

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ
ВЫСТАВКИ



ДИРЕКЦИЯ ФОРУМА
Тел/Факс: +7 (495) 937-40-23
E-mail: metrol@expoprom.ru
www.metrol.expoprom.ru

ЭКСПЕРТНАЯ КОМИССИЯ
Тел/Факс: +7 (499) 129-12-50
E-mail: alexrs@rostest.ru
www.rostest.ru

Организатор



Росстандарт

Содействие



Поддержка



8-й МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ТОЧНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ - ОСНОВА КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ

MetrolExpo '2012

8-ая МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ,
ИСПЫТАТЕЛЬНОГО И ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

PromSafety '2012

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ, ТЕХНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ, КИП И А
СИСТЕМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

ResMetering '2012

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА КОММЕРЧЕСКОГО
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УЧЕТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

MedTest '2012

2-ая СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ, КОНТРОЛЯ И
ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ И ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Стратегический
партнёр
форума



Генеральный
партнёр
симпозиума



Генеральный
информационный
партнёр



ИТОГОВЫЙ ПРЕСС-РЕЛИЗ

С 23 по 25 мая 2012 года в Москве, на ВВЦ, успешно завершил работу 8-ой Московский международный форум «Точные измерения – основа качества и безопасности'2012», посвященный Всемирному дню метрологии.

В рамках Форума состоялись 4 специализированные выставки:

- Средств измерений, метрологии, испытательного и лабораторного оборудования «**MetrolExpo**»;
- Средств контроля, технической диагностики, КИ-ПиА, систем обеспечения безопасности продукции и технологических процессов «**PromSafety**»;
- Коммерческого и технологического учета энерго-ресурсов «**ResMetering**»;
- Средств измерений, контроля и испытаний для оборудования и изделий медицинского назначения «**MedTest**».

Деловая программа была объединена в рамках 4-го Московского международного симпозиума «Точность. Качество. Безопасность».

«Точные измерения – основа качества и безопасности» – это крупнейший международный форум в области обеспечения высокой точности, качества и безопасности производства и готовой продукции, где в формате b2b встречаются крупнейшие потребите-

ли и производители средств измерений и метрологического обеспечения.



Организатором мероприятий является Федеральное агентство по техническому регулированию и

метрологии (Росстандарт) при содействии Аппарата Правительства Российской Федерации и ряда международных организаций (BIPM, OIML, CoOMET), при участии Минпромторга России, Минэнерго России, Минобрнауки России, Метрологических служб Минобороны России и МВД России, Роскосмоса, Государственной корпорации «Росатом», ОАО «РОСНАНО», ОАО «РЖД», Фонд «Сколково» и др.



В этом году формат мероприятия демонстрировал небывалую динамику роста до 25% по количеству участников, экспозиционной площади и представленных приборов, а количество посетителей выросло на 5%.

В 2012 году выставка смогла превзойти показатель в 250 компаний-участников на площади свыше 5000 м.кв. и по праву заслужила статус международной, представляя компании из таких стран как США, Великобритания, Германия, Италия, Франция, Австрия, Чехия, Япония, Китай, Украина, Белоруссия, Казахстан и др.

Среди участников выставки – признанные лидеры рынка: Zwick GmbH, National Instruments Corp., Fluke Biomedical GmbH, Rohde&Schwarz Ind.Group, TCM Kommunikation Ges.m.b.H., Emerson Process Management, WIKA GmbH&Co.KG, NT-MDT, HBM GmbH, AND RUS, Meatest spol.s.r.o., Stormoff GmbH, ООО «ДЦ ТАЙПИТ», ГК «Диполь», ЗАО «НПФ «УРАН», ФГУП «ННИПИ «Кварц», ООО «Точприбор Северо-Запад», ЗАО НПФ «Микран», ООО «НПП «ЭЛЕМЕР», ГК «ТВЕМА», ООО НПФ «КРУГ», ООО «ВИЛКОМ ХОЛДИНГ», ЗАО «Теккноу», ЗАО «Предприятие «Остек», ЗАО «Сартогосм», ООО «Тестсистемы», Холдинговая компания «ИНТРА ТУЛ», ЗАО «ПГ «Метран», ЗАО «ПриСТ», ЗАО «НПФ «Техноякс», ООО ИМЦ «Микро», ООО «СОНЭЛ», ООО «НПП «СЕНСОР», ООО «ТЭСТО РУС», ООО «ТЭК-Тех», ООО «ЭМЕД», ООО «ЭМСИ», ЗАО «Энергомера», ООО «ЭСТ-СМТ» и др.



