



МОНИТОРИНГ

ЦНТИБ ОАО «РЖД»

**ОБЗОР САЙТОВ ЕЭК, РОССТАНДАРТА,
ГОССТАНДАРТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ,
ГОССТАНДАРТА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И ДРУГИХ СТРАН-УЧАСТНИЦ ЕАЭС**

№13/ИЮНЬ 2023

СОДЕРЖАНИЕ

МОНИТОРИНГ САЙТА РОССТАНДАРТА ПО ПУБЛИЧНОМУ ОБСУЖДЕНИЮ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ (по состоянию на 28.06.2023).....	3
НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ	3
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ	4
Уведомление о разработке проекта документа национальной системы стандартизации	5
МОНИТОРИНГ НОВОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИИ С САЙТОВ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ И РОССТАНДАРТА (по состоянию на 28.06.2023)	6
НОВОСТИ С САЙТА ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ.....	6
ЕЭК и Мьянма подписали меморандум о взаимодействии	6
Андрей Слепнев: «ЕАЭС и ОАЭ будут активно развивать инфраструктуру отраслевого сотрудничества, которая создаст основу кооперационной слаженности».....	7
Технологическое развитие в ЕАЭС выходит на первый план.....	8
Михаил Мясникович на ПМЭФ обсудил с губернатором Красноярского края реализацию евразийских промышленных и транспортных проектов.....	9
Арзыбек Кожошев: «Реализация инфраструктурных проектов в Кыргызстане упростит транзит грузов в направлении стран ЕАЭС».....	10
Вступило в силу Соглашение об особенностях применения обеспечения при таможенном транзите	11
В ЕЭК обсудили предложения по совместному развитию в Союзе зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств.....	12
Представители ЕЭК посетили международную выставку HYDROGEN EXPO South America.....	13
Совет ЕЭК утвердил Порядок координации работ по стандартизации в ЕАЭС	14
Итоги Совета ЕЭК 23 июня.....	15
Внесены изменения в пассажирскую таможенную декларацию для экспресс-грузов	16
ЕЭК и Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации СНГ углубляют взаимодействие	17
НОВОСТИ С САЙТА ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (РОССТАНДАРТ)	19
Совет Евразийской Экономической Комиссии утвердил порядок координации работ по стандартизации в ЕАЭС	19
На пространстве Евразийского Экономического Союза принят общий порядок калибровки средств измерений.....	20
ГОССТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	22
В условиях задач по импортозамещению существенно возрастает роль разработки стандартов в рамках Союзного государства.....	22

**МОНИТОРИНГ САЙТА РОССТАНДАРТА ПО ПУБЛИЧНОМУ
ОБСУЖДЕНИЮ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
(по состоянию на 28.06.2023)**

НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

За период с 15 по 28 июня данные о национальных железнодорожных стандартах отсутствуют.

Источник: rst.gov.ru, 15.06.2023 – 28.06.2023

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ¹

№ п/п	Дата публикации	Наименование
1.	20.06.2023	Уведомление о разработке проекта документа национальной системы стандартизации «ПРОКЛАДКИ РЕЛЬСОВЫХ СКРЕПЛЕНИЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ» Шифр темы ПНС 1.2.045-2.040.18

Источник: rst.gov.ru, 15.06.2023 – 28.06.2023

¹ Подробная информация о документах представлена в Приложении 1.

**Уведомление о разработке проекта документа национальной системы
стандартизации**

Дата размещения уведомления о разработке проекта стандарта
20.06.2023

Статус
Вынесен на публичное обсуждение

Раздел программы
Межгосударственная стандартизация

Вид документа
ГОСТ

Шифр темы ПНС
1.2.045-2.040.18

Шифр программы МГС
RU.1.383-2018

Наименование проекта стандарта
Прокладки рельсовых скреплений железнодорожного пути. Технические условия

Объект стандартизации
45.080 Рельсы и компоненты железных дорог

ТК
ТК 045 Железнодорожный транспорт

Наименование разработчика
ПКБ И ОАО РЖД

Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных и региональных аналогов
Разрабатываемый национальный стандарт не имеет аналогов среди международных и региональных стандартов

Дата начала публичного обсуждения
26.06.2023

Дата окончания публичного обсуждения
25.08.2023

МОНИТОРИНГ НОВОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИИ С САЙТОВ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ И РОССТАНДАРТА (по состоянию на 28.06.2023)

НОВОСТИ С САЙТА ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

ЕЭК и Мьянма подписали меморандум о взаимодействии

Меморандум о взаимодействии между Евразийской экономической комиссией и Правительством Республики Союз Мьянма подписали министр по интеграции и макроэкономике ЕЭК Сергей Глазьев и министр инвестиций и внешних экономических связей Мьянмы Кан Зо. Церемония прошла 15 июня на полях Петербургского международного экономического форума.

