

## ОТЧЕТ

о работе Комитета РСПП по техническому регулированию за 2024 год

### I. Рассмотрение проектов НПА

В течение года:

- в рамках оценки регулирующего воздействия проанализирован **51 проект** НПА;
- подготовлено **11 заключений** на проекты НПА, направленных ФОИВ, в том числе **2 заключения** в рамках подготовки к заседаниям Правительственной комиссии по законопроектной деятельности.

Ключевыми проектами являются изменения:

- в ФЗ-162 «**О стандартизации в РФ**» в части **регистрации СТО и ТУ** в федеральном информационном фонде стандартов. С учетом замечаний экспертов Комитета законопроект будет доработан в ходе подготовки ко второму чтению в Государственной Думе ФС РФ.
- в ФЗ 2300-1 «**О защите прав потребителей**», предусматривающий информирование потребителя о документах подтверждения соответствия при дистанционной торговле. Поддержан Комитетом.
- Постановление Правительства РФ № 336 «**Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля**». НПА принят с учетом предложений Комитета.

### II. Техническое регулирование и стандартизация

В течение года Комитет:

- подготовил заключения на **5 проектов** внесения изменений в ТР ЕАЭС и **4 проекта** перечней стандартов к ТР;
- принял участие в подготовке заключений и голосовании по **38 проектам** национальных стандартов;
- в **Комиссии по апелляциям** при Росстандарте Комитет РСПП подготовил заключения и принял участие в рассмотрении **8 жалоб** от организаций.

Комитет инициировал предложение по внесению изменений в ТР ТС «**О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением**» в части установления дополнительных требований к сварным баллонам. Проект изменений в регламент поддержан Минпромторгом России, Ростехнадзором и направлен в ЕЭК для внесения изменения в План

разработки ТР ЕАЭС.

Комитет принял участие в создании **Подкомитета ПК 8 «Прокат из нержавеющей стали» в ТК 375 «Продукция из черных металлов и сплавов»**. На сессии Комитета в рамках форума «ИННОПРОМ» 10.07.2024г. подписано Соглашение между Росстандартом, Комитетом РСПП, ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П. Бардина» и ООО «Русская нержавеющая компания» по разработке стандартов на нержавеющие и специальные стали и сплавы.

**30.08.2024г. подписан приказ Росстандарта о создании ПК 8/ТК 375 «Прокат из нержавеющей стали».**

23.10.2024г. на площадке Совета Федерации организовано и проведено [совместное заседание Комитета по экономической политике Совета Федерации и Совета по техническому регулированию и стандартизации при Минпромторге России](#), на котором обсуждены вопросы опережающей стандартизации, законодательных инициатив в области стандартизации, а также необходимость полного восстановления контроля за обязательными требованиями к продукции.

В рамках реализации соглашения о сотрудничестве с МГС по предложению Комитета **внесены изменения в основополагающий стандарт ГОСТ 1.2**, что позволит упростить процедуры согласования и ускорить принятие межгосударственных стандартов.

Подготовлены и направлены в Минпромторг России и Росстандарт предложения по повышению эффективности стандартизации в сфере сварки и родственных процессов и актуализации состава ТК 364 «Сварка и смежные процессы».

Комитет [подписал соглашение о сотрудничестве с Академией стандартизации, метрологии и сертификации](#).

В рамках **Российской недели стандартизации**:

- проведено две сессии: «От умных (SMART) стандартов к умным документам» и «Стандартизация и восстановление государственного контроля и надзора для строительных материалов»;
- сделаны доклады на 5 мероприятиях;
- заместителю Председателя Комитета Лоцманову А.Н. вручена Общероссийская премия «Стандартизатор года» в номинации «За значительный вклад в развитие отечественной стандартизации».

### **III. Цифровизация**

Продолжена работа **Межотраслевого совета по информационным технологиям (МСовИТ)** при Комитете РСПП.

Организована и проведена конференция «ИТ-стандарт 2024».

**Координационный совет технических комитетов по стандартизации для цифрового развития (КССЦР)** провел **4 заседания**. Были подготовлены предложения в национальную программу стандартизации (предложено более 180 тем для разработки проектов стандартов).

Совместно с **Координационным советом РСПП по цифровизации** создана **Рабочая группа по стандартизации для информационных технологий**. Создание РГ было обсуждено и поддержано на заседаниях Комитета РСПП по международному сотрудничеству. Цель рабочей группы – **широкое применение национальных стандартов при разработке новых программных продуктов**.

Комитет принял участие в экспертизе ТЗ на расширение сервисов подсистемы «Береста» **Федеральной государственной информационной системы Росстандарта**. Замечания экспертов были учтены Росстандартом при доработке ТЗ.

Общественный совет Росстандарта и Комитет создали рабочую группу по экспертному мониторингу и координации разработки подсистемы «Береста».

Совместно с консорциумом «Кодекс» проводится работа по переводу ПТК «Умные (SMART) стандарты» в статус технического комитета по стандартизации «Умные (SMART) документы».