Акцент форума сделан на совмещении выставочной и профессиональной деловой программы на одной площадке. 4-ый Московский международный симпозиум «Точность. Качество. Безопасность», в 4-х специализированных секциях которого состоялось обсуждение более 70 докладов представителей крупнейших потребителей и производителей средств измерений, проводился в поддержку государственной политики в области модернизации и технологического развития экономики России.



Около 50 лидеров российского промышленного сектора выступили на симпозиуме с докладами о системе метрологического обеспечения в своих организациях и деятельности метрологических служб в условиях нового закона «Об обеспечении единства измерений».

В этом году выставку и симпозиум посетили представители крупнейших предприятий и организаций всех отраслей промышленности: главный инженер ОАО «Газпромнефть» Е.Г. Горелов, Ведущий специалист ПТУ ЗАО «Моспромстрой» В.Ф. Ходоковский, Региональный менеджер Janitza Electronics GmbH С.Соколов, Нач. отдела Гохран России Д.А. Бодров, Директор Финско-российской торговой палаты Юха Стэнхолм, Исполнительный директор UNIDO в РФ Ю.А. Шувалов, Нач. сектора

РКК «Энергия» А.Я. Бичуцкий, Главный метролог
ОАО «МОЭК» Е.В. Яшный, Главный специалист
ОАО «Мосэнерго» В.Т. Коновалов, Главный специали-
ст ОАО «ЛУКОЙЛ» А.А. Курочкин, Нач. лабора-
тории ФГУП «НПЦ газотурбостроения Салют»



А.В. Кашкадамов, Главный метролог ОАО «Газпром нефть» С.А. Абрамов, Главный метролог ОАО «НК Роснефть»-МЗ «Нефтепродукт» Я.В. Порфирьев, Ведущий специалист МГУ ГУП «Мосгаз» Е.В. Квасов, Нач. лаборатории ИТ ВВ МВД Е.Л. Кряжев, Главный метролог ОАО «Гражданские самолеты Сухого» С.Т. Аскарлов, Зам. Нач. департамента технической политики ОАО «РЖД» С.А. Лёвин, Инженер ГУП «Московский метрополитен» В.А. Кашинцев, Главный метролог ОАО «МВЗ им. М.Л.Миля» В.Н. Титов, Нач. отдела ОАО «Туламашзавод» Е.А. Морозов, Нач. отдела инструментального контроля ОАО «ММЗ» С.В. Верховгляд, Нач. отдела метрологии МГУП «Мосводоканал» С.С. Кашкин, Главный метролог ОАО «ДСК №2» А.М. Буня, Финансовый менеджер ОАО «Спецсетьстрой» М.Ф. Шиленков, Главный специалист ОАО «НИЦ «Строительство» В.Ю. Сорокин, Нач. метрологической службы ВМФ России А.С. Беседа, Главный метролог ГНМЦ Минобороны России В.А. Щеглов, Нач. отдела Центра гигиены и эпидемиологии в г.Москве В.В. Грановский, Главный метролог ОАО «Калужский двигатель» О.В. Соколова, Инженер-метролог ЗАО «Электронзавод» А.Н. Лазуткин, Зам. нач. службы метрологии ОАО «МТК» О.П. Егорова, Инженер по метрологии ФГУП «ММД Госзнака», Ведущий инженер ФГУП «Агат» Т.В. Марахова, Главный метролог ОАО «Туполев» Ю.Н. Вельмищев, Главный метролог ОАО «МТТ» В.Г. Языков, Ведущий инженер ОАО «Сатурн» А.А. Косматер, Нач. химической лаборатории ФГУП «НИЦ ЦИАМ» Н.А. Сальникова, Главный метролог ОАО «ДСК №1» А.Е. Вещиков, Ведущий инженер-метролог ФГУП «Московский эндокринный завод» Т.А. Сулейманова, Нач. ЦЗЛ ОАО «НПО «ЛЭМЗ», Специалист по метрологии ООО «Фольваген ГрупРус» В.В. Чернышев, Аналитик ОАО

«Юнимилк» О.Ю. Пугин и многие другие.

