



# МОНИТОРИНГ

ЦНТИБ ОАО «РЖД»

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

**№15/ИЮЛЬ 2023**

## СОДЕРЖАНИЕ

МОНИТОРИНГ САЙТА РОССТАНДАРТА ПО ПУБЛИЧНОМУ ОБСУЖДЕНИЮ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ (по состоянию на 26.07.2023).....	3
НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ .....	3
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ .....	4
МОНИТОРИНГ НОВОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИИ С САЙТОВ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ И РОССТАНДАРТА (по состоянию на 26.07.2023) ....	5
НОВОСТИ С САЙТА ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ.....	5
Развитие интеграции в сфере транспорта обсудили Арзыбек Кожошев и статс-секретарь – заместитель министра транспорта Российской Федерации Дмитрий Зверев .....	5
Внесены изменения в Порядок заполнения транзитной декларации.....	6
ЕЭК приняла участие в Политическом форуме высокого уровня по устойчивому развитию.....	6
В ЕАЭС продолжается внедрение механизма отслеживания перевозок с использованием навигационных пломб.....	8
В России устранено препятствие в сфере госзакупок промышленных товаров.....	8
НОВОСТИ С САЙТА ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (РОССТАНДАРТ) .....	10
Состоялось очередное заседание госкомиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции.....	10
Российские эксперты поделились опытом Госнадзора и применения стандартов со специалистами по техническому регулированию Узбекистана .....	11
В России готовится к серийному выпуску сверхминиатюрный высокоточный квантовый генератор частоты .....	13
Упрощённый порядок подтверждения соответствия продукции продлён на год .....	14
ГОССТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ .....	16
Организации Госстандарта Беларуси и Росстандарта расширяют сотрудничество.....	16
ГОССТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН .....	18
Подведены итоги первого полугодия 2023 года .....	18

**МОНИТОРИНГ САЙТА РОССТАНДАРТА ПО ПУБЛИЧНОМУ  
ОБСУЖДЕНИЮ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
(по состоянию на 26.07.2023)**

**НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ**

За период с 13 по 26 июля 2023 г. данные о железнодорожных национальных стандартах не представлены.

*Источник: rst.gov.ru, 26.07.2023*

## **МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ**

За период с 13 по 26 июля 2023 г. данные о железнодорожных межгосударственных стандартах не представлены.

*Источник: rst.gov.ru, 26.07.2023*

**МОНИТОРИНГ НОВОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИИ С САЙТОВ  
ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ  
И РОССТАНДАРТА (по состоянию на 26.07.2023)**

**НОВОСТИ С САЙТА  
ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ**

**Развитие интеграции в сфере транспорта обсудили Арзыбек Кожошев и  
статс-секретарь – заместитель министра транспорта Российской  
Федерации Дмитрий Зверев**

Министр по энергетике и инфраструктуре Евразийской экономической комиссии Арзыбек Кожошев обсудил актуальные вопросы интеграции в сфере транспорта в Евразийском экономическом союзе со статс-секретарем – заместителем министра транспорта Российской Федерации Дмитрием Зверевым 13 июля в штаб-квартире ЕЭК.

Министр ЕЭК обозначил ключевые задачи по развитию интеграционных процессов в этой сфере, которые стоят перед Комиссией и странами ЕАЭС, и отметил важность консолидации усилий по развитию отрасли и форсированному развитию инфраструктуры.

«Сегодня в нашей жизни ключевым словом является транзит. Первостепенная задача нашего Союза – коллективное выстраивание новых кооперационных связей со странами региона, формирование новых логистических маршрутов и цепей поставок товаров, обеспечивающих ресурсные потоки для развития экономик», – отметил Арзыбек Кожошев.

В ходе встречи обсуждены направления взаимодействия руководителей уполномоченных органов союзных стран в области транспорта, включая проведение очередного заседания Совета руководителей уполномоченных органов в области транспорта государств ЕАЭС в октябре текущего года, а также актуальные вопросы для обсуждения на уровне министров.