Меморандум предусматривает взаимодействие по таким направлениям, как таможенное регулирование, техническое регулирование, применение санитарных, ветеринарно-санитарных и карантинных фитосанитарных мер, финансовые рынки, транспорт, энергетика, агропромышленный комплекс и другие. Меморандумом предусмотрено создание рабочей группы по взаимодействию и разработка плана совместных мероприятий.

Документ будет способствовать взаимовыгодному экономическому сотрудничеству, а также расширению и диверсификации торговли между государствами Евразийского экономического союза и Мьянмой.

Сергей Глазьев отметил, что подписание Меморандума является очередным шагом по укреплению контактов Комиссии со странами Юго-Восточной Азии.

«На основе Меморандума мы сможем решать конкретные задачи по устранению барьеров в торговле, обмену информацией, отработке механизмов сотрудничества для создания новых проектов и инвестиций на благо наших народов», – сказал Сергей Глазьев.

В свою очередь Кан Зо поблагодарил Сергея Глазьева за совместную работу.

«После подписания нам необходимо имплементировать наши обязательства на практике, и очень хочется, чтобы такое сотрудничество было эффективным», – сказал он.

В торжественной церемонии подписания также приняли участие министр планирования и финансов Республики Союз Мьянма Вин Шейн, управляющий Центрального банка Республики Союз Мьянма Тан Тан Све, Чрезвычайный и

Полномочный Посол Республики Союз Мьянма в Российской Федерации Лвин У, представители деловых кругов стран ЕАЭС.

Справка

Мьянма выразила заинтересованность в сотрудничестве с государствами – членами ЕАЭС в 2021 году. Развитие взаимодействия со страной соответствует задачам Комиссии по укреплению сотрудничества со странами, входящими в АСЕАН. Комиссия также сотрудничает с такими странами АСЕАН, как Вьетнам, с которым заключено Соглашение о свободной торговле, а также Индонезия, Камбоджа, Сингапур, Таиланд, с правительствами которых Комиссия заключила меморандумы.

Источник: eec.eaeunion.org, 15.06.2023

Андрей Слепнев: «ЕАЭС и ОАЭ будут активно развивать инфраструктуру отраслевого сотрудничества, которая создаст основу кооперационной слаженности»

Об этом министр по торговле Евразийской экономической комиссии Андрей Слепнев заявил, выступая на бизнес-диалоге «Россия – ОАЭ» в рамках Петербургского международного экономического форума – 2023 (ПМЭФ-2023). «Когда мы проводили исследование о целесообразности заключения соглашения о свободной торговле между нашими странами, мы сравнивали объемы торговли Объединенных Арабских Эмиратов с другими торговыми партнерами, в частности, с Индией. Конечно, на этом фоне нам есть куда стремиться», – отметил министр.

В этой связи Андрей Слепнев подчеркнул, что работа над будущим соглашением ведется активно: стороны сразу договорились, что будут двигаться в ускоренном режиме. Уже на следующей неделе в Москве пройдет второй раунд переговоров.

«Хотел бы в дополнение к стандартным вещам, таким как устранение пошлин и упрощение процедур, обозначить ряд тем, которые мы будем продвигать в качестве новелл. В первую очередь, нам нужно развивать инфраструктуру отраслевого сотрудничества, создать целый ряд механизмов, которые позволили бы содействовать кооперационной слаженности. Какие направления? Конечно, все что связано с цифровизацией, вопросами продовольственной безопасности и транспортных коридоров», – рассказал министр по торговле ЕЭК.

В этот же день Андрей Слепнев принял участие в организованном Агентством стратегических инициатив бизнес-завтраке «Глобальные вызовы

как возможности для развития международного сотрудничества», где выразил мнение, что сегодня уже можно говорить о конкретных отраслевых и страновых направлениях, где такие возможности успели сложиться. «Нам надо попевать за этими трендами, для того чтобы возможности конвертировать в конкретные экономические эффекты», – призвал министр.

Состоялось выступление Андрея Слепнева в прямом эфире студии Российского общества «Знание», где он остановился на актуальной повестке деятельности торгового блока ЕЭК. Речь, в частности, шла о росте взаимной торговли и переходе на расчеты в национальных валютах, о развитии сотрудничества с третьими странами, об изменении логистики и транспортных маршрутов, а также вопросах цифровизации и реализации климатической повестки Евразийского экономического союза.

«ЕАЭС в следующем году исполнится 10 лет. Если говорить о тех акцентах, которые мы расставляем сегодня, то, конечно, речь идет о технологиях, кооперации, активной работе и сотрудничестве в борьбе с COVID-19, решении вопросов продовольственной безопасности и решении вопросов развития человеческого капитала. Повестка достаточно широкая, плотно работаем», – подчеркнул в своем выступлении министр.