Партнерами мероприятия выступили: **Генеральным партнером симпозиума** традиционно является компания ЗАО «ПО Физтех» – крупнейший в России производитель манометров, **Генеральным партнером выставки** – ОАО «Газпром нефть», **Генеральным страховщиком** – Страховая компания «Allianz», **Генеральным медиа-партнером** – Группа проектов «КИПинфо».

Трехдневную работу форума освещали представители 2-х телекомпаний и 29 специализированных средств массовой информации.



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии активно взаимодействует с рядом государственных корпораций и крупнейших холдингов. Последние достижения в области метрологии, стандартизации и сертификации на коллективных стендах представили: **Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом», ОАО «РОСНАНО», ОАО «Российские железные дороги», Фонд «Сколково».**



Росстандарт был традиционно представлен двумя большими коллективными экспозициями подведомственных организаций: **24-мя региональными Центрами стандартизации, метрологии и сертификации (ЦСМ) и 8-ю метрологическими институтами**, которые в полной мере отразили основные задачи и направления деятельности Федерального агентства по обеспечению единства измерений в Российской Федерации.



Важно отметить, что форум «Точные измерения – основа качества и безопасности» уникален тем, что это единственное мероприятие в России, где на одной площадке в формате «лицом к лицу» встречаются крупнейшие потребители и производители средств измерений, контроля и диагностики, испытательного и лабораторного оборудования всех отраслей промышленности, а также научно-исследовательские организации, держатели эталонов и регулирующие органы.



Дирекция мероприятия ставит перед собой главной задачей обеспечить для всех участников благоприятные условия для эффективной презентации своей продукции потребителям и заключения договоров на её реализацию.

Для посещения выставки и симпозиума приглашаются руководители и специалисты предприятий оборонно-промышленного комплекса, нефтегазовой и химической отрасли, авиакосмической промышленности, машиностроения, атомной индустрии и электроэнергетики, нанотехнологий, медицины и фармацев-

тики, пищевой промышленности, транспорта, металлургии, автопрома, строительства и ЖКХ, радиоэлектроники, связи и телекоммуникаций, геологоразведки, исследовательских и научных организаций из России, СНГ и дальнего зарубежья (Европа, Восточная и Центральная Азия, Северная Африка, Америка).



Целевая аудитория посетителей – руководители крупных коммерческих и государственных структур, промышленных предприятий, предприятий малого и среднего бизнеса, директора по качеству, технические директора, менеджеры, снабженцы, главные метрологи, метрологи-контролеры, наладчики, начальники испытательных и аналитических лабораторий, сертификационных и медицинских центров, технологи, начальники производства и комплектации, инженеры, конструкторы, разработчики, представители проектных, конструкторских и научно-исследовательских организаций, ученые, эксперты, специалисты спецслужб и др.

Акцент анонсирования мероприятия сделан на адресную рассылку пригласительных билетов 20-и тысячам предприятий и организаций, реклама в профильных и отраслевых периодических изданиях, в деловых средствах массовой информации и в сети Интернет, что позволяет охватить широкую целевую аудиторию.

Учитывая географию крупнейших промышленных предприятий России, дирекция форума уделяет особое внимание приглашению специалистов из Уральского, Сибирского, Приволжского, Северо-западного, Центрального и Южного федеральных округов. Информирование предприятий регионов осуществляется через органы исполнительной власти Республик и областей.

