответствующие требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, подлежат поверке либо замене на новые приборы учета.

Главный инженер ОАО «Теплосеть»



Бачаев Х.М.

Исп. Лёвина Н.В.
Тел. 8-498-505-44-28