

ПРИОРИТЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ – 2014

План государственной стандартизации Республики Беларусь на 2014 год (далее – План *) сформирован на основе предложений республиканских органов государственного управления, технических комитетов по стандартизации и других заинтересованных субъектов технического нормирования и стандартизации, а также межгосударственных и иных целевых программ. Всего в него включено более 600 тем.

Так, предусмотрена разработка изменений к действующим техническим регламентам Таможенного союза, разработанным Республикой Беларусь. Это регламенты, касающиеся требований к упаковке, парфюмерно-косметической продукции, низковольтному оборудованию, электромагнитной совместимости технических средств. Необходимость корректировки данных технических регламентов Таможенного союза вызвана результатами мониторинга их практического применения промышленностью государств – членов Таможенного союза.

Запланирована разработка 263 межгосударственных стандартов (ГОСТ), обеспечивающих соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза, касающихся железнодорожного транспорта, колесных транспортных средств, сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, лифтов, низковольтного оборудования, автомобильного и авиационного бензина, дизельного и судового топлива, продукции легкой промышленности, пищевой и парфюмерно-косметической продукции.

Реализация мероприятий по совершенствованию строительной отрасли республики потребовала внесения изменений в технический регламент Республики Беларусь ТР 2009/013/ВУ «О безопасности зданий и сооружений».

Также Планом предусмотрена разработка более 300 государственных стандартов, гармонизированных с международными и европейскими стандартами в области энергоэффективности, машиностроения, электротехники и приборостроения, нефтехимии и др. Применение отечественной промышленностью таких стандартов позволит выпускать конкурентоспособную на внутреннем и внешнем рынках продукцию.

В области энергосбережения продолжаются работы по реализации мероприятий, предусмотренных Программой развития системы технического нормирования, стандартизации и подтверждения соответствия в области энер-

госбережения на 2011 – 2015 годы (запланирована разработка еще 7 государственных стандартов) и Программой развития межгосударственных стандартов, обеспечивающих их гармонизацию с международными стандартами в области энергоэффективности и энергосбережения (включена разработка 23 межгосударственных стандартов).

В 2014 году объектами стандартизации также являются: биотопливо, атомные электростанции, машины, ручные инструменты, деревообрабатывающие станки, термические промышленные установки, космическая техника, бытовые электроприборы, информационные технологии, медицинские изделия для диагностики *in vitro*, лаки и краски, бензин и дизельное топливо, нефтепродукты, косметика, материалы для дорожного строительства, мясные продукты, молоко и молочные продукты, пищевые продукты, корма для животных, овощи, ягоды и грибы, алкогольная продукция, лесоматериалы, ткани и текстильные материалы, обувь, игрушки, упаковка, бытовые услуги и др.

В качестве основных разработчиков технических нормативных правовых актов, предусмотренных Планом, определены БелГИСС, БелГИМ, РУП «Стройтехнорм», «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» МЧС Республики Беларусь, ГП «БелдорНИИ», РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию», РУП «Центр научных исследований легкой промышленности» и др.

Разработка стандартов в различных отраслях экономики и социальной сфере свидетельствует об их востребованности, развитии промышленности и сферы услуг на основе инноваций и лучшей практики.

О. А. ГРИШКЕВИЧ,

начальник управления технического нормирования и стандартизации Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь

* Размещен на сайте Госстандарта www.gosstandart.gov.by/раздел «Техническое нормирование и стандартизация».