В 2012 году на форуме зарегистрировано свыше **4.900 тыс. специалистов** всех отраслей промышленности, из них в дискуссионных секциях симпозиума приняли участие 1100 профессионалов из 14 стран.



По результатам регистрации была сформирована статистика количественного распределения, специализации и области интересов посетителей мероприятия:

Профессиональная принадлежность посетителей:

Руководители предприятий, директора по качеству, технические директора, менеджеры, снабженцы	24%
Главные метрологи, метрологи-контролеры, наладчики	28%
Начальники испытательных и аналитических лабораторий, сертификационных и медицинских центров	19%
Технологи, начальники производства и комплектации	10%
Инженеры, конструкторы, разработчики	4%
Представители проектных, конструкторских и научно-исследовательских организаций, ученые, эксперты	11%
Специалисты спецслужб (МО, ФСБ, МВД, МЧС, ФТС)	4%

Отраслевая принадлежность посетителей:

Авиакосмическая промышленность	9%
Атомная индустрия и электроэнергетика	14%
Машиностроение, станко- и судостроение	11%
Радиоэлектронная промышленность и связь	9%
Химическая промышленность	11%
Нефтегазовая отрасль	9%
ЖКХ и строительство	7%
ВПК	6%
Наука и образование	3%
Металлургия	6%
Наземный, воздушный и морской транспорт	4%
Нанотехнологии	3%
Медицина и фармацевтика	4%
Сельское хозяйство и пищевая промышленность	4%

Региональное распределение посетителей:

Москва и Московская обл.	39%
Центральный округ	18%
Северо-Западный округ	12%
Приволжский округ	9%
Уральский округ	9%
Сибирский округ	6%
Дальневосточный округ	1%
Южный округ	5%
Зарубежные специалисты	1%

Участники выставки продемонстрировали посетителям форума новейшие инновационные разработки средств измерений, диагностического оборудования,

средств неразрушающего контроля, испытательные стенды, системы учета и контроля, высокоточные промышленные станки, измерительные комплексы для сферы нанотехнологий, средства измерений двойного назначения, аналитические приборы, лабораторное оборудование и медицинские измерительные комплексы.

Высокий уровень проведения форума отмечен руководством федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, международных организаций, участниками и гостями.

Хронология форума

23 мая



На торжественной церемонии открытия форума с приветственными обращениями и пожеланиями к участникам и гостям выступили: Зам. председателя Оргкомитета форума, Президент СООМЕТ **В.Н. Крютков**, Директор Международного Бюро по Законодательной Метрологии (OIML) **Stephen Patoray**, Директор Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации **К.В. Леонидов**, Начальник Управления организации государственного контроля качества медицинской продукции Росздравнадзора **В.В. Косенко**, Зам. директора Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации **Н.Ю. Новиков**, Вице-президент Фонда «Сколково» **С.А. Наумов**, Директор ФГУП «ВНИИМС» **С.А. Кононогов**, Член Международного Комитета по законодательной метрологии (CIML) и Международного Комитета мер и весов (BIPM) **Л.К. Исаев**, Зам. начальника метрологической службы Минобороны России **С.В. Стрелов**, Главный метролог МВД России **С.В. Гусенков**, Советник дирекции по ядерному энергетическому комплексу, главный метролог ГК «Росатом» **Н.А. Обысов**, Генеральный директор Метрологического центра ОАО «РОСНАНО»

В.В. Иванов, Главный метролог Роскосмоса **В.С. Чапоргин**, Главный метролог МЧС России **Д.Н. Пилипенко**, Зам. генерального директора по метрологии ФБУ «Ростест-Москва» **А.С. Евдокимов**, Президент РОНКТД **В.В. Ключев**, Генеральный директор компании «Вэстстрой Экспо» **И.Г. Зимин**.



Из приветственного обращения Зам. председателя Оргкомитета форума, Президента СООМЕТ **В.Н. Крутикова**: «Уважаемые коллеги! Интересное дело – метрология. Раньше её связывали исключительно с наукой и говорили, что метрология – это наука об измерениях, а сегодня – это активная деятельность, связанная с обеспечением единства измерений. И приятно видеть, что организаций и компаний, вовлеченных в эту очень необходимую для жизни деятельность, становится с каждым годом всё больше и больше».