Достигнута договоренность, что в рамках повестки предстоящей министерской встречи будут обсуждены краткосрочные и долгосрочные перспективы транспортной интеграции, проблемные вопросы развития отрасли, ход подготовки дорожной карты реализации транспортной политики на 2024-2026 годы. Точные дату и формат проведения мероприятия определяют в рабочем порядке.

*Источник: eec.eaeunion.org, 13.07.2023*

## **Внесены изменения в Порядок заполнения транзитной декларации**

Коллегия Евразийской экономической комиссии приняла правовой акт, которым внесены изменения в Порядок заполнения транзитной декларации.

Решение принято на основании инициативы казахстанской стороны и затрагивает особенности заполнения транзитной декларации при перевозке иностранных товаров воздушным транспортом в пределах Республики Казахстан от таможенного органа в месте прибытия на таможенную территорию Союза до таможенного органа в месте убытия с такой территории.

«Принятый правовой акт направлен на содействие интересам бизнеса, упрощение процедур торговли и очень важен для экономики Казахстана», – отметил министр по таможенному сотрудничеству Комиссии Эльдар Алишеров. Руководитель блока по таможенному сотрудничеству ЕЭК пояснил, что новое правовое регулирование будет реализовываться в рамках международных соглашений о перевозках воздушными видами транспорта.

### *Справка*

*Решение Коллегии № 73 от 30 мая 2023 года подготовлено в целях актуализации права ЕАЭС в сфере таможенного регулирования и является частью комплексной работы по регламентации правил применения участниками ВЭД и таможенными органами государств – членов Союза таможенной процедуры таможенного транзита, а также полноценной реализации электронного обмена информацией в рамках соответствующего общего процесса интегрированной информационной системы ЕАЭС (общий процесс № 13).*

*Источник: eec.eaeunion.org, 18.07.2023*

## **ЕЭК приняла участие в Политическом форуме высокого уровня по устойчивому развитию**

О взаимосвязи развития процессов региональной интеграции и реализации Повестки ООН – 2030 заявила директор Департамента развития интеграции Евразийской экономической комиссии Гоар Барсегян в ходе министерского сегмента Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию (ПФУР), который состоялся 18-19 июля в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке под эгидой Экономического и Социального Совета ООН (ЭКОСОС).

«Региональная интеграция способствует достижению Целей устойчивого развития и является дополнительным инструментом обеспечения качественного и устойчивого экономического роста стран – участниц интеграционных

процессов», – заявила Гоар Барсегян, подчеркнув, что в тех сферах, где в рамках ЕАЭС взаимодействие развивается наиболее активно, наблюдается большой прогресс в достижении ЦУР.

Представитель ЕЭК также выступила на сессии «Послания из регионов», посвященной важности использования региональных структур для поддержки стран в преодолении кризисов и переходе к восстановлению и полной реализации Целей устойчивого развития.

«Региональное измерение ЦУР имеет большой потенциал. На примере ЕАЭС мы видим, что интеграция – это действенный механизм для ускорения экономического роста, преодоления кризисов и, как результат, более быстрого достижения ЦУР», – подчеркнула Гоар Барсегян.

Исполнительные секретари региональных комиссий ООН представили свое видение роли регионального сотрудничества и партнерства в содействии более активному восстановлению, повышению устойчивости и реализации Повестки дня ООН до 2030 года.

В ходе визита в штаб-квартиру ООН Гоар Барсегян также провела ряд встреч. В частности, представителя ЕЭК принял заместитель генерального секретаря ООН по делам Генеральной Ассамблеи Мовсес Абелян.

Гоар Барсегян провела рабочую встречу с директором Департамента по экономическим и социальным вопросам Управления ООН по межправительственной поддержке и координации устойчивого развития Нилом Пьером. Стороны обсудили углубление сотрудничества Комиссии с органами ООН и связанными с ООН организациями. Достигнуты договоренности о более предметном и регулярном взаимодействии с Секретариатом ООН, в частности в сфере достижения ЦУР.

