

Более 270 организаций промышленности, науки, энергетики нашей страны, а также Литвы, Китая, России, Словакии, Латвии и Украины собрал XX, юбилейный Белорусский промышленный форум – 2017, который состоялся в г. Минске 23 – 26 мая.

Данный проект проводится под патронажем Правительства Республики Беларусь при поддержке ряда органов госуправления.

ИННОВАЦИИ И ИНВЕСТИЦИИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Н. В. ПАРКИМЧИК, редактор 1-й категории отдела информационной политики и коммуникаций БелГИСС

Насыщенная программа форума включала международную выставку «ТехИнноПром», пленарное заседание, симпозиум, семинары, конкурсы и другие деловые мероприятия, в том числе организованные Государственным комитетом по стандартизации (Госстандартом).

«Наше кредо состоит в том, чтобы развивать инновационно и инвестиционно свою промышленность, – сказал в приветственном слове по случаю открытия форума заместитель Премьер-министра Республики Беларусь Владимир Семашко. – Мы должны постоянно вкладывать средства в разработку новых моделей машин и

систем, комплектующих и потом реализовывать их на возможных рынках сбыта».

Сегодня ученые и промышленники активно говорят о V – VI технологических укладах, цифровых инновациях для производственного сектора Industry 4.0.

Не случайно традиционная в формате форума международная выставка в этом году получила новое название – «ТехИнноПром». На ней, помимо промышленного оборудования, технологий, продукции, в том числе в области энергетики, экологии, энергосбережения, были также представлены востребованные предприятиями ин-

новационные материалы и технологии в рамках специальной экспозиции «ИМТЕХ», такие как новый тип турбины для утилизации вторичных энергетических ресурсов, технология лазерной сварки металлов и др.

Свою обновленную экспозицию, объединив стенды БелГИСС, БелГИМ, БГЦА и Департамента по энергоэффективности, представил на выставке и Госстандарт.



Вопросы инновационного и инвестиционно-го развития машиностроительного комплекса Республики Беларусь были подробно рассмотрены на пленарном заседании.

Владимир Семашко дал детальную оценку ситуации в отечественном машиностроении, отметив, что в стране создан чрезвычайно благоприятный инвестиционный микроклимат.

По мнению члена Коллегии по промышленности и агропромышленному комплексу Евразийской экономической комиссии Сергея Сидорского, Беларусь сегодня – это драйвер промышленного развития в ЕАЭС. При реализации национальных программ, определяя дальнейшее инновационное развитие республики, важно учитывать интересы партнеров, уже налаженные производства в странах – членах ЕАЭС, и определить то, насколько наша промышленность готова поставлять необходимое оборудование на инновационный конвейер.

Председатель Госстандарта Виктор Назаренко обратил внимание на то, что именно вопросы стандартизации были и остаются основой всего технического регулирования. В последние годы отмечается серьезный интерес к машиностроению. «Очень хотелось бы, – отметил руководитель комитета, – чтобы производители и те, кто создает оборудование, понимали, что, не применяя стандарты, которые сегодня разрабатываются в мире, бесполезно говорить о присутствии на внешних рынках».

При использовании инструментов стандартизации необходимо, чтобы решались и вопросы надежности в машиностроении. На это нацелена деятельность национального технического комитета по стандартизации «Надежность в технике» (ТК ВУ 33), в который вошли ведущие предприятия отрасли.

В прошлом году в стране был разработан и утвержден Комплекс мер по стимулированию внедрения в экономику передовых методик и современных международных систем управления качеством. В республике в качестве государственных

приняты практически все международные стандарты в этом направлении. Тем не менее Виктор Назаренко отметил, что наши предприятия пока не смогли показать, что могут эффективно работать по ISO/TS 16949 (с 01.10.2016 г. – IATF 16949:2016), который действует в мировом автомобилестроении. «Те работы, которые проводятся сегодня по его внедрению, должны быть пересмотрены. Без реализации этих принципов рассчитывать на интенсивное развитие автомобилестроения и производства автокомпонентов будет очень сложно».

Более 50 специалистов предприятий республики приняли участие в секционном заседании по вопросам энергоэффективности продукции и оборудования, проведенном БелГИСС. На нем были рассмотрены вопросы технического регулирования в этой области в рамках ЕАЭС, новые государственные стандарты по энергоэффективности и маркировке продукции, основные аспекты обязательного подтверждения соответствия продукции и оборудования требованиям энергоэффективности в Республике Беларусь, а также проведения испытаний продукции по показателям энергоэффективности.

Актуальными для специалистов стали также секционные заседания «Обеспечение единства измерений» и «Аккредитация – механизм обеспечения признания результатов оценки соответствия требованиям ТР ТС (ЕАЭС)».

Наиболее эффективные разработки Международного конкурса энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий и оборудования, проведенного в рамках форума, будут рекомендованы для участия в отборах на поставку продукции для объектов народного хозяйства, а также на получение права реализации мероприятий по энергосбережению в рамках программ по энергосбережению.

Вопросы, рассмотренные на Белорусском промышленном форуме – 2017, крайне важны для дальнейшего развития отечественной промышленности, повышения технического уровня и конкурентоспособности выпускаемой продукции и организаций.