Из приветственного обращения Директора Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации **К.В. Леонидова**: «Дорогие участники форума! Министерство промышленности и торговли Российской Федерации сегодня сталкивается с целым рядом проблем при разработке технических регламентов таможенного союза, так как даже сейчас многие вопросы безопасности продукции не имеют под собой четкой системы метрологического обеспечения. Преодоление всех этих трудностей – это наша с вами совместная задача на ближайшие годы. И хо-

тел бы пожелать всем, чтобы метрология действительно обеспечивала нашу с вами безопасность жизни, здоровья, труда».

Из приветственного обращения Зам. генерального директора по метрологии ФБУ «Ростест-Москва» **А.С. Евдокимова**: «Поздравляю всех с международным днем метрологии! Я хотел бы привести краткую историческую справку, что с 1875 года наша страна – Россия является членом Международной конвенции, по которой мы живем, единства измерений. В единстве – вся наша сила. И отраднo, что эта выставка и симпозиум позволяет дорогие метрологии общаться нам на едином метрологическом языке. Желаю всем огромных успехов от работы на форуме и запаса позитивного настроения на целый год».



В рамках форума 23, 24 и 25 мая состоялся 4-ый Московский международный симпозиум «Точность. Качество. Безопасность» под девизом «**We measure for your safety / Мы измеряем для Вашей безопасности**», который проводится для производителей и потребителей средств измерений и метрологического обеспечения.

23 мая на пленарном заседании Президиум симпозиума возглавили: Почетный председатель форума, Президент СООМЕТ **В.Н. Крутиков**, Директор Международного Бюро по Законодательной Метрологии (OIML) **Stephen Patoray**, Директор Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации **К.В. Леонидов**, Зам. директора Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации **Н.Ю. Новиков**, Вице-президент Фонда «Сколково» **С.А. Наумов**, Директор ФГУП «ВНИИМС» **С.А. Кононогов**, Советник дирекции по ядерному энергетическому комплексу, главный метролог ГК «Росатом» **Н.А. Обысов**, Генеральный директор Метрологического центра ОАО «РОСНАНО» **В.В. Иванов**.



Были зачитаны приветственные обращения к участникам симпозиума от Заместителя Руководителя Аппарата Правительства Российской Федерации **И.В. Боровкова**, Руководителя Росстандарта **Г.И. Элькина**, Статс-секретаря – зам. министра энергетики Российской Федерации **Ю.П. Сентюрин**, Генерального директора ОАО «РОСНАНО» **А.Б. Чубайса**, Генерального директора Государственной корпорации «Росатом» **С.В. Кириенко**, Президента Фонда «Сколково» **В.Ф. Вексельберга**, Президента РОНКТД **В.В. Ключева**.

Из выступления Директора Международного Бюро по Законодательной Метрологии (OIML) **Dr. Stephen Patoray**: «В этом году мы выбрали тему «Метрология для безопасности», что отражает важность получения достоверных результатов измерений для обеспечения нашей безопасности на работе, на отдыхе или при игре. Так же, как и «метрология», термин «безопасность» охватывает очень широкий спектр вопросов, но многие люди не знают о жизненно важной роли, которую играет наше мировое метрологическое сообщество. Безопасность существенным образом зависит от уровня развития метрологии. Как метрологи мы несем коллективную ответственность за достоверность результатов измерений с тем, чтобы помочь обеспечить надежность самолетов, в которых летают люди, ударопрочность автомобилей или даже лучевую терапию, в которой мы или другие когда-нибудь будут нуждаться».