Гоар Барсегян также встретила с постоянными представителями государств ЕАЭС при ООН в Нью-Йорке, проинформировала об основных направлениях деятельности Комиссии и рассказала об итогах проведенных мероприятий и двусторонних встреч на полях ПФУР.

#### Справка

Политический форум высокого уровня по устойчивому развитию под эгидой Экономического и Социального Совета ООН (ЭКОСОС) стартовал 10 июля 2023 года и посвящен выработке рекомендаций по ускорению реализации Повестки дня ООН на период до 2030 года на глобальном, региональном и национальном уровнях.

В 2015 году Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций была принята Резолюция «Преобразование мира. Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года». Повестка дня в области устойчивого развития включает 17 целей и 169 задач, которые носят комплексный характер и обеспечивают сбалансированность трех компонентов

устойчивого развития – экономического роста, социальной интеграции и экологической устойчивости.

В конце 2022 года Евразийская экономическая комиссия опубликовала сборник «Достижение Целей в области устойчивого развития в регионе Евразийского экономического союза». В сборнике впервые представлены статистические данные по достижению показателей регионального перечня ЦУР в Евразийском экономическом союзе за 2017-2021 годы. В региональный перечень вошли 130 индикаторов, в том числе 63 предложенных для мониторинга на глобальном уровне, а также 67 индикаторов, отражающих приоритеты развития в ЕАЭС.

*Источник: eec.eaeunion.org, 20.07.2023*

### **В ЕАЭС продолжается внедрение механизма отслеживания перевозок с использованием навигационных пломб**

В Департаменте таможенного законодательства и правоприменительной практики Евразийской экономической комиссии состоялись совещания по обсуждению проектов решений ЕЭК, необходимых для реализации мероприятий, предусмотренных дорожной картой по внедрению в Евразийском экономическом союзе механизма отслеживания перевозок с использованием навигационных пломб.

По итогам состоявшейся дискуссии обсуждены основные положения проектов решений Комиссии, принятие которых запланировано в ближайшее время. Они включают вопросы наложения, снятия, замены, активации (деактивации) навигационных пломб, а также взаимодействия, в том числе информационного, контролирующих органов и национальных операторов при возникновении нештатных ситуаций и иные первостепенные проекты актов.

Ряд проектов согласован экспертами и будет рассмотрен на Коллегии ЕЭК в августе этого года.

*Источник: eec.eaeunion.org, 25.07.2023*

### **В России устранено препятствие в сфере госзакупок промышленных товаров**

На заседании Коллегии Евразийской экономической комиссии 25 июля рассмотрен вопрос об устранении Российской Федерацией препятствия с признаками барьера в рамках функционирования внутреннего рынка



Евразийского экономического союза, связанного с установлением дополнительных требований к поставщикам из стран ЕАЭС при осуществлении государственных (муниципальных) закупок промышленных товаров.

Ранее Комиссия провела мониторинг исполнения Россией права ЕАЭС и подготовила заключение о наличии препятствия с признаками барьера на внутреннем рынке Союза. В частности, при поставке товара заказчику поставщик должен был предоставить документы, подтверждающие страну происхождения товара, на основании которых осуществляется включение сведений о товаре в евразийский реестр.

Вопрос о квалификации барьера рассматривался на заседании Коллегии ЕЭК в конце прошлого года, и российская сторона выразила готовность устранить выявленные несоответствия праву Союза до включения этого препятствия в реестр.

Как сообщил министр по внутренним рынкам, информатизации, информационно-коммуникационным технологиям ЕЭК Варос Симонян, российская сторона выполнила свои обязательства и приняла постановление Правительства Российской Федерации №889, которое исключает требование к участникам госзакупок предоставлять документы, подтверждающие страну происхождения товара (вступило в силу с 1 июня 2023 года).

Таким образом, устранены дополнительные требования, несоответствующие Правилам определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок.

