



**Отчет о работе Комитета РСПП  
по техническому регулированию  
за май 2024 года**



В Минэкономразвития переданы результаты опроса по мерам для упрощения закупок у малых технологических компаний, направленных на реализацию **Указа Президента России №309 от 07.05.2024г. «О национальных целях развития РФ до 2023 года и на перспективу до 2036 года».**



**24.05.2024г. В Деловой совет ЕАЭС направлены предложения в план мероприятий по реализации Декларации о дальнейшем развитии экономических процессов в рамках ЕАЭС до 2030 года и на период до 2045 года «Евразийский экономический путь».**



**27.05.2024г. Участие в работе оргкомитета конкурса «Лидеры российского бизнеса». По итогам конкурса ПАО «ТМК» стала лауреатом в номинации «За проект в сфере цифровизации» и дипломантом за вклад в устойчивое развитие территорий и развитие кадрового потенциала.**



Доработанная с учетом позиции Комитета редакция проекта **ППРФ об эксперименте по государственному контролю/надзору** за рядом продукции (цементом, смесями и растворами строительными, кабелями, проводами и шнурами) направлена в Минюст России на правовую экспертизу.



В рамках деятельности **ИЦК «Метрология и измерительная техника»** сформирована и направлена в Минпромторг России функционально-технологическая карта решений, по которой отсутствуют или существует значительный недостаток функциональных возможностей отечественных систем (ФТК «белых пятен»).



**18.05.2024г.** На заседании итоговой коллегии Росстандарта обсужден план работы на период до 2030 года.



**17.05.2024г.** Проведено совместное заседание Комитета РСПП по техническому регулированию, Межотраслевого подкомитета по поддержке внешнеэкономических проектов Комитета РСПП по международному сотрудничеству и Экспертной группы по импортозамещению РСПП на тему: **«Современные отечественные ИТ-технологии и решения. Роль стандартизации».**

**22-23.05.2024г.** Совместно с РТУ МИРЭА и Консорциумом «Кодекс» проведена 13-я Международная конференция «ИТ-стандарт-2024» на тему: **«Цифровая трансформация стандартизации. Направления, результаты, перспективы».**



# МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО: УЧАСТИЕ В РАБОТЕ РГ 6 ЕЭК ООН



РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ПРЕДПРИМАТЕЛЕЙ  
КОМИТЕТ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКЕ И  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ



**21-23.05.2024г.** Участие в 13-ом заседании рабочей группы МГС по организации работы Межгосударственных технических комитетов по стандартизации (г. Баку).

В ходе заседания обсуждалось создание:

- **МТК «Трубы, фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний»;**
- **МТК «Водородные технологии»;**
- Издание принятых межгосударственных стандартов;
- Информационное обеспечение межгосударственной стандартизации.

---

## РГ 6 ЕЭК ООН



**15.05.2024г.** Участие в обсуждении поправок к Рекомендации РГ 6 ЕЭК ООН «Международная модель трансграничного сотрудничества по вопросам нормативного регулирования на основе надлежащей практики нормативного регулирования».



**29.05.2024г.** На открытом заседании Комитета РСПП по научно-образовательной и инновационной политике сделан доклад на тему: **«Стандартизация как инструмент технологической независимости»** (г. Верхняя Пышма, «Уральские локомотивы»).



**29-31.05.2024г.** На VI Международной конференции по цементу «CEMENERGY» сделан доклад об участии Комитета в разработке ТР ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий» (г. Санкт-Петербург).



**16.05.2024г.** На сессии в рамках программы XV Международного экономического форума «Россия – Исламский мир: KazanForum 2024» сделан доклад о роли технического регулирования и стандартизации в обеспечении **устойчивого развития нефтегазового комплекса России.**



**27-28.05.2024г.** На конференции ФБУ «Уралтест» сделан доклад на тему: **«Инновационно-технологическая трансформация промышленности: вызовы времени и перспективы развития в мире новых приоритетов»** (г. Екатеринбург).



**29.05.2024г.** На международном салоне средств обеспечения безопасности «Комплексная безопасность-2024» обсуждены вопросы разработки проекта изменений в ТР ЕАЭС «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

