

# ОТЧЕТ

## о работе Комитета РСПП по техническому регулированию за 2025 год

### I. Рассмотрение проектов НПА

В течение года проанализированы и подготовлены заключения на **38 проектов НПА**, в том числе 8 в рамках подготовки к заседаниям Правительственной комиссии по законопроектной деятельности и подкомиссии по совершенствованию контрольно-надзорной деятельности.

Ключевые проекты сосредоточены на внесении изменений в:

- **ФЗ-488** «О промышленной политике в Российской Федерации» в части установления государственного контроля (надзора) за отдельными видами промышленной продукции. РСПП по предложению Комитета направлено обращение в Правительство по поддержке законопроекта.

- **ФЗ-162** «О стандартизации в Российской Федерации». На совместном заседании Комитета РСПП и АНО «ИНИ» 22 мая 2005 г. введение в законодательство понятия «отраслевой стандарт» для придания статуса стандартам ИНИ было признано нецелесообразным.

- **ФЗ-102** «Об обеспечении единства измерений»:

- в части требований к техническим устройствам с измерительными функциями;
- в части взимания платы при внесении во ФГИС «Аршин».

Законопроекты дорабатываются с учетом предложений РСПП.

### II. Техническое регулирование и стандартизация

Экспертно-аналитическая работа в течение года:

- подготовлены заключения на **7 проектов** изменений в ТР ЕАЭС и **4 проекта** перечней стандартов к ТР;
- в рамках работы в семи технических комитетах по стандартизации принято участие в подготовке заключений и голосовании по **43 проектам** национальных и межгосударственных стандартов;
- в **Комиссии по апелляциям** при Росстандарте принято участие в рассмотрении **15 жалоб** от организаций.

Комитет инициировал и продвигает предложение по внесению изменений в ТР ТС «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» в части установления дополнительных требований к сварным баллонам. Внесение изменений в ТР ТС включено в План разработки ТР ЕАЭС, утверждённый Советом ЕЭК. Представители Комитета вошли в состав рабочей группы при Ростехнадзоре для подготовки проекта изменений.

В течение года проведено два заседания **Совета по техническому регулированию при Минпромторге** России с участием федеральных органов исполнительной власти. По итогам заседаний были приняты решения:

- по внесению изменений в постановления Правительства РФ 2021 г. №1265 и №2425;
- по проекту Протокола о внесении изменений в Договор о ЕАЭС в части безопасности товаров электронной торговли, происходящих из третьих стран;
- о недопустимости подмены государственного контроля (надзора) за обязательными требованиями ТР ТС проведением органами по сертификации инспекционного контроля и другие вопросы.

**6 октября 2025 г. на форуме «Антиконрафакт»** проведена сессия **«Роль технического регулирования в борьбе с фальсификатом»** и подписано Соглашение о сотрудничестве между Комитетом РСПП по техническому регулированию и АНО «Национальный научный центр компетенций в сфере противодействия незаконному обороту промышленной продукции».

Проведено два **масштабных межотраслевых опроса по стандартизации**:

- по правоприменительной практике ФЗ-162 «О стандартизации в Российской Федерации»;
- по совершенствованию работы технических комитетов по стандартизации;

Результаты опросов были обсуждены 4.10.2025 г. на Всероссийском совещании представителей технических комитетов по стандартизации и легли в основу программы Росстандарта по совершенствованию системы стандартизации и работы технических комитетов.

Проведен опрос по оценке эффективности контрольно-надзорных механизмов Росаккредитации.

Отзывы и предложения 370 организаций обобщены и будут обсуждены на форуме Комитета 16.02.26 г. с участием руководителя ФСА в рамках Недели Российского бизнеса.

При поддержке Комитета на базе ПТК 711 «Умные (смарт) стандарты» создан ТК 711 «Умные (смарт) документы».

### **III. Цифровизация**

Продолжена работа **Межотраслевого совета по информационным технологиям** при Комитете РСПП. Организована и проведена конференция «ИТ-стандарт 2025».

**Координационный совет технических комитетов по стандартизации для цифрового развития** провел 3 заседания. Состав совета расширен до 19 ТК. Подготовленные координационным советом предложения по разработке стандартов учтены в национальной программе стандартизации.

С участием экспертов Комитета актуализировано техническое задание на **расширение сервисов подсистемы «Береста»** Федеральной государственной информационной системы Росстандарта. Эксперты Комитета включены в состав созданной при Росстандарте рабочей группы по модернизации «Бересты».

### **IV. Государственный контроль (надзор) за обязательными требованиями технических регламентов**

В настоящее время отсутствуют федеральные органы власти, ответственные за осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований 17-ти технических регламентов ЕАЭС и постановления Правительства РФ от 23.12.2021 г. № 2425.