Из выступления Вице-президента Фонда «Сколково» **С.А. Наумова**: «Присоединяюсь ко всем теплым словам в адрес аудитории и хотел бы сказать, что Фонд «Сколково» создает сейчас для Вас десятки новых лабораторий на базе технопарка «Сколково» и сколковского института науки и техники. Пожалуйста, напрямую обращайтесь к нашему сайту и подавайте заявки, мы со своей стороны будем софинансировать наиболее интересные проекты связанные с приборостроением. Фонд «Сколково» является заинтересованным потребителем вашей деятельности и теми отраслями, в которых от точности измерений зависит наша глобальная конкурентоспособность».



Из выступления Заместителя директора Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации **Н.Ю. Новикова**: «Дорогие коллеги! Не смотря на все трудности в отечественном приборостроении, о которых вы и сами хорошо знаете, очень приятно, что наш с вами профессиональный форум и выставка поступательно движутся вперед. В этом году мы были вынуждены даже переехать в новый павильон, так как в старый мы уже не поместились – так много оказалось участников, желающих представлять свою продукцию. И очень важно, что к традиционной метрологии прибавились новые направления: метрология в медицине, в сфере охраны труда, учета энергоресурсов».

Из приветственного обращения Начальника Управления организации государственного контроля качества медицинской продукции Росздравнадзора **В.В. Косенко**: «Единство, точность и достоверность измерений в медицине играет особую роль. Так как любая недостоверная информация в любой области практической и научной медицины увеличивает риск причинения вреда жизни и здоровью пациента. Качество, безопасность и эффективность лекарственных средств и медицинских изделий напрямую зависит от надежности методов их контроля. Считаю, данный форум – отличной площадкой для обсуждения и решения данных вопросов».



Также 23 мая в рамках симпозиума состоялась большая дискуссионная секция **«Точные измерения – основа обеспечения качества продукции и безопасности технологических процессов. Метрология. Стандартизация. Сертификация»**. Модераторами секции выступили Управление метрологии Росстандарта, Роскосмос, ФГУП «ВНИИМС».

В секции с докладами выступили представители Метрологического центра ОАО «РОСНАНО», Роскосмоса, ООО «ХК «ИНТРА ТУЛ», ЗАО ПГ «Метран», ОАО «ГМК «Норильский никель», ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат», ФГУП «УНИИМ», ОАО «МРСК Волги», ОАО «ФСК ЕЭС», Ruska и др. Участники секции отметили, что в России активно развиваются новые технологии в сфере нанотехнологий, авиакосмической техники, металлургии и энергетике, внедряются современные подходы к обеспечению точности и качества услуг в данных отраслях, совершенствуется программное обеспечение и IT-технологии.

24 мая

Под эгидой Минэнерго России, Ассоциации энерго-сервисных компаний и производителей приборов учета «Новое измерение» и ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева» в рамках симпозиума состоялась секция **«Точные измерения - основа энергоэффективности и ресурсосбережения»**, которая вызвала особенно повышенный интерес, так как данный вопрос и реальные шаги реализации данного направления являются актуальными для всех отраслей промышленности.

С докладами в секции выступили представители АНО «Новое измерение», Минэнерго России, Минрегионразвития России, Минпромторга России, Фонда содействия реформированию ЖКХ, ЗАО «ПО Физтех», СРО НП «Межрегиональное объединение по развитию энергосервисного рынка», ЗАО «Теккноу», СРО НП «Межрегиональный альянс энергооператоров» и др.



Наиболее активную дискуссию вызвала вторая секция дня **«Точные измерения - основа обеспечения безаварийной работы промышленных объектов, безопасности продукции и технологических процессов»**. Модераторами секции выступили Управление метрологии Росстандарта, ГК «Росатом», ФГУП «ВНИИМС», ФГУП «ВНИИФТРИ» и РОНКТД. Участники секции отметили, что обеспечение безопасности на опасных промышленных объектах невозможно без комплексного взаимодействия с метрологическими службами и безукоснительного исполнения технических регламентов.



С докладами в секции выступили представители ГК «Росатом», Фонда «Сколково», ФГУП «ПО «Маяк», ООО «МТЕ», ФГУП «ВНИИФТРИ», ФГУП «ВНИИР», ЗАО «Инструменты нанотехнологий», Метрологической службы МВД России, ОАО «РЖД», НПК «Мониторинг-Центр», ОАО «Газпром нефть» и др.

