

# Точные измерения – основа качества и безопасности

С 17 по 19 мая 2016 г. в Москве, на ВДНХ, в павильоне №69 успешно прошли 12-й Московский международный инновационный форум и выставка «Точные измерения – основа качества и безопасности'2016», приуроченные к Всемирному дню метрологии.

В рамках Форума состоялось 5 специализированных выставок:

- 12-я выставка средств измерений и метрологического обеспечения «METROLEXPO-2016»;
- 5-я выставка промышленного оборудования и приборов для технической диагностики и экспертизы «CONTROL & DIAGNOSTIC-2016»;
- 5-я выставка технологического и коммерческого учёта энергоресурсов «RESMETERING-2016»;
- 4-я выставка аналитических приборов и лабораторного оборудования промышленного и научного назначения «LABTEST-2016»;
- 4-я выставка программного обеспечения и оборудования для промышленной автоматизации «PROMAUTOMATIC-2016».

Выставочные разделы были сведены в единую профессиональную деловую программу первого всероссийского съезда метрологов и приборостроителей под девизом «Измерения в динамичном мире», в рамках которого состоялись:

- пленарное заседание «Состояние и перспективы развития метрологии и приборостроения»;
- дискуссионные секции по промышленной метрологии;
- круглые столы и семинары компаний-участников выставки;
- профессиональные курсы повышения квалификации метрологов и приборостроителей.

В рамках выставки были подведены итоги Всероссийской выставочно-конкурсной программы «За единство измерений» на присуждение Знаков качества СИ, золотых и платиновых медалей выставки.

В торжественной церемонии открытия форума 17 мая приняли участие: первый заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Г.С. Никитин, руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии А.В. Абрамов, директор Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспече-

ния единства измерений Минпромторга России К.В. Леонидов, заместитель руководителя Росстандарта Б.М. Потёмкин, заместитель руководителя Росстандарта С.С. Голубев, старший вице-президент по инновационному развитию, главный инженер АО «РЖД» В.А. Гапанович и другие представители крупнейших предприятий и научных учреждений, директора национальных метрологических институтов и государственных региональных центров стандартизации, метрологии и испытаний.

С приветственным обращением к участникам и гостям Форума выступил Глеб Никитин: «Все аспекты промышленного развития нашей страны пронизаны тематикой измерений. Промышленная динамика в принципе невозможна без такой важнейшей инфраструктуры, как инфраструктура обеспечения точности измерений, потому что это основа доверия между контрагентами. Основным драйвером промышленного развития России является импортозамещение, но мы говорим себе, что импортозамещение не может быть, не должно быть исключительно ориентированным на внутренний рынок и текущий уровень развития технологий. Мы ориентируемся на экспорт, на глобальный конкурентоспособный продукт – а это озна-





чает повышение качества продукции, которое невозможно без точных измерений, метрологического обеспечения. В нашей промышленности происходит оживление – и те тенденции, те окна возможностей, которые сопряжены с вызовами за последние годы, сегодня активно используются нашими предприятиями для своего развития».

Главным событием пленарного заседания Первого всероссийского съезда метрологов и приборостроителей стало представление заместителем руководителя Росстандарта Сергеем Голубевым обширного доклада «Стратегия обеспечения единства измерений в Российской Федерации до 2025 г.». Цель стратегии – создание системы, соответствующей по уровню лидерам среди промышленно развитых стран, базирующейся на отечественных импорто-независимых технологиях и приборной базе, полностью обеспечивающей единство всех измерений в сфере государственного регулирования, информативность об ОЕИ и доступность услуг, необходимых для построения инновационной экономики России.

18 мая 2016 г. в рамках 12-го Московского международного инновационного форума и выставки «Точные измерения – основа качества и безопас-



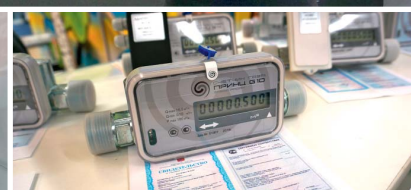
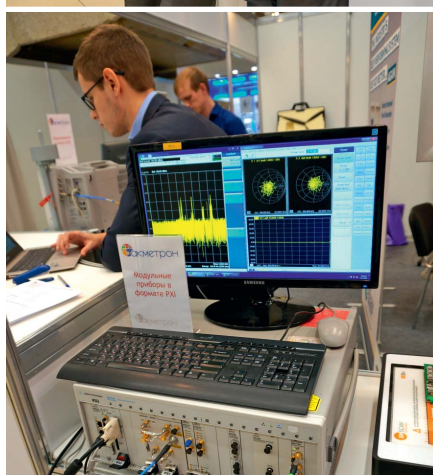
ности» руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) Алексей Абрамов и генеральный директор Российского экспортного центра (РЭЦ) Пётр Фрадков подписали соглашение о сотрудничестве в области сертификации и патентования.

Документ предусматривает кооперацию по вопросам устранения технических барьеров во внешней торговле, гармонизацию национальных требований и процедур с международными организациями, участие в разработке национальных и международных стан-

дартов, создание условий, способствующих повышению качества и конкурентоспособности российских товаров, работ и услуг, внедрение на экспортном производстве передовых технологий, развитие совместной лабораторной базы испытаний по различным видам продукции, а также создание международных центров по сертификации в Российской Федерации.

19 мая в завершающий день работы форума состоялась торжественная церемония награждения лауреатов Всероссийской выставочно-конкурсной программы «За единство измерений»





за 2016 г., которая проходит на базе конкурсной комиссии ФБУ «Ростест-Москва».


Основная цель конкурса – аттестация приборов и оборудования, относящихся к различным средствам измерений, диагностики, испытаний и аналитики, на соответствие их высоким метрологическим характеристикам и качеству, а также награждение наиболее интерактивных выставочных экспозиций и активных участников съезда метрологов и приборостроителей.

Конкурсная комиссия на основании заключений экспертного центра ФБУ «Ростест-Москва» присудила Знак Качества по одной из пяти номинаций 22 средствам измерений, золотую медаль выставки – 52 номинациям, платиновую медаль выставки – 5 номинациям.

Памятные дипломы были вручены 45 региональным ЦСМ и 7 национальным метрологическим институтам,

принявшим активное участие в выставочной программе форума.

Выставка и конференция состоялись при поддержке Правительства Российской Федерации и международных организаций (BIPM, OIML, CoOMET) при участии Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Федерального космического агентства, Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», Государственной корпорации «Ростехнологии», АО «РОСНАНО», АО «РЖД» и Союза машиностроителей России.

Организатором мероприятия выступили Министерство промышленности и торговли Российской Федерации и Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии. 

**ЭЛЕКТРОНИКА**  
КОМПОНЕНТЫ • ОБОРУДОВАНИЕ • ТЕХНОЛОГИИ

# ChipEXPO-2017

СЕНТЯБРЬ 27-29

15-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
РОССИЯ • МОСКВА • ЭКСПОЦЕНТР

Реклама

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



**МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ**



Ростех

РОСАТОМ

Департамент радиоэлектронной промышленности  
Министерства промышленности и торговли  
Российской Федерации

Государственная Дума Федерального собрания  
Российской Федерации

Департамент науки, промышленной политики и  
предпринимательства города Москвы

Московская торгово-промышленная палата

ГК "Ростех"

ГК "Росатом"

[www.chipexpo.ru](http://www.chipexpo.ru)