

## О поверке технических манометров

Техническими нормативными правовыми актами Республики Беларусь, контроль за исполнением которых возложен на органы Госэнергонадзора, установлены требования о необходимости периодического проведения поверки технических манометров, используемых организациями - потребителями тепловой энергии и установленных на трубопроводах и оборудовании в системах теплоснабжения (центральные и индивидуальные тепловые пункты, отопление, горячее водоснабжение, теплоснабжение вентиляции и др.). Данные системы (за исключением находящихся у них оборудования и трубопроводов, поднадзорных Госпромнадзору) не входят в сферу государственной метрологии согласно «Перечню областей в сфере законодательной метрологии, в которых применение средств измерений допускается после их поверки с установленной периодичностью (межповерочным интервалом) юридическими лицами, входящими в государственную метрологическую службу», утвержденному постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь 16 марта 2007 г. № 17.

В соответствии со ст. 25 Закона Республики Беларусь «Об обеспечении единства измерений» (далее - Закон) периодичность осуществления поверки средств измерений, применяемых вне сферы законодательной метрологии, **устанавливается юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и иными физическими лицами, применяющими эти средства измерений.**

В целях обеспечения надежной и безопасной эксплуатации указанных выше систем теплоснабжения, своевременной и качественной подготовки их к работе в осенне-зимний период, рационального использования денежных средств (в т.ч. бюджетных) на данные цели, исключения возможных противоречий между эксплуатирующей организацией и надзорными органами по вопросам периодичности проведения поверок прошу установить для подчиненных комитету организаций единые сроки проведения поверки (межповерочного интервала) технических манометров, используемых и установленных на трубопроводах и оборудовании в системах теплоснабжения.

Информация об установлении единого срока проведения поверки (межповерочного интервала) технических манометров, используемых и установленных на трубопроводах и оборудовании в системах теплоснабжения будет запрашиваться при проверке их готовности к работе в осенне-зимний период.

Справочно сообщаю, что обязательной ежегодной поверке подлежат манометры, установленные на:

- котлах и трубопроводах в пределах котельных (топочных) (п. 243 «Правил по обеспечению промышленной безопасности при эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 бар) и водогрейных котлов с температурой нагрева воды не выше 115 °С»);

- трубопроводах IV категории, расположенных в тепловых пунктах до узлов смешения, диаметром 70 мм и более с параметрами теплоносителя:  
температура - выше 115 °С до 250 °С;  
давление - более 0,07 МПа до 1,6 МПа (п.4, Приложение 1 «Правил по обеспечению промышленной безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»).