Источник: eec.eaeunion.org, 15.06.2023

Технологическое развитие в ЕАЭС выходит на первый план

Перспективы создания центров компетенций в индустриальных секторах Евразийского экономического союза обсуждены на заседании Консультативного комитета по промышленности Евразийской экономической комиссии. Создание государствами-членами условий для формирования хозяйствующими субъектами евразийских центров компетенций предусмотрено Основными направлениями промышленного сотрудничества до 2025 года.

Промышленный блок ЕЭК представил аналитический обзор о наилучших доступных мировых практиках формирования центров компетенций в индустриальных секторах, включая опыт стран СНГ и Евразийского экономического союза.

«Появление евразийских центров компетенций позволит создать движущую силу в обеспечении разработки инновационных решений в области сквозных технологий по ключевым направлениям наукоемких отраслей. Это станет импульсом для развития перспективных технологических рынков стран

ЕАЭС», – отметил министр по промышленности и агропромышленному комплексу ЕЭК Артак Камалян.

Члены Консультативного комитета также обсудили развитие сотрудничества при создании новых и модернизации существующих производств с учетом внедрения наилучших доступных технологий.

На данный момент подготовлен проект рекомендации ЕЭК, который предусматривает развитие сотрудничества между заинтересованными национальными бюро наилучших доступных технологий, формирование постоянно действующей площадки для обсуждения вопросов и обмена опытом в этой сфере, организацию проведения сравнительного анализа (бенчмаркинга) ресурсной и экологической эффективности отраслей промышленности.

Кроме того, представлены результаты научно-исследовательской работы о целесообразности введения поэтапного запрета на ввоз и производство отдельных видов полимерных изделий одноразового использования в ЕАЭС.

Комментируя выступление авторов НИР, Артак Камалян подчеркнул, что проводимая работа позволит оценить степень готовности населения, предприятий и инфраструктуры городов государств Союза к разделному сбору, утилизации, переработке отходов полимерных изделий одноразового использования, а также к введению запрета на ввоз и производство таких изделий. Одним из результатов выполнения НИР станет оценка целесообразности применения альтернативных материалов для упаковки и возможности соответствующих отраслей обеспечить их производство в необходимом количестве.

Источник: eec.eaeunion.org, 15.06.2023

Михаил Мясникович на ПМЭФ обсудил с губернатором Красноярского края реализацию евразийских промышленных и транспортных проектов

Председатель Коллегии Евразийской экономической комиссии Михаил Мясникович на полях ПМЭФ-2023 провел встречу с губернатором Красноярского края Михаилом Котюковым.

По инициативе региона обсуждены перспективные направления и форматы сотрудничества стран Евразийского экономического союза и Красноярского края. В частности, отдельное внимание было уделено реализации комплексного инвестиционного проекта «Енисейская Сибирь», который объединяет более 60 компаний и 40 бизнес-инициатив, а также функционированию Особой экономической зоны промышленно-производственного типа «Красноярская технологическая долина».

Михаил Мясникович предложил руководству Красноярского края проработать с компаниями из стран ЕАЭС создание совместных евразийских промышленных проектов в сферах фармацевтики, микроэлектроники и других перспективных областях. «Такие инновационные проекты смогут получить поддержку за счет нового инструмента содействия промышленной кооперации в Союзе», – отметил Глава Коллегии ЕЭК.

Также на встрече была озвучена инициатива создания транспортно-логистического хаба на территории Красноярского края, предполагающего объединение потенциалов железнодорожной, авиационной, морской портовой и логистической инфраструктуры и актуальных задач развития внутренней и внешней торговли стран Союза. Комиссия окажет содействие в проработке данного предложения с заинтересованными сторонами.

Справка

За 2022 год внешнеторговый оборот Красноярского края с государствами – членами ЕАЭС составил 574,6 млн долларов США и по сравнению с 2021 годом увеличился (в 2,4 раза). Стоимостный объем экспорта за 2022 год увеличился в 2,3 раза по сравнению с 2021 годом и составил 344,8 млн долларов США. Стоимостный объем импорта за 2022 год увеличился в 2,6 раза по сравнению с 2021 годом и составил 229,8 млн долларов США.

Источник: eec.eaeunion.org, 16.06.2023

Арзыбек Кожошев: «Реализация инфраструктурных проектов в Кыргызстане упростит транзит грузов в направлении стран ЕАЭС»

Перечень приоритетных транспортных проектов ЕАЭС может быть расширен за счет двух новых проектов от Кыргызстана, рассказал министр по энергетике и инфраструктуре ЕЭК Арзыбек Кожошев на круглом столе «Развитие транспортных коридоров как стратегическое направление реализации торгового и транзитного потенциала государств-членов ЕАЭС» в Бишкеке. Мероприятие прошло на площадке Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики при поддержке ЕЭК.

«Главы правительств стран ЕАЭС одобрили перечень приоритетных интеграционных инфраструктурных транспортных проектов. От Кыргызстана в список вошел проект электрификации железнодорожного участка Луговая – Балыкчы. Сегодня прорабатывается включение ещё двух проектов от Кыргызстана. В том числе, это железная дорога Балыкчы – Кочкор – Кара-Кече – Макмал – Джалал-Абад, – обозначил министр ЕЭК. – Также речь идет о

проекте автомобильной дороги «Реконструкция северной объездной дороги города Бишкек».