В течение 2025 года проведена большая работа по реализации инициативы Комитета по восстановлению государственного контроля и надзора за требованиями технических регламентов. Более 20 раз указанный вопрос поднимался представителями Комитета и находил поддержку на конференциях и мероприятиях различного уровня.

На площадке РСПП с участием представителей руководства федеральных органов исполнительной власти в июне были подведены промежуточные итоги проведения эксперимента по восстановлению государственного контроля (надзора) за оборотом цемента, строительных смесей, радиаторов отопления, кабельной продукции (реализация постановления Правительства РФ № 1154 от 28.08.2024 г.).

По инициативе Комитета 30 июня 2025 г. вопрос необходимости восстановления государственного контроля (надзора) был обсужден на **совместном заседании Общественных советов Минстроя России и Росстандарта** с участием Министра Файзуллина И.Э., Руководителя Росстандарта Шалаева А.П., председателей Общественных советов Степашина С.В. и Протасова М.А. Решением Общественных советов поддержана необходимость внесения изменений в ФЗ-488 «О промышленной политике в Российской Федерации».

**В целях реализации поручения Президента Российской Федерации В.В. Путина от 16 июля 2025 г. по повышению эффективности механизмов контроля (надзора) за выполнением обязательных требований технических регламентов и разработке механизма прекращения действия документов об оценке соответствия продукции, выданных в странах ЕАЭС с нарушениями требований, Минпромторгом России с участием Комитета РСПП и представителей крупнейших компаний подготовлен законопроект «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной политике в Российской Федерации» и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации».**

Законопроектом предлагается установление государственного контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований к отдельным видам промышленной продукции, что должно закрыть вопрос с восстановлением госконтроля за 17 техническими регламентами и постановлением Правительства 2425. Законопроект согласован федеральными органами исполнительной власти, Аппаратом Правительства РФ и находится на рассмотрении в Государственно-правовом управлении Президента РФ.

## **V. Взаимодействие с Минстроем России**

В рамках реализации третьей Дорожной карты взаимодействия РСПП и Минстроя России на 2024-2025 г. ведётся активная работа по совершенствованию технического регулирования в строительной отрасли.

Позиция Комитета была активно представлена и учтена в ходе согласительных совещаний по проекту Технического регламента ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий» в процессе его внутригосударственного согласования.

В течение года инициативы Комитета активно продвигались на различных экспертных площадках: вопросы технического регулирования в строительстве были освещены в рамках 8 различных мероприятий. На форуме «100+ TechnoBuild» (Екатеринбург) сделан доклад на пленарном заседании форума и проведена сессия «Стандартизация как инструмент поддержки и развития отечественных производителей».

В рамках реализации соглашения с Комиссией РСПП по строительному комплексу представители Комитета приняли участие в 3 мероприятиях Российского союза строителей, в том числе на выездных заседаниях, на которых сделаны доклады о проводимой Комитетом работе.

## **VI. Обеспечение единства измерений**

Заключения Комитета учтены при доработке проектов:

- стратегии развития системы обеспечения единства измерений в Российской Федерации до 2035 года;
- изменений в 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» в части требований к техническим устройствам с измерительными функциями.

В рамках деятельности **Индустриального центра компетенций «Метрология и измерительная техника»** (ИЦК):

- совместно с АО «РТ-Техприемка» проведены два демо-дня ИЦК (26.02.2025 г. в Челябинске и 26.09.2025 г. в Москве).

- сформированы приоритетные направления импортозамещения ПО в области метрологии;
- собраны предложения от заинтересованных организаций по актуализации ИТ-ландшафта используемого программного обеспечения систем измерения и контроля;

- решением Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности одному проекту ИЦК присвоен статус особо значимый;

- актуализирован состав ИЦК.

Проведено 2 заседания РГ по обеспечению единства измерений при Правительственной подкомиссии по совершенствованию контрольных (надзорных) и разрешительных функций ФОИВ. На заседаниях обсуждены и приняты решения по проектам НПА в сфере обеспечения единства измерений.

## **VII. Международное сотрудничество**

В 2025 году Комитет продолжил активную работу по расширению международного взаимодействия, отстаивая интересы российской промышленности на ключевых площадках.

### **БРИКС:**

Комитетом были проведены опросы о наличии технических барьеров в торговле стран ЕАЭС с Ираном, Китаем, Узбекистаном и Индией. Сделан анализ барьеров в торговле в области технического регулирования и стандартизации. Данная работа будет продолжена в 2026 году.

## **ЕЭК ООН:**

Комитет принял участие в работе РГ 6 ЕЭК ООН по разработке рекомендаций для транспортировки водорода по магистральным трубопроводам, по надзору на рынке, образованию в области стандартизации и др.