Второй день традиционно считается наиболее активным и плодотворным днем работы форма. Участники выставки активно презентовали свою продукцию и отвечали на вопросы специалистов и прессы.

В этом году участники выставки представили рекордное количество приборов и оборудования, технологий и программного обеспечения, что наглядно показывает активное развитие отрасли.



Фонд инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО: На нашем стенде можно увидеть совершенно новый отечественный комплекс оборудования для нанохарактеризации материалов методом рассеяния нейтронов. К примеру, данным методом можно исследовать водородные, оксидные, молекулярные, органические системы, а также сплавы, пленки, сегнетоэлектрики и другие.



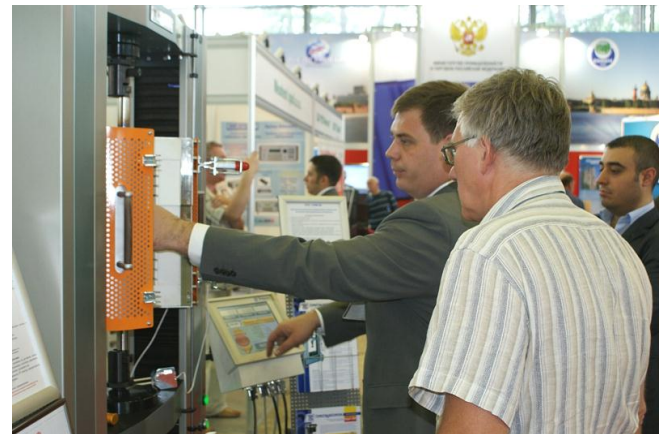
ООО «НПП «Элемер»: Наше научно-производственное предприятие на протяжении уже 19 лет занимается выпуском различного метрологического оборудования: датчики температуры, термодары, калибраторы давления и температуры, многоканальные регистраторы и многое другое. В 2011 году мы уже вышли на докризисный уровень продаж и по результатам, в том числе и этой выставки, надеемся на дальнейший рост.

ГК «Росатом»: В этом году коллективный стенд Росатома в основном посвящен вопросу метрологического обеспечения эксплуатации объектов использования атомной энергии. На стенде представлены: головная организация Росатома по метрологии ОАО «ВНИИНМ им. А.А.Бочвара», ОАО «СНИИП», ОАО «ВПО «Точмаш», ОАО «ТВЭЛ», ОАО «Концерн Росэнергоатом», ФГУП НИИ НПО «Луч» и др. Как вы видите, в атомной отрасли метрология тесно связана взаимодействием

научных (фундаментальных) и промышленных организаций, что дает положительные результаты по обеспечению необходимого уровня безопасности.



ООО «ФОРМ»: На выставке MetroExpo наша компания представляет линейку тестеров Formula для контроля электронной компонентной базы. Флагманом и результатом 15-го труда наших инженеров является тестер Formula HF-2, который создан специально для российских потребителей и соответствует всем мировым стандартам промышленных разработок. HF-2 способен проверять самые сложные высокочастотные схемы высокой степени интеграции, микропроцессоры, модули памяти и другие электронные компоненты.



Дополнительно в отдельном комфортабельном лекционном зале на 40 мест свои семинары провел один из лидеров российского метрологического рынка компания «ТЭК-Тех».

25 мая

Завершающий день работы симпозиума начался с большой дискуссионной секции: **«Точные измерения - основа качества и безопасности оборудования и изделий медицинского назначения»**. Модераторами секции выступили Росздравнадзор, ФГУП «ВНИИФТРИ» и ФГУП «ВНИИОФИ».



В секции с докладами выступили представители Росздравнадзора, Минпромторга России, Zwick GmbH, ФГУП «ВНИИОФИ», ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, Фонда «Сколково», ФГУП «ВНИИФТРИ», ФГУ «Ростест-Москва» и др.

Участники секции уделили самое пристальное внимание вопросам обеспечения единства измерений в медицине и комплексной системе испытаний и контроля медицинского оборудования, изделий и материалов.