«Мы приветствуем усилия Российской Федерации в обеспечении предоставления национального режима в сфере госзакупок в ЕАЭС», – отметил Варос Симонян.

*Источник: eec.eaeunion.org, 26.07.2023*

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

### **Состоялось очередное заседание госкомиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции**

Очередное заседание Государственной комиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции состоялось под председательством Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации – Министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова. В мероприятии приняли участие представители федеральных органов исполнительной власти, а также субъектов РФ и организаций. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии в заседании было представлено руководителем ведомства Антоном Шалаевым.

Вице-премьер – глава Минпромторга России отметил, что введенные с прошлого года ограничения на проверки магазинов, реализующих алкоголь, не позволяют контрольно-надзорным органам полноценно выявлять и пресекать продажи суррогата. Как следствие, статистика Минздрава фиксирует рост числа отравлений алкогольной продукцией с летальным исходом. О снижении количества контрольных мероприятий, необходимости изменений в действующей системе проведения регионального государственного контроля также доложили главы Ставропольского края и Республики Северная Осетия-Алания. Госкомиссией одобрены типовые индикаторы риска нарушения обязательных требований по региональному государственному контролю розничной продажи алкогольной и спиртосодержащей продукции, а также поручено Минэкономразвития России предусмотреть возможность проведения субъектами РФ отдельных контрольных мероприятий в отношении розничной реализации алкоголя без согласования с органами прокуратуры.

Другим не менее важным вопросом на Госкомиссии стала ситуация с контрафактом среди товаров для детей.

Рынок товаров для детей последние 2 года растет быстрыми темпами, и превысил 1 трлн рублей. При этом доля контрафакта в среднем оценивается экспертами на уровне 28-30%, а в сегменте детских товаров с использованием анимационных образов достигает 40%. Учитывая значительный рост продаж нам необходимо задействовать дополнительные меры борьбы с фальсификатом. По итогам заседания было принято решение о подготовке проекта постановления Правительства о проведении на территории России эксперимента по маркировке детских товаров. Также Госкомиссия приняла

решение о подготовке нормативного правового акта об исключении ряда детских товаров из перечня продукции, в отношении которой допускается получение сертификата соответствия на основании собственных доказательств заявителя.

Напомним, что в настоящее время идёт активная работа по обновлению стандартов на детские товары, в том числе, для обеспечения исполнения требований соответствующих технических регламентов. В 2022 году Росстандартом, Минпросвещения России и Минсельхозом была утверждена Перспективная программа стандартизации в области товаров и услуг для детей на 2022-2027 годы, предусматривающая разработку и актуализацию около 170 стандартов.

*Источник: rst.gov.ru, 14.07.2023*

### **Российские эксперты поделились опытом Госназора и применения стандартов со специалистами по техническому регулированию Узбекистана**

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии организовало и провело обучающие онлайн-семинары по обмену опытом в сфере государственного контроля (надзора) и применения законодательства в сфере стандартизации с Узбекским агентством по техническому регулированию. Участниками двух семинаров стали более 40 экспертов, инспекторов центрального аппарата и территориальных органов Узбекского агентства по техническому регулированию и метрологии.

Открывая семинар, заместитель руководителя Росстандарта Александр Кузьмин отметил: «Надеемся, что вопросы, включенные в повестку обучающего онлайн-семинара, будут полезны для дальнейшего применения на практике специалистами по надзору Узбекского агентства по техническому регулированию, а полученные знания в рамках обмена опытом будут способствовать развитию новых механизмов и инструментов, направленных на борьбу с некачественной, фальсифицированной продукцией на рынке, в целях повышения уровня безопасности промышленной продукции в Узбекистане».