Проект распоряжения по расширению перечня инфраструктурных проектов одобрен Коллегией ЕЭК, и планируется к рассмотрению на ближайшем Совете Комиссии в июне.

Строительство внутренней железной дороги от Балыкчы до Джалал-Абада общей протяженностью 405 км направлено на развитие евразийских транспортных коридоров и маршрутов и предполагает создание ответвления евразийского одноподального железнодорожного маршрута Новосибирск – Барнаул – Рубцовск – Семей – Шар – Актогай – Алматы – Луговая – Бишкек, включенного в перечень евразийских транспортных коридоров и маршрутов.

Новый участок железной дороги позволит при перемещении грузов в направлении стран ЕАЭС исключить необходимость перегрузки на другой вид транспорта. Объем перевозок оценивается в 3,7-4,3 млн тонн в год. Потребность в инвестициях (в ценах 2018 г.) в 4,06 млрд долларов США.

Арзыбек Кожошев считает, что поддержка инфраструктурных проектов, направленных на выход Кыргызстана из частичной транспортной изоляции, является одним из приоритетов: важно объединить регионы страны железнодорожным сообщением, что послужит дополнительным стимулом для её экономического развития, увеличения деловой активности и улучшения взаимодействия со странами ЕАЭС.

«Мы высоко ценим национальные усилия стран Союза и наших партнеров в регионе, направленные на развитие международной транспортно-логистической инфраструктуры», – подчеркнул министр ЕЭК.

На площадке круглого стола обсуждены вопросы транспортно-логистического потенциала Кыргызской Республики в рамках ЕАЭС, сокращение барьеров при перемещении товаров через территорию государств ЕАЭС, другие вопросы в сфере транспорта и логистики с участием представителей органов исполнительной власти, бизнес-сообщества, институтов развития Центральной Азии.

Источник: eec.eaeunion.org, 20.06.2023

Вступило в силу Соглашение об особенностях применения обеспечения при таможенном транзите

19 июня вступило в силу Соглашение об особенностях применения обеспечения исполнения обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин при перевозке

(транспортировке) товаров в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита, подписанное 19 апреля 2022 года.

Соглашение направлено на развитие в Евразийском экономическом союзе гарантийных механизмов и снижение финансовой нагрузки на бизнес при совершении транзитных перевозок в рамках ЕАЭС, в том числе в условиях использования современных информационных технологий и электронного документооборота.

Реализация Соглашения позволит лицам, участвующим в таможенном транзите и отвечающим условиям Соглашения, предоставлять финансовые гарантии в меньшем, чем сейчас, размере.

Одновременно Соглашение дает дополнительный импульс для развития института поручительства, как одного из способов обеспечения, через определение условий признания поручителей национальными гарантами и установление для них более комфортных условий осуществления деятельности по предоставлению финансовых гарантий при транзите.

Эти два направления в совокупности позволят снизить затраты участников внешнеэкономической деятельности, совершающих транзитные перевозки, делая тем самым транзитную систему Союза более привлекательной и конкурентоспособной.

Соглашение стало одним из элементов единой транзитной системы.

Источник: eec.eaeunion.org, 22.06.2023

В ЕЭК обсудили предложения по совместному развитию в Союзе зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств

Представители госорганов, экспертного, делового и научного сообществ Евразийского экономического союза на площадке Евразийской экономической комиссии под председательством заместителя директора Департамента промышленной политики ЕЭК Николая Рогожника обменялись опытом и обсудили вопросы развития зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств.

«Необходимо рассмотреть возможность разработки единой комплексной программы развития зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств в ЕАЭС с учетом национальных интересов каждой страны-участницы интеграционного объединения», – отметил Николай Рогожник.

На совещании также обсудили подготовленный промышленным блоком Комиссии доклад «Опыт государств-членов Евразийского экономического союза по развитию зарядной инфраструктуры для электротранспортных

средств», который включает предложения по развитию зарядной инфраструктуры в странах Союза, в том числе возможные совместные кооперационные проекты.

По итогам обсуждения достигнуты договоренности о разработке проекта рекомендации в этой области.

Источник: ees.eaeunion.org, 23.06.2023

Представители ЕЭК посетили международную выставку HYDROGEN EXPO South America

Директор Департамента промышленной политики Евразийской экономической комиссии Николай Кушнарев провел ряд встреч с зарубежными коллегами на полях международной выставки HYDROGEN EXPO South America, прошедшей 20-21 июня в Бразилии.

Представитель ЕЭК выступил с докладом на сессии «Энергетический переход в металлургической и нефтегазовой отраслях» по вопросам возможностей реиндустриализации за счет зеленого водорода. Он также рассказал участникам форума о проводимой Комиссией работе по развитию кооперационного сотрудничества государств Евразийского экономического союза в сфере водородной промышленности.

