

Государственный комитет
по стандартизации Республики
Беларусь (Госстандарт)

ПРОТОКОЛ

03.05.2018 № 04-2018

г. Минск
заседания Научно-технической
комиссии по метрологии (НТК)

Повестка дня:

7. Разное

7.8. СЛУШАЛИ:

Шабанова М.В. (БелГИМ) – О возможности увеличения межповерочного интервала (МПИ) на основе РМГ74-2004 для типа "Датчики давления микропроцессорные СЕНСОР-М" (РБ 03 04 4931 16), МПИ в н.в. – не более 24 мес.

Запрашивается увеличение МПИ до 4 лет.

Изготовитель: Частное предприятие "БелСенсор", п. Колодищи Минского р-на Минской обл., Республика Беларусь.

Заявитель: Частное предприятие "БелСенсор", п. Колодищи Минского р-на Минской обл., Республика Беларусь.

Докладчиком был представлен краткий анализ исходных данных, используемых изготовителем СИ при расчете МПИ, а также результаты экспертизы представленных изготовителем материалов и проверки специалистами БелГИМ выполненных расчетов МПИ.

РЕШИЛИ:

7.8.1 На основании результатов экспертизы представленной изготовителем документации **увеличить до 4 лет МПИ** для типа "Датчики давления микропроцессорные СЕНСОР-М" (РБ 03 13 4535 17), изготовитель – Частное предприятие "БелСенсор", п. Колодищи Минского р-на Минской обл., Республика Беларусь.

7.8.2 Поверку датчиков, в т.ч. находящихся в эксплуатации и поверяемых ранее по МИ 1997-89, проводится по СТБ 8069-2017.

7.8.3 Оформить новое Описание типа и утвердить в установленном порядке (отв. исполнитель – БелГИМ).

7.8.4 Оформить в установленном порядке новые эксплуатационные документы.

7.8.5 Для датчиков, находящихся в эксплуатации, установленный по пункту 7.8.1 МПИ применять по результатам проведения очередной поверки средств измерений.

Председатель
Секретарь

ВЕРНО

 Н.Д. Ляхова

03.05.2018



Д.П. Барташевич
Н.Д. Ляхова