Начальник отдела государственного надзора и контроля Управления метрологии, государственного контроля и надзора Росстандарта Карен Тадевосян рассказал в ходе семинара об административной реформе («регуляторной гильотине»), проведенной в Российской Федерации в отношении устаревших обязательных требований, системе информирования об опасной продукции в Евразийском экономическом союзе и практике отзыва

продукции в Росстандарте. «Цифровизация госнадзора активно внедряется в повседневную работу инспекторов Росстандарта. Электронный документооборот значительно способствует снижению нагрузки на бизнес, а также упрощает работу инспектора. Информационные системы способствуют выводу госконтроля на качественно новый удобный для бизнеса уровень», – пояснил в своем выступлении Карен Тадевосян.

В рамках семинара для обмена опытом применения законодательства в сфере стандартизации с докладом об особенностях введения в действие, реализации и развития положений Федерального закона №162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» выступил заместитель генерального директора Российского института стандартизации Алексей Иванов. В своем докладе он подчеркнул, что «в настоящее время в Российской Федерации накоплен значительный опыт применения документов национальной стандартизации с учетом особенностей советующих областей промышленности и экономики. Существует ряд эффективных механизмов применения стандартов в сфере подтверждения соответствия, закупочной деятельности, а также как продолжение технической части нормотворческой деятельности».

В конце прошлого года в Республике Узбекистан был принят закон № ЗРУ-800 «О стандартизации», вводящий ряд новых механизмов и положений, одной из задач которого является вовлечение бизнес-сообщества в работы по стандартизации. Узбекскую сторону заинтересовал опыт работы технических комитетов Российской Федерации, а также особенности, связанные с практикой применения документов национальной стандартизации, установленным в Российском законодательстве.

Следует отметить, что решение о проведении на постоянной основе российско-узбекских семинаров и круглых столов по вопросам технического регулирования было принято в апреле 2023 года в ходе двусторонней встречи руководителя Росстандарта Антона Шалаева с Генеральным директором Узбекского агентства по техническому регулированию Дилшодом Саттаровым. Ранее был проведен семинар, посвященный техническому регулированию в области электротехники, электромагнитной совместимости электротехнического и электронного оборудования, низковольтной аппаратуры и энергоэффективности энергопотребляющих устройств.

*Источник: rst.gov.ru, 14.07.2023*

## **В России готовится к серийному выпуску сверхминиатюрный высокоточный квантовый генератор частоты**

Подведомственный Росстандарту Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений (ВНИИФТРИ) готов начать серийное производство высокоточного квантового генератора частоты на основе перехода атомов рубидия. Уникальное в России оборудование позволит вывести на новый сверхточный уровень технологии для развития навигационных систем, сетей 5G и безопасного беспилотного транспорта, а также наладить выпуск отечественной компонентной базы для развития российской радиоэлектроники и высокоточного приборостроения.

«В основу прибора положен рубидиевый миниатюрный стандарт частоты, разработанный во ВНИИФТРИ впервые в 2019 году на основе исследований и передовых технологий ученых института в области физики, квантовой электроники и лазерных технологий. Внедряемый в производство квантовый генератор будет использоваться как электронная компонентная база, позволяющая получать сверхвысокоточный периодический сигнал, при этом потребляя на порядок меньше электроэнергии. Такие приборы используются в системах навигации, в частности, для систем позиционирования беспилотного транспорта, а также в системах защищённой связи и радиосвязи последнего поколения», – отметил руководитель Центра разработки и внедрения перспективных технологий ВНИИФТРИ Росстандарта Станислав Гусев.

Принципиальной особенностью сверхминиатюрного стандарта частоты является отсутствие сверхвысокочастотного резонатора, который является самым громоздким элементом в системе. Вместо него в приборе применяются такие высокотехнологичные элементы, как миниатюрный лазерный диод и ячейка с парами рубидия оригинальной конструкции. Обе эти технологии освоены в России впервые.

Сверхминиатюрный стандарт отличается низким энергопотреблением, а также высокой стабильностью частоты, т.е. способностью прибора длительно сохранять воспроизведенные значения сигналов. Это критически важно для использования в комплексных навигационных системах, в первую очередь, для определения координат объекта в труднодоступных местах, для сигналов глобальных навигационных спутниковых систем или при полном отсутствии спутниковой навигации (шахты, тоннели).