«В текущих геоэкономических реалиях регион Латинской Америки, в том числе крупнейшая страна региона – Федеративная Республика Бразилия, выступает приоритетным направлением международной деятельности ЕАЭС. Представляется необходимым интенсифицировать диалог с бразильскими партнерами, в том числе качественно усилив взаимодействие с МЕРКОСУР в экономической сфере, а для укрепления промышленности необходимо стимулировать международную торговлю и сотрудничество, поддерживать технологическую и производственную модернизацию», – отметил Николай Кушнарев в ходе переговоров с представителями правительственных структур, лидерами ассоциаций и профессионалами водородной отрасли.

Дни работы HYDROGEN EXPO South America предложили участникам динамичную среду для обсуждения, налаживания контактов и изучения текущих возможностей в индустрии производства водорода и декарбонизации. На сессии «Водородные хабы на экспорт» Николай Кушнарев обсудил с представителями ведущих международных компаний водородного сектора стратегии, проблемы и возможности, связанные с созданием экспортных узлов, с акцентом на лучших практиках, жизнеспособных бизнес-моделях и последствиях для мировой экономики.

На стенде Бразильской ассоциации машиностроительной промышленности, где был представлен широкий спектр оборудования и компонентов, связанных с водородом, представитель Комиссии ознакомился с технологическими инновациями, передовым опытом в отрасли.

Справка

Участниками международной выставки HYDROGEN EXPO South America стали более 50 национальных и международных экспонентов, представляющих широкий спектр отраслей водородной промышленности, инновационные решения и идеи, передовую продукцию и технологии.

В соответствии с ОНПС-2025 водородная энергетика относится к приоритетным для промышленного сотрудничества видам экономической деятельности в рамках Евразийского экономического союза.

В 2023 году принята Рекомендация Коллегии ЕЭК «О перспективных направлениях сотрудничества государств-членов Евразийского экономического союза в сфере водородной энергетике», одобрен доклад «Об итогах анализа о перспективах развития водородной энергетике в ЕАЭС».

На сайте ЕЭК размещен каталог научно-исследовательских проектов, оборудования и комплектующих в странах Союза в сфере водородной энергетике.

Источник: ees.eaeunion.org, 23.06.2023

Совет ЕЭК утвердил Порядок координации работ по стандартизации в ЕАЭС

Порядок, разработанный в соответствии со Стратегическими направлениями развития евразийской экономической интеграции до 2025 года, определяет процедуры, обеспечивающие взаимодействие органов стран Евразийского экономического союза по ряду направлений.

Среди них – планирование разработки межгосударственных стандартов, необходимых для применения и исполнения требований технических регламентов, подготовка и утверждение программ по их разработке; координация действий национальных органов по стандартизации при разработке (внесении изменений, пересмотре) межгосударственных стандартов, предусмотренных программами; взаимодействие при разработке и принятии стандартов на продукцию, на которую еще не приняты техрегламенты, но включенную в единый перечень продукции, в отношении которой в ЕАЭС устанавливаются обязательные требования (например, высоковольтное оборудование, служебное и гражданское оружие, средства защиты растений и

другие). Национальные органы будут сотрудничать также по вопросам введения в действие и применения межгосударственных стандартов, национальных стандартов и методик измерений, необходимых для применения и исполнения требований техрегламентов; разработки стандартов, связанных с обеспечением кооперационного сотрудничества государств-членов в сфере промышленности, транспорта, энергетики и в иных сферах; координация действий по развитию стандартизации в области технического регулирования.

Применение положений Порядка будет способствовать развитию стандартизации в ЕАЭС, системному планированию работ по обеспечению применения союзных техрегламентов, применению прогрессивных международных и региональных стандартов.

Источник: ees.eaeunion.org, 26.06.2023

Итоги Совета ЕЭК 23 июня

Совет ЕЭК утвердил отчет о ходе исполнения плана мероприятий по гармонизации законодательства в сфере финансового рынка. Реализация мер по гармонизации законодательства осуществляется по трем секторам финансового рынка: банковскому, страховому, рынку ценных бумаг. План гармонизации был принят в ноябре 2020 года.

Совет ЕЭК одобрил проект Протокола о внесении изменений в Договор о Таможенном кодексе Союза, касающихся регулирования внешней электронной торговли. Создается новый правовой институт – оператор электронной торговли, который будет в комплексе обеспечивать логистику операций с такими товарами, а также взаимодействие с интернет-площадками и таможенными органами.

Вице-премьеры стран ЕАЭС согласовали новые условия производства к правилам определения страны происхождения товаров для госзакупок. Согласно решению для шести товарных позиций отрасли «Энергетическое машиностроение, электротехническая и кабельная промышленность» допуск для участия в госзакупках будет осуществляться на основании сведений из Евразийского реестра промышленных товаров, формируемого Комиссией.

