

О проводимых работах по внедрению оценки неопределенности измерений (НИ) в Национальном институте стандартов и метрологии Кыргызской Республики (НИСМ КР)

В целях пропаганды и внедрения концепции НИ в республике, в научных изданиях: «Известия НАН КР», «Наука и новые технологии», «Вестник Кыргызского национального университета им. Ж. Баласагына», «Вестник Ошского государственного университета» опубликованы статьи, посвященные этому вопросу. На основе международных и российских изданий подготовлено к изданию «Методические рекомендации по оценке НИ». Проводятся расчеты стандартной неопределенности для эталонов отдела радиотехнических измерений.

В Кыргызском филиале Академии стандартизации, метрологии и сертификации (учебная) Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии РФ для специалистов поверочных и калибровочных лабораторий КР читаются лекции и проводятся семинары по основам концепции НИ.

В рамках реализации Проекта «Развитие рыночной среды – сближение законодательства» между Управлением по стандартизации, метрологии и испытаниям Словацкой Республики и НИСМ, специалистами словацкой стороны проведены 2 семинара (23-25-июня, 19-23-сентября 2005 г.) по концепции НИ.

Основные термины концепции переведены на кыргызский язык и опубликованы в Энциклопедическом словаре «Физикалык энциклопедия», изданный в начале года.

(исх.№7/1331 от 29.11.05)