Аналоги данного оборудования выпускаются единичными зарубежными компаниями. Стоимость зарубежных квантовых стандартов частоты такого класса в несколько раз превышает стоимость отечественного прибора. Кроме

того, в настоящее время прямых поставок данного оборудования в Россию также не ведется.

«В рамках серийного производства планируется сделать стоимость отечественного стандарта более доступной для потребителей. При этом разработчики тех же систем радиосвязи и навигации ориентируются в своих разработках на то, что есть на рынке, и закладывают эти параметры в свою аппаратуру. Иными словами, появление на рынке такого типа приборов позволяет разработчикам совершенствовать свою аппаратуру, используя перспективные решения, применение которых ранее было невозможно из-за отсутствия компонентной базы, обладающей необходимым уровнем точности», – добавил Станислав Гусев.

*Источник: rst.gov.ru, 17.07.2023*

### **Упрощённый порядок подтверждения соответствия продукции продлён на год**

Правительством Российской Федерации утверждено постановление, продлевающее до 1 сентября 2024 года действие упрощённого порядка подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов, а также межгосударственных и национальных стандартов Приказом Росстандарта при ввозе продукции из-за границы или выпуске в обращение на территории страны.

Напомним, что в марте 2022 года в качестве ответа на беспрецедентное санкционное давление в целях поддержки экономики Правительство приняло постановление (постановление Правительства Российской Федерации от 12 марта 2022 года №353), разрешившее использовать производителям и экспортёрам продукции, подлежащей обязательной сертификации или декларированию, упрощённый порядок – им необходимо было предоставлять декларации о соответствии товаров, основанные на собственных доказательствах, без проведения дополнительных сертификационных испытаний. При этом Минпромторгом России ведётся и на постоянной основе актуализируется перечень «исключений» – продукции, на которую действие упрощённого порядка не распространяется. В него, в частности, входят кабельная продукция, игрушки для детей до 14 лет, цемент, пиротехнические изделия и т.д.

Решение, принятое в условиях санкционных ограничений, значительно снизило технические барьеры при ввозе продукции и насытило рынок промышленными и продовольственными товарами. При этом Правительство

усовершенствовало такую процедуру, чтобы снизить риски попадания на рынок некачественной продукции. Теперь после подачи декларации по упрощённой схеме и вывода продукции на рынок производители и экспортёры должны в течение шести месяцев подтвердить соответствие товаров требованиям технических регламентов ЕАЭС или требованиям российского законодательства в сфере технического регулирования.

«Это поможет оградить наших граждан от некачественных, а иногда и просто опасных товаров и вместе с тем даст предпринимателям больше времени для того, чтобы завершить перестройку своих бизнес-процессов в новых непростых условиях», – отметил Председатель Правительства Российской Федерации Михаил Мишустин.

*Источник: rst.gov.ru, 17.07.2023*

## ГОССТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

### Организации Госстандарта Беларуси и Росстандарта расширяют сотрудничество

26 июля 2023 г. генеральный директор ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области (ФБУ «УРАЛТЕСТ») Юрий Суханов, директор ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» Сергей Севницкий и директор УП «Центр испытаний и сертификации ТООТ» Анастасия Холодок посетили государственное предприятие «Гомельский ЦСМС».

В ходе встречи состоялся обмен опытом, обсуждены векторы для развития сотрудничества и взаимодействия.

Гости ознакомились с историей Гомельского ЦСМС, направлениями его деятельности и материально-технической базой. В ходе экскурсии они посетили лаборатории испытательного центра по испытаниям строительных изделий и материалов, средств индивидуальной защиты от рентгеновского излучения и от падения с высоты, упаковки.

Интерес также вызвали испытательная лаборатория по микробиологическим показателям и лаборатория испытаний продукции легкой промышленности.

В свою очередь, Анастасия Холодок рассказала о возможностях УП «Центр испытаний и сертификации ТООТ» по подтверждению соответствия и испытаниям широкого спектра продукции и услуг.