Установлены максимально допустимые уровни остаточного содержания ветеринарных лекарственных средств, которые могут содержаться в пищевой продукции животного происхождения.

Внесены изменения в сертификат соответствия производства требованиям Правил надлежащей производственной практики ЕАЭС.

Совет ЕЭК утвердил Порядок координации работ по стандартизации в ЕАЭС.

Совет ЕЭК утвердил изменения в План разработки технических регламентов ЕАЭС. Он дополнен двумя новыми пунктами, предусматривающими изменения в техрегламенты «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» и «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

Источник: ees.eaeunion.org, 26.06.2023

Внесены изменения в пассажирскую таможенную декларацию для экспресс-грузов

Коллегия Евразийской экономической комиссии утвердила изменения, которые позволяют корректировать ранее заявленные сведения о фактическом месте нахождения товаров. Утвержденные изменения предусматривают дополнение формы корректировки пассажирской таможенной декларации для экспресс-грузов новой графой и порядком ее заполнения.

«Изменения формы декларации и порядка ее заполнения потребовали зеркальных изменений для формы корректировки такой декларации, – отметил министр по таможенному сотрудничеству ЕЭК Эльдар Алишеров. – Если есть графа в самой декларации, то может сложиться ситуация, что в нее могут потребоваться изменения, что делается посредством корректировки декларации и обеспечивается наличием соответствующей графы в такой корректировке».

Изменения являются логическим продолжением проводимой таможенным блоком Комиссии комплексной работы по совершенствованию таможенного администрирования экспресс-грузов и формированию современной правовой базы по этому вопросу.

Справка

Решением Коллегии ЕЭК от 16 октября 2018 года № 158 утверждены форма пассажирской таможенной декларации для экспресс-грузов и порядок ее заполнения. Решением Коллегии Комиссии от 21 марта 2023 года № 37 внесены изменения в Решение № 158, предусматривающие дополнение формы пассажирской таможенной декларации для экспресс-грузов новой графой «Место нахождения товаров» и определение правил ее заполнения.

Источник: ees.eaeunion.org, 27.06.2023

ЕЭК и Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации СНГ углубляют взаимодействие

Вопросы сотрудничества Евразийской экономической комиссии и Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации Содружества Независимых Государств (МГС СНГ) были обсуждены на заседании МГС СНГ 27-28 июня в Бишкеке. В нем приняли участие руководители органов госуправления, национальных органов по стандартизации, метрологии и аккредитации стран Содружества, от Комиссии – директор Департамента технического регулирования и аккредитации Тимур Нурашев и руководитель Секретариата министра по техническому регулированию Ирина Осмола.

«Взаимодействие с МГС СНГ для Комиссии носит исключительно важный характер. Единая межгосударственная система стандартов обеспечивает доказательную базу для применяемых в Евразийском экономическом союзе единых технических регламентов. Приоритет применения межгосударственных стандартов зафиксирован Договором о ЕАЭС, потребность в них постоянно растет. Но механизмы для их ускоренной разработки и присоединения к ним стран ЕАЭС требуют «донастройки». В настоящее время Комиссия совместно с государствами-членами развернула системную работу по совершенствованию права Союза в сфере стандартизации», – отметил Тимур Нурашев.

Основной темой обсуждения стала целесообразность актуализации Меморандума между Комиссией и МГС СНГ в области стандартизации и обеспечения единства измерений от 7 июня 2013 года. Принято решение о подготовке Комиссией совместно с Бюро по стандартам МГС СНГ проекта изменения в Меморандум с учетом совершенствования договорно-правовой базы Союза.

В рамках повестки заседания МГС СНГ обсуждены и другие актуальные вопросы в сфере стандартизации, оценки соответствия, метрологии и аккредитации. В частности, представители Комиссии участвовали в рассмотрении вопроса по реализации Программы работ рабочей группы МГС СНГ по созданию Региональной организации (ассоциации) по аккредитации, в рамках которой был подготовлен и на заседании МГС СНГ одобрен ряд документов. Среди них – порядок осуществления паритетных оценок органов по аккредитации; процедура по проведению анализа со стороны руководства; политика Евразийского сотрудничества по аккредитации по взаимодействию с заинтересованными сторонами; порядок выбора организаций, предоставляющих услуги по проведению программ проверки квалификации; процедура по управлению записями.

Кроме того, на площадке МГС СНГ Комиссия провела двустороннюю встречу с представителями Министерства инвестиций, промышленности и торговли Республики Узбекистан и Узбекского агентства по техническому регулированию. Обсуждена возможность организации совместной комплексной работы по вопросам сближения систем технического регулирования Союза и Республики Узбекистан, в том числе в целях устранения технических барьеров в торговле между государствами ЕАЭС и Узбекистаном. Достигнута договоренность о проведении на площадке Комиссии регулярных консультаций по техническому регулированию применительно к определенным видам продукции.