Закрыв симпозиум метрологов Зам. председателя Оргкомитета форума, Президент СООМЕТ **В.Н. Крутиков**, поздравив специалистов с профессиональным праздником – Всемирным днем метрологии и пожелав всем успехов, здоровья и собраться в ещё более представительном формате в 2013 году.

По завершению работы симпозиума состоялась торжественная церемония награждения лауреатов 2012 года Всероссийской выставочно-конкурсная программа «За единство измерений», которая проходит на базе экспертных комиссий ФБУ «Ростест-Москва» и 32 ГНИИИ Минобороны России.

Основная цель конкурса – аттестация приборов и оборудования, относящихся к различным средствам измерений, диагностики, испытаний и аналитики, на соответствие их высоким метрологическим характе-

ристикам и качеству.



Организации, заявляющие свою продукцию на конкурсную программу «За единство измерений», могут быть номинированы Знаком Качества, Золотой или Платиновой медалью выставки – мощными инструментами для продвижения качественной продукции на российском рынке.

В награждении лауреатов приняли участие: Зам. председателя Оргкомитета форума, Президент СООМЕТ **В.Н. Крутиков**, Сопредседатель оргкомитета форума, Зам. директора Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Минпромторга России **Н.Ю. Новиков**, Нач. Управления метрологии Росстандарта **В.М. Лахов**, Председатель конкурсной комиссии, Зам. генерального директора по метрологии ФБУ «Ростест-Москва» **А.С. Евдокимов**, Зам. Председателя оргкомитета форума **И.Г. Зимин**, Директор форума **А.Б. Пучков**.



Конкурсная комиссия на основании работы экспертных комиссий постановила о присуждении **Знак Качества** по одной из пяти номинаций **62** средствам измерений от 42 компаний и **Золотой и Платиновой медалью** выставки были удостоены **48** номинаций.

На церемонии награждения лауреатов Зам. председателя Оргкомитета форума, Президент СООМЕТ **В.Н. Крутиков** сказал: «Вот и подошла к концу наша выставка и форум, на котором мы уделили много времени вопросам нормативно-правового регулирования, так как метрология – это не только наука, но и деятельность, направленная, чтобы всё измерялось согласно установленным требованиям. Приятно было видеть, как люди контактировали между собой, других посмотрели и себя показали, наверняка возникли новые идеи и планы на будущее. И конечно же, сегодня отметим Золотыми медалями самые большие и яркие экспозиции инновационных разработок в области приборостроения».



Председатель конкурсной комиссии, Зам. генерального директора по метрологии ФБУ «Ростест-Москва» **А.С. Евдокимов** подвел профессиональные итоги работы экспертных комиссий и произнес теплые слова в адрес метрологов: «Дорогие коллеги! Выставка стала ярче по сравнению с прошлым годом, как по количеству участников, так и представленным прибором и оборудованию. Позвольте пожелать от лица метрологической общественности хорошего настроения и закрепления полученных контактов. И по традиции мы подводим итоги награждением победителей конкурсной программы «За единство измерений», награждаем лучшие приборы представленные на выставке».



Результаты конкурсной программы 2012 года занесены в официальный реестр ФБУ «Ростест-Москва» и размещены в свободном доступе для потребителей на сайтах экспертных комиссий, официальном сайте форума и публикуются в специализированных СМИ.

В заключительном слове Сопредседатель оргкомитета форума, Зам. директора Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Минпромторга России **Н.Ю. Новиков** сказал: «Дорогие друзья! Я очень рад присутствовать здесь с вами и хочу сказать, что это крупнейшая выставка и симпозиум, которые я когда ли видел, посвященных метрологии и измерениям, а российские приборостроители работают на очень высоком уровне. Спасибо, до скорой встречи в следующем году!».



Примечание: Фото-отчет, список участников и схема экспозиции выставки, программа симпозиума, организационный комитет и реестр лауреатов конкурсной программы размещен в архиве Форума 2012 года на сайте www.metrol.expoprom.ru