Кроме этого, гости посетили новый лабораторный корпус, открытый в 2022 г., в котором были продемонстрированы диагностическая станция, где проводятся контрольно-диагностические работы, необходимые для допуска транспортных средств к дорожному движению, и социальный объект – спортивный комплекс.

27 июля 2023 г. российские коллеги приглашены на заседание круглого стола «Пути совершенствования организации работы центров стандартизации, метрологии и сертификации, освоение перспективных направлений деятельности», который пройдет на площадке БелГИСС. В мероприятии примет участие председатель Госстандарта Валентин Татарницкий, а также руководители управлений, институтов и территориальных центров стандартизации, метрологии и сертификации Госстандарта. Перед началом заседания Юрий Суханов и Сергей Севницкий ознакомятся с деятельностью БелГИМ и БелГИСС.



Данные мероприятия проходят в развитие договоренностей, достигнутых между ведомствами двух стран на полях X Форума регионов России и Беларуси в Уфе, а также выставки ИННОПРОМ-2023 в Екатеринбурге. Актуализация направлений сотрудничества, расширение формата совместной работы, обмен применяемыми подходами и технологиями между организациями Госстандарта и Росстандарта имеет важное значение для содействия промышленности в решении задач по импортозамещению, освоению новых рынков и обеспечению технологического суверенитета.

*Источник: gosstandart.gov.by, 26.07.2023*

## ГОССТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

### Подведены итоги первого полугодия 2023 года

13 июля т.г. под председательством заместителя председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан Касымова Б.Т. состоялось заседание Коллегии Комитета по итогам работы за 1 полугодие 2023 года с участием руководителей территориальных подразделений Комитета.

На заседании Коллегии Комитета рассмотрены вопросы эффективности реализации Департаментами функций по государственному контролю и надзору, ход исполнения поручений Министра и руководства Комитета. Обсуждены текущие мероприятия, осуществляемые в целях обращения на рынке безопасной продукции. По основным направлениям работ были оценены Департаменты и озвучены итоги рейтинга по регионам.

Бауыржан Толегенович отметил, что в рамках экономической свободы предпринимательства, необходимым условием обращения на рынке продукции, является ее соответствие требованиям, установленным техническими регламентами. Свободное перемещение и реализация товаров должно быть обеспечено отсутствием недопустимого риска, связанного с причинением какого-либо вреда охраняемым законом интересам.

«Деятельность Комитета и территориальных подразделений направлены на решение задач по принятию мер воздействия по пресечению и недопущению выпуска в обращение продукции, не соответствующей требованиям технических регламентов. Принципы исполнения единых обязательных требований к продукции являются залогом устойчивого экономического развития и повышения конкурентоспособности отечественных товаропроизводителей».

Заместитель председателя акцентировал внимание, что приоритет предупреждения нарушений должен быть первоочередным.

«В связи с внесенными изменениями в Предпринимательский кодекс, следует на постоянной основе проводить работы предупредительно-профилактического характера. Основной упор должен быть направлен на проведение профилактического контроля без посещения субъекта контроля. При достаточности фактов указывающих на признаки нарушений принимать все исчерпывающие меры, в том числе применять правоограничительные меры оперативного реагирования в виде запрета выпуска в обращение и изъятия продукции».

Одним из важнейших направлений работы ведомства является взаимодействие с обществом по курируемым вопросам деятельности.

Информирование населения и разъяснительные работы будет одним из критериев оценки эффективности деятельности Департаментов.

Активизация освещения результатов работ в средствах массовой информации, усиление Департаментами элементов взаимодействия с бизнес-сообществом регионов путем проведения заседаний Региональных штабов по вопросам технического регулирования и строгое соблюдение принципов законности, гласности, прозрачности, этических норм, противодействие коррупции и другие конкретные поручения даны по итогам Коллегии и поставлены задачи на предстоящее полугодие.

*Источник: gov.kz, 21.07.2023*