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

В течение года проведена большая работа по реализации инициативы Комитета **по восстановлению государственного надзора и контроля за требованиями технических регламентов**. Совместно с ассоциациями ряда отраслей промышленности подготовлены материалы для обсуждения необходимости восстановления госнадзора в Аппарате Правительства РФ, Минпромторге России, Росстандарте, МРГ по техническому регулированию при Государственной комиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции, ТПП РФ с участием Президента Катырина С.Н., а также на 11 публичных мероприятиях.

Итогом обращений промышленности и РСПП в органы власти стало подписание **постановления Правительства РФ №1154 от 28.08.2024г. о проведении эксперимента по восстановлению государственного контроля (надзора) за оборотом цемента, строительных смесей, радиаторов отопления, кабельной продукции**.

В рамках продолжающейся работы по восстановлению государственного контроля (надзора) за требованиями, установленными во всех ТР ЕАЭС и постановлением Правительства РФ №2425 от 23.12.2021г. **предложения Комитета поддержаны Комитетом по экономической политике Совета Федерации, ТПП РФ, Общественным советом при Росстандарте.**

**Указанный вопрос включен в Стратегические направления деятельности РСПП на период до 2030 года.**

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

В рамках реализации второй Дорожной карты по взаимодействию РСПП и Минстроя России в сфере технического регулирования и совершенствования нормативной базы:

- Комитет РСПП принял участие в подготовке для внутригосударственного согласования проекта ТР ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий»;
- 23.04.2024г. проведена Межрегиональная конференция по техническому регулированию в строительстве (г. Астрахань). В мероприятии приняли участие руководители Минстроя России, Минпромторга России, Росстандарта, Росавтодора, Комитета технического регулирования и метрологии Республики Казахстан, ЕЭК;
- в рамках XI Международного строительного форума и выставки 100+ TechnoBuild (г. Екатеринбург) Комитет провел **2 сессии**;
- сделаны доклады по вопросам технического регулирования в строительном комплексе на **7 мероприятиях**, организованных отраслевыми ассоциациями.

**03.10.2024г. Президент РСПП Шохин А.Н. и Министр строительства и ЖКХ Файзуллин И.Э. [подписали третью Дорожную карту по взаимодействию РСПП и Минстроя в сфере технического регулирования.](#)**

## **VI. Обеспечение единства измерений**

По инициативе Комитета РСПП решением Правительственной комиссии по цифровизации 14.03.2024г. [создан Индустриальный центр компетенций «Метрология и измерительная техника»](#) (ИЦК).

В рамках ИЦК:

- сформированы приоритетные направления импортозамещения ПО в области метрологии;
- в соответствии с приказом Минпромторга России утверждена функционально-технологическая карта ИЦК;
- проведена оценка заявленных в ИЦК проектов на получение статуса «особо-значимый»;
- организовано и проведено два демо-дня ИЦК ([02-03.07.2024г.](#), г. Санкт-Петербург и [21.11.2024г.](#) совместно с АО «РТ-Техприемка», г. Москва).

Проведено **4 заседания РГ по обеспечению единства измерений при правительственной подкомиссии по совершенствованию контрольных (надзорных) и разрешительных функций ФОИВ. Обсуждено 1 постановление Правительства РФ и 5 проектов приказов ФОИВ.**

## **VII. Международное сотрудничество**

### **БРИКС.**

На конференции руководителей органов по стандартизации стран БРИКС 27.09.2024г. [поддержана инициатива](#) Комитета РСПП по созданию **электронной платформы для размещения документов по техническому регулированию и стандартизации стран БРИКС.**

Данная инициатива одобрена на совместном совещании Комитета по экономической политике Совета Федерации и Совета по техническому регулированию и стандартизации Минпромторга России 23.10.2024г. Предложения Комитета также были поддержаны Росстандартом, Минэнерго и ТПП РФ.

**Предложение Комитета по созданию в Деловом совете БРИКС рабочей группы по техническому регулированию и стандартизации поддержано Комитетом по международному сотрудничеству РСПП. Президент РСПП Шохин А.Н. направил соответствующее обращение Катырину С.Н. – Председателю Делового совета БРИКС.**

Комитет принял участие в работе РГ 6 ЕЭК ООН по различным направлениям: разработка рекомендаций для транспортировки водорода по магистральным трубопроводам, надзор на рынке, образование в области стандартизации и др. Комитет выступил инициатором опроса органов власти разных стран по развитию законодательства в области транспортировки водорода.

Эксперты Комитета приняли участие в **16 мероприятиях РГ 6 ЕЭК ООН**, в т.ч. в региональном форуме

по стандартизации 03-05.04.2024г. и 34-ой ежегодной сессии РГ 6 ЕЭК ООН 26-28.08.2024г.

В 2024 году Комитет продолжил **взаимодействие с ИСО и МЭК**:

- участие в Генеральной ассамблее ИСО с 09-14.09.2024г., г. Брисбен, Австралия (по ВКС).
- участие в Генеральной ассамблее МЭК с 21-22.10.2024г., г. Эдинбург, Великобритания (по ВКС).