Эксперты Комитета приняли участие в 12 мероприятиях РГ 6 ЕЭК ООН, в т.ч. в ежегодном форуме ЕЭК ООН (07.04.2025-11.04.2025) и 35-ой ежегодной сессии РГ 6 ЕЭК ООН (09-10.09.2025 г.), где были утверждены рекомендации по гармонизации законодательства для транспортировки водорода по магистральным трубопроводам, разработанные с участием экспертов Комитета. В документе отдается приоритет стандартам ИСО и МЭК при сертификации труб для транспортировки водорода.

## **Китай:**

На II Евразийском финансово-экономическом форуме в Шанхае (16-18.04.2025 г.) был представлен доклад о деятельности Комитета РСПП в контексте сотрудничества с КНР и странами БРИКС. Большой интерес у российских и китайских участников вызвала работа Комитетом по стандартизации в сфере цифровых технологий.

Налажено сотрудничество с Восточно-китайским филиалом Китайского института стандартизации электронных технологий, что открывает новые возможности для взаимодействия в высокотехнологичных отраслях.

РСПП по предложению Комитета поддержал создание **Международной Ассоциации «Центр поддержки качества экспортной продукции»**. Представитель Комитета вошел в состав Наблюдательного совета этой Ассоциации.

Продолжено взаимодействие с **ИСО и МЭК**. В рамках мониторинга глобальных трендов эксперты Комитета приняли участие:

- в Генеральной ассамблее ИСО 06-10.10.2025 г., г. Кигали, Республика Руанда. (по ВКС);
- в Генеральной ассамблее МЭК 15-19.09.2025 г., г. Нью-Дели, Индия (по ВКС).

Продолжено **взаимодействие с МГС** в части представления интересов промышленности при разработке стандартов. 24.06.2025 г. представители Комитета приняли участие в 67-м заседании Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации СНГ, сделан доклад «Стандартизация как основа технологической независимости».

В июне 2025 года Комитетом подготовлены и направлены в органы власти Российской Федерации **справочные материалы по системе разработки стандартов API** и их утверждению в качестве национальных стандартов США.

VIII. Проведение мероприятий			
1	Форум «Технологическая независимость и единые стандарты в сфере информационных технологий» в рамках Недели российского бизнеса.	11.02.2025	Москва
2	Круглый стол по проекту внесения изменений в ФЗ 162 «О стандартизации в Российской Федерации».	20.02.2025	Москва
3	Конференция «Комплексный подход к технологической независимости средств измерений и автоматизированных систем управления технологическими процессами. Перспективы развития» (совместно с АО «РТ-Техприемка»).	26.02.2025	Челябинск
4	Конференция «Актуальные вопросы развития прикладной метрологии и приборостроения в современных условиях».	19.05.2025	Москва
5	Круглый стол по вопросу отраслевой стандартизации (совместно с АНО «ИНТИ»).	22.05.2025	Москва
6	Конференция «Наилучшие практики и перспективы развития стандартизации» в рамках форума Иннопром-2025.	07.07.2025	Екатеринбург
7	Дискуссионная сессия «Роль технического регулирования в борьбе с фальсификатом» в рамках форума «Антиконрафакт».	06.10.2025	Минск
8	Конференция «Инструменты технического регулирования в защите интересов отечественной промышленности» в рамках форума «Российский промышленник».	29.10.2025	Санкт-Петербург
9	Сессия «Техническое регулирование и стандартизация как инструменты опережающего технологического развития» в рамках форума «Всемирный день качества – 2025».	12.11.2025	Москва
10	XIX Международная конференция «Нефтегазстандарт-2025».	19.11.2025	Челябинск
11	Конференция «ИТ-стандарт 2025».	10.12.2025	Москва

## **IX. Информационная работа**

В течение года сделано **более 130 рассылок** проектов НПА и информационных материалов.

От экспертов Комитета получено более **700 отзывов** по проектам различных нормативных документов.

Подготовлены заключения более чем на **50 НПА и решений ЕЭК**.

Представители Комитета более **80 раз выступили с докладами** и сообщениями на форумах, конференциях и семинарах различного уровня.

В средствах массовой информации опубликовано **более 25 информационных материалов** (статьи, интервью, комментарии руководства Комитета и т.д.). Информация о текущей деятельности Комитета РСПП, а также мониторинг отраслевых новостей по вопросам технического регулирования и стандартизации регулярно оперативно размещается на официальном сайте Комитета ([www.rgtr.ru](http://www.rgtr.ru)), а также на канале Комитета в [Телеграмм](#).

Совместно с информационной сетью «ТЕХЭКСПЕРТ» продолжается [выпуск бюллетеня «Техническое регулирование в России»](#).