Источник: eec.eaeunion.org, 28.06.2023

НОВОСТИ С САЙТА ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (РОССТАНДАРТ)

Совет Евразийской Экономической Комиссии утвердил порядок координации работ по стандартизации в ЕАЭС

Под председательством Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Алексея Оверчука состоялось заседание Совета Евразийской экономической комиссии.

В ходе заседания принят проект изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» в части установления максимально допустимых уровней остаточных количеств ветеринарных лекарственных средств в пищевой продукции животного происхождения, а также члены Совета обсудили вопрос перехода на электронные паспорта транспортных средств. Было отмечено, что Российская Федерация полностью перешла на применение электронных ПТС. В случае поставки в Россию после 30 июня 2023 года техники, на которую оформлен бумажный паспорт самоходной машины и других видов техники, регистрационные действия без наличия электронного паспорта не допускаются.

Ключевым событием по итогам заседания Совета стало утверждение Порядка координации работ по стандартизации в рамках ЕАЭС.

Порядок, разработанный в соответствии со Стратегическими направлениями развития евразийской экономической интеграции до 2025 года, определяет процедуры, обеспечивающие взаимодействие органов стран Евразийского экономического союза по ряду направлений. Среди них – планирование разработки межгосударственных стандартов, необходимых для применения и исполнения требований технических регламентов, подготовка и утверждение программ по их разработке; координация действий национальных органов по стандартизации при разработке (внесении изменений, пересмотре) межгосударственных стандартов, предусмотренных программами; взаимодействие при разработке и принятии стандартов на продукцию, на которую еще не приняты технические регламенты, но включенную в единый перечень продукции, в отношении которой в ЕАЭС устанавливаются обязательные требования (например, высоковольтное оборудование, служебное и гражданское оружие, средства защиты растений и другие).

Национальные органы по стандартизации государств-участников ЕАЭС будут сотрудничать также по вопросам введения в действие и применения межгосударственных стандартов, национальных стандартов и методик измерений, необходимых для применения и исполнения требований

техрегламентов; разработки стандартов, связанных с обеспечением кооперационного сотрудничества государств-членов в сфере промышленности, транспорта, энергетики и в иных сферах; координация действий по развитию стандартизации в области технического регулирования.

Применение положений Порядка будет способствовать развитию стандартизации в ЕАЭС, системному планированию работ по обеспечению применения союзных техрегламентов, применению прогрессивных международных и региональных стандартов.

Напомним, что проект Порядка координации работ по стандартизации в ЕАЭС рассматривался на заседании Совета руководителей национальных органов по стандартизации ЕАЭС в мае этого года и был в целом одобрен всеми делегациями. Председательствовавший на том заседании руководитель Росстандарта Антон Шалаев отметил, что «пришло время реализации единых и унифицированных системных решений, и сближения регуляторных практик государств-участников ЕАЭС – скоординированной политики в сфере стандартизации, а в дальнейшем – и в сфере обеспечения единства измерений. Это есть не что иное, как этапы построения общей региональной инфраструктуры качества».

Источник: rst.gov.ru, 22.06.2023

На пространстве Евразийского Экономического Союза принят общий порядок калибровки средств измерений

Коллегия Евразийской экономической комиссии (ЕЭК) приняла Порядок калибровки средств измерений государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Принятый документ позволяет обеспечить реализацию механизмов взаимного признания результатов калибровки в государствах-членах ЕАЭС и освобождает организации и компании от повторной калибровки в каждой из стран Союза, сокращая тем самым их финансовые издержки.

Порядок устанавливает общие, принятые в международной практике подходы к организации калибровки, процедуры и требования к оформлению полученных результатов, а также их метрологическую прослеживаемость.

«Порядок калибровки стал завершающим в перечне одобренных документов, регламентирующих проведение метрологических работ на территории евразийского пространства, предусмотренных договором ЕАЭС в области обеспечения единства измерений. Всего таких документов – десять, в

их создании принимали активное участие специалисты Росстандарта», – заявил заместитель руководителя Росстандарта Евгений Лазаренко.

Положения документа предусматривают возможность добровольного проведения калибровки в странах ЕАЭС – это позволит учитывать, что подходы к отнесению калибровки к обязательной или добровольной сфере в законодательствах государств-членов Союза различны.

Ранее были приняты: перечень внесистемных единиц величин, применяемых при разработке технических регламентов ЕАЭС и их соотношение с Международной системой единиц (СИ); правила взаимного признания результатов работ по обеспечению единства измерений; порядки проведения метрологической экспертизы, организации проведения межлабораторных сличений, метрологической аттестации методики (метода) измерений, аттестации методики (метода) измерений, принимаемой в качестве референтной, утверждения типа средств измерений и утверждения типа стандартного образца, а также порядок взаимного предоставления сведений в области обеспечения единства измерений, содержащихся в информационных фондах государств-членов ЕАЭС.