Продолжено **взаимодействие с МГС** в части представления интересов промышленности при разработке стандартов:

- 23-25.05.2024г. Комитет принял участие в 13-ом заседании рабочей группы по организации работы Межгосударственных технических комитетов по стандартизации (РГ МТК), где обсуждалось создание:

- МТК «Водородные технологии»;
- МТК «Трубы, фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний».

- 20-21.06.2024г. эксперты Комитета приняли участие в 65-ом заседании МГС, где был сделан доклад **«Роль технического регулирования и стандартизации в достижении технологической независимости»** на Международной конференции «Содружество со знаком качества», организованной в рамках программы проведения заседания.

## VIII. Промышленная политика

По проектам внесения изменений в **ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации»** подготовлены и направлены заключения:

- 29.02.2024г. в Государственную Думу ФС РФ в части создания правовых основ развития инжиниринговых услуг и промышленного дизайна.
- 31.10.2024г. в Минпромторг России в части определения правового статуса технологических испытательных центров и цифровых испытательных полигонов.

В рамках деятельности по **оптимизации процедур подтверждения производства промышленной продукции на территории РФ** с учетом предложений экспертов Комитета:

- 29.06.2024г. принято постановление Правительства РФ №896 **«Об утверждении Правил формирования и использования цифровых паспортов промышленной продукции»**;

- внесены изменения в постановление Правительства РФ №719 «О подтверждении производства российской промышленной продукции».

При взаимодействии с органами государственной власти Комитет провел следующие **опросы организаций**:

- о барьерах, препятствующих сотрудничеству на пространстве ЕАЭС и сотрудничеству ЕАЭС с третьими странами;
- о мерах по упрощению закупок у малых технологических компаний в целях формирования спроса на производимую ими инновационную и высокотехнологическую продукцию;
- о готовности внедрения российской станкоинструментальной продукции на предприятиях промышленности;
- о механизмах стимулирования исследований и разработок, выполняемых за счет внебюджетных средств;
- о реализации проектов технологического суверенитета и структурной адаптации экономики Российской Федерации («таксономия»).

Результаты опросов направлены РСПП в заинтересованные органы власти.

## IX. Проведение мероприятий

1	<a href="#"><u>Форум «Стратегические направления развития технического регулирования и стандартизации»</u></a> в рамках Недели российского бизнеса - 2024	06.02.2024	Москва
2	<a href="#"><u>Межрегиональная конференция «Совершенствование технического регулирования в области промышленно-гражданского и транспортного строительства и мерах государственной поддержки промышленности»</u></a>	23.04.2024	Астрахань
3	Демо-день Индустриального центра компетенций « <b>Метрология и измерительная техника</b> »	02-03.07.2024	Санкт-Петербург
4	<a href="#"><u>Открытая сессия «Стандартизация как базис технологической независимости»</u></a> («ИННОПРОМ-2024»)	10.07.2024	Екатеринбург

5	Открытая сессия «Обеспечение технологического суверенитета на российском рынке строительных материалов и изделий» («TechnoBuild 100+»)	02.10.2024	Екатеринбург
6	Открытая сессия «От умных (SMART) стандартов к умным документам» ( <a href="#">«Российская неделя стандартизации»</a> )	11.10.2024	Санкт-Петербург
7	Открытая сессия «Стандартизация и восстановление государственного контроля и надзора для строительных материалов» ( <a href="#">«Российская неделя стандартизации»</a> )	11.10.2024	Санкт-Петербург
8	<a href="#">XVIII конференция «НЕФТЕГАЗСТАНДАРТ – 2024»</a>	20-22.11.2024	Самара
9	<a href="#">Демо-день Индустриального центра компетенций «Метрология и измерительная техника»</a> (совместно с АО «РТ-Техприемка»)	21.11.2024	Москва
10	<a href="#">Открытое заседание «Роль национальных и международных стандартов при создании отечественного программного обеспечения»</a> (форум «Российский промышленник»)	27.11.2024	Санкт-Петербург

## Х. Информационная работа

Проведена работа по актуализации электронной базы рассылки Комитета, которая составляет более **3000 адресов**.  
В течение года сделано **более 150 рассылок**.  
От экспертов Комитета получено более **600 отзывов** по проектам документов.  
Подготовлены заключения более чем на **60 НПА и решений ЕЭК**.  
Представители Комитета более **70 раз выступили с докладами** и сообщениями на конференциях, семинарах и совещаниях различного уровня.  
В средствах массовой информации опубликовано **более 50 информационных материалов** (статьи и интервью,



комментарии руководства, пресс-релизы Комитета и т.д.).

Информация о текущей деятельности Комитета РСПП, а также мониторинг отраслевых новостей по вопросам промышленной политики и технического регулирования оперативно размещается на официальном сайте Комитета ([www.rgtr.ru](http://www.rgtr.ru)), а также на канале Комитета в Телеграмм ([https://t.me/rgtr\\_ru](https://t.me/rgtr_ru)).

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

Заместитель Председателя Комитета  
по техническому регулированию



А.Н. Лоцманов