

НОВОСТИ

В Санкт-Петербурге на площадке энергомашиностроительной компании ОАО «Силовые машины» 18 февраля 2016 г. состоялась конференция «Стандартизация, аккредитация и оценка соответствия: новое законодательство и правоприменительная практика».

НОВЫЕ ПУТИ РАЗВИТИЯ СТАНДАРТИЗАЦИИ ОБСУДИЛИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

В конференции приняли участие около 500 человек — представителей органов власти, федеральных министерств и ведомств, руководителей и специалистов крупнейших российских предприятий. В программу мероприятия был включен широкий круг вопросов, связанных с развитием системы технического регулирования в России, повышением роли стандартизации в развитии международного экономического сотрудничества.

Открыл конференцию первый заместитель Председателя Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия, председатель Совета по техническому регулированию и стандартизации при Минпромторге РФ Андрей Лоцманов.

В своем приветственном слове к участникам конференции вице-губернатор Санкт-Петербурга Сергей Мовчан особо подчеркнул, что использование инструментов стандартизации, метрологии и управления качеством является одним из главных условий повышения качества жизни людей.

Как отметил в своем выступлении Член Коллегии (Министр) по вопросам технического регулирования Евразийской экономической комиссии Валерий Корешков, вопросы безопасности продукции и устранения технических барьеров сегодня являются одними из наиболее приоритетных для евразийского эконо-

мического союза. Так, в рамках деятельности по установлению единых требований к продукции идет разработка двадцати двух новых технических регламентов, вносятся коррективы в уже действующие документы. Проходит рассмотрение нового документа, определяющего порядок разработки техрегламентов, изучается возможность внедрения ускоренной процедуры внесения изменений в техрегламенты.

Одним из основных пунктов повестки дня конференции стало обсуждение вопросов практического применения Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации».

«Закон направлен, прежде всего, на то, чтобы наши предприятия использовали в своей работе передовые международные стандарты, — подчеркнул руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) Алексей Абрамов. — С 01 июля 2016 г. закон работает, как говорится, в полную силу. Но уже с сентября прошлого года есть возможность использовать ссылки на стандарты в законах. Мы специально не стремились как можно быстрее ввести закон в действие — для того, чтобы было время обеспечить его всеми необходимыми подзаконными актами. Предстоит принять более 30 подобных документов, сейчас идет их обсуждение. Нужно провести дополни-



«Закон «О стандартизации в Российской Федерации» направлен, прежде всего, на то, чтобы наши предприятия использовали в своей работе передовые международные стандарты», — подчеркнул в своем выступлении на конференции руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) Алексей Абрамов.

тельную работу и в области совершенствования стандартов».

По словам Алексея Абрамова, скоро может быть создана портативная информационная система, которая позволит полностью перейти на электронные формы взаимодействия в рамках деятельности национальных технических комитетов по стандартизации. Планируется также сократить сроки разработки новых стандартов — до 14–16 месяцев, тогда как сегодня на это требуется в среднем 18 месяцев. Эти и другие меры позволят существенно повысить роль стандартизации в модернизации экономики России, преодолении кризисных явлений и переходе на инновационный путь развития.

Этой работе, несомненно, будет способствовать усиление контроля за деятельностью органов по сертификации. Как рассказал руководитель Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитации) Савва Шипов, особое внимание будет уделено компаниям, являющимся сегодня лидерами по числу выданных сертификатов, а также фирмам, выдающим сертификаты на основании заключений закрытых за различные нарушения лабораторий.

Выступление Директора Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли РФ Константина Леонидова было посвящено рассмотрению стандартизации как одного из ключевых элементов промышленной политики страны. В частности, он сообщил,

что на сегодня в утвержденных Перечнях технических регламентов Таможенного союза содержится более 8000 стандартов. В перспективе — разработка еще более 1900 стандартов в рамках реализации 32-х Программ разработки межгосударственных стандартов под технические регламенты. При этом наша страна сегодня разрабатывает до 63% от общего числа стандартов. С докладами, в которых нашли отражение актуальные вопросы развития национальной системы стандартизации, на конференции также выступили заместители руководителя Росстандарта Алексей Кулешов и Александр Зажигалкин, начальник Управления технического регулирования и стандартизации Росстандарта Алексей Барыкин, и.о. генерального директора ФГУП «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» Вячеслав Витушкин», генеральный директор ФБУ «Тест-С.-Петербург», академик РАН Владимир Окрепилов и ряд других экспертов.

Как сообщил Владимир Окрепилов, ФБУ «Тест-С.-Петербург» проводило опрос организаций Санкт-Петербурга по вопросам в области стандартизации. Его результаты показали низкий уровень участия в работах по стандартизации средних и малых предприятий. Представители бизнеса, инновационного сектора нашей промышленности, особенно малых и средних предприятий, не владеют в достаточной степени вопросами стандартизации.

ФБУ «Тест-С.-Петербург» провело опрос организаций Санкт-Петербурга по вопросам в области стандартизации. Его результаты, как подчеркнул генеральный директор ФБУ, академик РАН Владимир Окрепилов, показали, что представители бизнеса, инновационного сектора нашей промышленности, особенно малых и средних предприятий, не владеют в достаточной степени вопросами стандартизации.



Исправить ситуацию позволит большая, комплексная работа по вовлечению предприятий в процесс разработки и внедрения новых стандартов, стимулированию к участию в технических рабочих группах для разработки справочников по наилучшим доступным технологиям, проведению семинаров, конференций и круглых столов по вопросам технического регулирования, стандартизации, современных методов управления на промышленных предприятиях. Особое внимание необходимо уделять развитию центров подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров.

Отметим, что эти и ряд других инициатив нашли отражение в Государственной программе Санкт-Петербурга «Развитие промышленности, инновационной деятельности и агропромышленного комплекса в Санкт-Петербурге» на 2015–2020 гг.

Проведение конференции по стандартизации на одном из крупнейших машиностроительных предприятий Санкт-Петербурга стало весьма значимым этапом этой работы, направленной на содействие развитию экономики России и повышение качества жизни ее граждан.