Напомним, на днях состоялось заседание Совета Евразийской экономической комиссии, ключевым событием которого стало утверждение еще одного основополагающего документа – Порядка координации работ по стандартизации в рамках ЕАЭС. Порядок определяет процедуры, обеспечивающие взаимодействие органов стран Евразийского экономического союза по ряду направлений. Среди них – планирование разработки межгосударственных стандартов, необходимых для применения и исполнения требований технических регламентов, подготовка и утверждение программ по их разработке; координация действий национальных органов по стандартизации при разработке (внесении изменений, пересмотре) межгосударственных стандартов, предусмотренных программами и т.д. Применение положений Порядка будет способствовать развитию стандартизации в ЕАЭС, системному планированию работ по обеспечению применения союзных техрегламентов, применению прогрессивных международных и региональных стандартов.

Источник: rst.gov.ru, 27.06.2023

ГОССТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В условиях задач по импортозамещению существенно возрастает роль разработки стандартов в рамках Союзного государства

Об этом заявил председатель Госстандарта Валентин Татарицкий, выступая 27 июня 2023 г. на тематической секции «Сотрудничество регионов, районов и городов России и Беларуси как важнейший фактор укрепления Союзного государства» на полях юбилейного X Форума регионов России и Беларуси. Мероприятие прошло в Уфе 26 – 28 июня 2023 г.

Стандартизация хорошо проявляет себя в рамках реализации конкретных отраслевых программ и проектов Союзного государства. Такие программы, как правило, ориентированы на сферы высокотехнологичного и наукоемкого производства: область высоких технологий, космические, ядерные и энергосберегающие технологии, электротранспорт. При их реализации разрабатываются государственные стандарты Беларуси (СТБ) и России (ГОСТ Р), которые впоследствии взаимно используются сторонами.

В качестве примера Валентин Татарицкий привел научно-техническую программу Союзного государства «Разработка, модернизация и гармонизация нормативного, организационно-методического и аппаратно-программного обеспечения целевого применения космических систем дистанционного зондирования Земли России и Беларуси («Интеграция-СГ»). В рамках ее реализации разрабатываются стандарты, устанавливающие требования к данным дистанционного зондирования Земли, форматам их предоставления, способам и методам обработки в процессе целевого применения космических систем и комплексов дистанционного зондирования Земли, гармонизированные с международными.

С учетом того, что Беларусь и Россия являются друг для друга основными торгово-экономическими партнерами, востребованной у промышленности и бизнеса оказалась инициатива Госстандарта по сближению деятельности национальных технических комитетов по стандартизации двух стран.

«Нашу инициативу поддержала российская сторона (Росстандарт), и сегодня определены 15 наиболее актуальных объектов стандартизации для взаимодействия. Среди них электротехника и электроника, тракторы и сельскохозяйственная техника, пищевая продукция, легкая промышленность, мебель и деревообработка, лакокрасочные материалы и прочее. Технические комитеты будут обмениваться планами работ, проектами стандартов, совместно участвовать в заседаниях. Это позволит нашим странам более активно реализовывать двусторонние кооперационные проекты в области

промышленности на основе прогнозируемой технической политики», – отметил Валентин Татаричский.

Одновременно следует упомянуть и активизацию сотрудничества Госстандарта и Росстандарта в области метрологии. В текущем году планируется совместное тестирование работ по интеграции информационных ресурсов Беларуси и России в области обеспечения единства измерений.

Еще одно направление, представляющее взаимный интерес, – совершенствование подготовки персонала в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, оценки соответствия и аккредитации. «Для нас было большой честью установить отношения с Московским государственным техническим университетом имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет). Итогом встречи с ректором этого престижного учреждения Михаилом Гординым, состоявшейся во время Международного метрологического форума в Москве в мае этого года, стало подписание соглашения о сотрудничестве в области образовательной и научно-исследовательской деятельности, а также соглашения о присоединении Белорусского государственного института повышения квалификации и переподготовки кадров по стандартизации, метрологии и управлению качеством к Консорциуму «Университет для университетов». Рассчитываем получить новый импульс в развитии этого направления, в первую очередь в интересах наших промышленных предприятий», – сказал Валентин Татаричский.

Председатель Госстандарта, одновременно являющийся председателем белорусской части рабочей группы по сотрудничеству Беларуси с Ростовской областью Российской Федерации, рассказал об активном взаимодействии в различных сферах с этим регионом. Тон задает межправительственное соглашение о торгово-экономическом, научно-техническом и социально-культурном сотрудничестве, актуализированное в ноябре прошлого года, и план по его реализации. «Отрадно, что все зафиксированные на бумаге мероприятия уже сегодня получают реальную реализацию. Это также свидетельствует о настоящем интересе в кооперации, сотрудничестве, развитии взаимодействия между нашими странами», – подчеркнул Валентин Татаричский.

Источник: gosstandart.gov.by, 27.06.2023