



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

**Отчет о работе Комитета РСПП
по промышленной политике
и техническому регулированию
за март 2024 года**

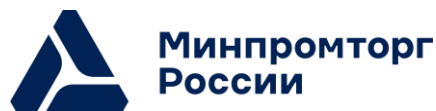
Проведено обсуждение **5 проектов НПА** по промышленной политике.

22.03.2024 Заключение Комитета по процедуре отнесения продукции к промышленной продукции, не имеющей произведенных в РФ аналогов (изменения в ППРФ 1135), учтено в заключении РСПП.



Подготовлены предложения Комитета по:

- проекту приказа Минфина России о **мониторинге результатов предоставления субсидий**;
- проекту изменений в ППРФ 1780 от 25.10.2023 **об едином порядке предоставлений субсидий**.



Учтены в заключении РСПП предложения Комитета к проекту изменений в ППРФ 719 от 17.07.2015 о **подтверждении производства промышленной продукции на территории России** в части актуализации понятийного аппарата.



14.03.2024 На совещание у заместителя Министра Юрина М.Н. обсуждены вопросы **развития отрасли отопительных приборов.**

25.03.2024 На заседании **Комиссии по апелляциям** под председательством заместителя Министра Юрина М.Н. приняты решения по обращениям пяти организаций.



05.03.2024 На заседании МРГ по техническому регулированию при Государственной комиссии по противодействию незаконному обороту **промышленной продукции** принято решение об установлении в законодательстве понятия «фальсифицированная продукция» и о необходимости доработки законодательства в части систем добровольной сертификации.



15.03.2024 На совещании у **руководителя Росстандарта Шалаева А.П.** обсуждены вопросы дальнейшего взаимодействия Комитета РСПП с федеральным агентством.



21.03.2024 По итогам совещания в **Минстрое России** подготовлен к утверждению проект третьей Дорожной карты по взаимодействию Минстроя России и РСПП в сфере технического регулирования и совершенствования нормативной базы в строительстве.



01.03.2024 Проведено заседание РГ по разработке проекта ТР ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий».



19.03.2024 Доклад «Об организации взаимодействия технических комитетов по стандартизации» на совместном заседании **Правления РСС и Комиссии РСПП по строительному комплексу.**



28.03.2024 Доклад о работе Комитета РСПП на выездном заседании Российского союза строителей в г. Ярославле.



14.03.2024 Выступление с докладом «Роль стандартизации в развитии производства» на конференции холдинга АО «Синара-Транспортные Машины» на площадке АО «Калугапутьмаш».

Обсуждены вопросы разработки программы стандартизации для ВСМ.



22.03.2024 На заседании Комитета ТПП РФ по техническому регулированию, стандартизации и качеству продукции обсуждены вопросы необходимости **восстановления государственного надзора** за требованиями технических регламентов и подготовлены предложения по идентификации арматурной продукции.



27.03.2024 На заседании ТК 076 «Системы менеджмента» обсуждены предложения по формированию подкомитета «Внутренний аудит» в целях координации работ по разработке национальных стандартов в указанной области.



29.03.2024 Выступление на **Международном экономическом форуме стран СНГ** в рамках секции «Роль технического регулирования и стандартизации в интеграционных процессах СНГ».

27.03.2024г. Доклад о техническом регулировании на рынке труб и трубопроводов в ЕАЭС на конференции по полимерным трубам.

06.03.2024 Заседание 1-го Оргкомитета Международного форума-выставки «**Российский промышленник-2024**».

**РОССИЙСКИЙ
ПРОМЫШЛЕННИК**
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ



+7 495 663-04-50



Telegram



YouTube



www.RGTR.ru

pptr@rspp.ru





14.03.2024 Участие в круглом столе «Россия-Азия: новые горизонты», организованном Русско-Азиатским Деловым Советом и Московской Конфедерацией промышленников и предпринимателей.

Участие в работе ЕЭК ООН:



15.03.2024 Участие в Региональном форуме по устойчивому развитию: использование возможностей в ключевых переходных областях.



22.03.2024 Доклад на заседании РГ по энергетике, посвященном различным аспектам **стандартизации и оценке соответствия водорода**, в том числе по вопросам транспортировки водорода по трубопроводам.