

Особое мнение по Протоколу испытаний №1 от 17.04.13 члена комиссии
Ильина В.К., представителя НП «Российское теплоснабжение».

1. Предлагаются дополнения к выводам комиссии:

- представленные на испытания приборы позволяют изменять первоначальные настройки, не нарушая пломб изготовителя.
- специалистами высказаны мнения, что приборы других изготовителей также допускают несанкционированное вмешательство.
- внесение калибровочных коэффициентов в паспорт прибора, наличие нестираемого фискального архива позволяют выявить несанкционированное вмешательство в работу приборов.

2. Предлагается добавить в протокол пункты:

1. Обязать изготовителей приборов – членов НП «Метрология энергосбережения» вписывать калибровочные коэффициенты в паспорта приборов и дополнить инструкции по эксплуатации разделом «Проверка калибровочных коэффициентов».

2. Рекомендовать всем производителям приборов выполнить аналогичные мероприятия.

3. Рекомендовать НП «Метрология энергосбережения» совместно с основными производителями расходомеров (теплосчетчиков):

- определить более строгие критерии проверки выпускаемых приборов к защите от несанкционированного вмешательства;
- разработать методику проверки сохранности калибровочных коэффициентов;
- предложить производителям приборов пройти добровольную аттестацию на достаточность имеющейся защиты;

4. Результаты добровольной аттестации и соответствующие доработки приборов, совместно с НП «Российское теплоснабжение» использовать, как один из основных критериев для рекомендации приборов потребителям.

5. Рекомендовать НП «Российское теплоснабжение» внести в Методический документ «Устройство систем учета и регулирования тепловой энергии» в раздел «Рекомендации по устройству УУТЭ» позиции

проверки калибровочных коэффициентов при сдаче УУТЭ на коммерческий учет и ежегодной проверки УУТЭ и при их нарушении не принимать УУТЭ для коммерческого учета, а также в таблицу «Сравнительные характеристики теплосчетчиков» добавить позицию «Наличие фискального архива».

6. С протоколом испытаний ознакомить членов НП «Метрология энергосбережения»

Член комиссии - представитель НП «РТ»



Ильин В.К.