

Заседание Ученого совета, посвященное дню метрологии

В преддверии Всемирного дня метрологии в России проходят конференции, симпозиумы, выставки, посвященные жизни и деятельности Д.И. Менделеева, великого русского ученого, одного из основателей современной метрологии. 24 мая 2012 года Академия стандартизации, метрологии и сертификации провела выездное заседание Ученого совета в Санкт-Петербурге

С

Ю.А. Барышев
заведующий кафедрой
«Электрические измерения»
ФГАОУ ДПО «Академия
стандартизации, метрологии
и сертификации (учебная)»
(АСМС),
Москва, info@asms.ru,
канд. техн. наук, доцент

Санкт-Петербург был выбран для работы Ученого совета АСМС не случайно: в канун дня метрологии посещение мест, связанных с жизнью и деятельностью Д.И. Менделеева, стало в Академии традиционным. Особую ауру мероприятию придавало известие о том, что руководство страны намерено существенно увеличить финансирование науки, особенно фундаментальной, как одного из основных направлений развития России. Это означает, что и метрология как одна из фундаментальных наук получит дополнительный импульс для своего развития.

То, что наука начинается с метрологии, знал еще ее основатель Д.И. Менделеев: «Наука начинается с тех пор, как начинают измерять. Точная наука немислима без меры». Слова великого ученого актуальны и сегодня. Без современной метрологии невозможно развитие стандартизации, промышленного производства, без метрологи-

ческих измерений наша повседневная жизнь превратится в хаос.

Безусловно, в том, что Россия обладает современной метрической системой метрологических измерений, огромная заслуга Д.И. Менделеева. Последние годы жизни, самые плодотворные, Дмитрий Иванович посвятил созданию Палаты мер и весов. Знание истории метрологии помогло ему сформировать современную научную школу метрологии — основу науки будущего. И об этом нельзя забывать, об этом надо говорить, этому надо обучать. Дань истории необходимо отдавать, чтобы наши слушатели-метрологи не спрашивали: почему у некоторых метрологических институтов стоит памятник Д.И. Менделееву? Забывая историю, мы ставим под угрозу свое будущее, научно-технический прогресс.



В музее истории «Тест–С.–Петербург»: в первом ряду (справа) Г.Н. Иванова и Г.В. Панкина

ключевые слова

метрология, история, поверка, мера, поверочная палатка