

ОТЧЕТ

о работе Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию

за 2022 год

I. Промышленная политика и импортозамещение

В рамках работы по поддержке отечественных предприятий промышленности:

- Эксперты Комитета приняли участие в подготовке 7 проектов изменений к ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации», включая вопросы стимулирования производства отечественной продукции.
- Организован сбор и анализ системных проблем предприятий и их учёт при принятии решений ФОИВ. Так, например, с целью стимулирования спроса на российские товары внесены изменения в ПП РФ 2013 и 2014; с целью упрощения процедур подтверждения российского происхождения товаров внесены изменения в ПП РФ 719 и т.д.
- Проанализировано и одобрено более **40** проектов НПА по мерам государственной поддержки промышленности, в том числе инструментарию **СЗПК, СПИК**, государственных закупок, промышленной ипотеки и т.д.
- Организован сбор и представление в заинтересованные ФОИВ информации по обеспечению устойчивой логистики для пассажирских и грузовых перевозок.
- Предложения Комитета учтены при подготовке «Стратегии развития металлургической промышленности РФ на период до 2030 г.», «Сводной стратегии развития обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2024 года и на период до 2035 года», «Транспортной стратегии Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года» и других концептуальных документов.
- С использованием ресурсов Комитета до предприятий доводится информация о принимаемых федеральных и региональных мерах поддержки.

В части содействия предприятиям в **решении вопросов импортозамещения**:

- расширена номенклатура в базе импортозамещения ГИСП, а также химической продукции в каталоге импортозамещающих строительных материалов;
- сформированы первоочередные потребности малотоннажной химии в дорожной отрасли;
- проведена научно-практическая конференция **«Импортозамещение материалов, оборудования и технологий в области общегражданского и транспортного строительства»**, решения которой реализуются ФОИВ и организациями;
- при поддержке Комитета организовано межотраслевое взаимодействие между отраслевыми, региональными общественными объединениями и промышленными предприятиями.

В целях формирования ключевых параметров **нового режима работы промышленных кластеров**:

- с учетом предложений приняты НПА в части обеспечения льготного режима осуществления деятельности в индустриальных парках и промышленных технопарках, их упрощённого администрирования, возмещения затрат на создание, модернизацию объектов инфраструктуры и т.д.
- организовано взаимодействие с заинтересованными технопарками.

II. Реализация «Дорожной карты» между РСПП и Минстроем России

29.06.2022г. на Съезде РСПП подписана вторая «Дорожная карта по взаимодействию РСПП и Минстроя России в сфере технического регулирования и совершенствования нормативной базы в строительстве на 2022-2023гг.».

С участием экспертов Комитета разработаны проекты Плана мероприятий («Дорожная карта») по расширению области применения стали в строительстве с применением стальных конструкций на 2022-2026гг. и Плана мероприятий («Дорожная карта») по совершенствованию технического регулирования в области строительства и пожарной безопасности объектов капитального строительства с применением стальных конструкций на 2022-2026гг.

16 проектов зданий на металлическом каркасе принято Минстроем России в качестве типовых.

Представители Комитета работали в составе следующих рабочих групп:

- по техническому нормированию в строительной отрасли при Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации;
- РГ Минстроя России и Минпромторга России по разработке технического регламента ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий» (подготовлена 1-я редакция проекта ТР ЕАЭС);
- по техническому нормированию в строительной сфере;
- по увеличению применения металла в строительстве.

С учетом предложений экспертов Комитета принята Стратегия развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года.

Продолжается доработка проекта Концепции совершенствования системы технического нормирования и регулирования в строительной отрасли по предложениям Комитета РСПП.

III. Техническое регулирование, стандартизация, оценка соответствия и метрология

В связи с введением санкций 28.03.2022г. проведено совещание с участием руководства Минпромторга, Минэкономразвития, Росстандарта и Росаккредитации, в ходе которого был определен комплекс мер по преодолению санкционного режима в области технического регулирования, стандартизации, оценки соответствия и обеспечения единства измерений.

В рамках юбилейного заседания МГС 13.07.2022г. подписано **Соглашение о сотрудничестве между Комитетом РСПП и Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации.**

В течение года дважды направлялись заключения на проект «Дорожной карты развития системы технического регулирования в РФ на период до 2025г.» (по состоянию на декабрь 2022г. проект дорабатывается).

С участием экспертов Комитета:

- подготовлены проекты внесения изменений в **ФЗ «О техническом регулировании»** и в **ФЗ «Об обеспечении единства измерений»;**
- продолжена работа по актуализации **ПП РФ № 2425** (проведено 2 опроса на предмет необходимой корректировки стандартов для целей сертификации и декларирования соответствия продукции. Предложения представлены в Минпромторг России);
- **подготовлены заключения на 9 проектов ТР ТС и ТР ЕАЭС** и внесения в них изменений.

Продолжена работа по восстановлению государственного контроля и надзора за требованиями **13** технических регламентов и продукцией, включенной в ПП РФ 2425. Обращения РСПП от 12.08.2022г. и 21.10.2022г. направлены Заместителям Председателя Правительства РФ **Мантурову Д.В. и Григоренко Д.Ю.**

Восстановление госконтроля **поддержано 13.10.2022г. на Бюро Правления РСПП** и 13.12.2022г. на совместном заседании с Комитетом по контрольно-надзорной деятельности и Комитетом ТПП РФ по техническому регулированию стандартизации и качеству продукции.

Проведены опросы предприятий:

- по использованию зарубежных стандартов в различных отраслях промышленности с целью оперативной разработки на их основе ГОСТ и ГОСТ Р (предложения дали более **40 компаний**, они направлены в Росстандарт);
- по преодолению последствий санкций в области метрологии (предложения дали более **60 компаний**, они направлены в Минпромторг России и Росстандарт);

- по проблемам реализации требований технических регламентов ЕАЭС (предложения от **25 компаний** направлены в ЕЭК).

Проведено обсуждение и даны заключения более чем на **60 проектов** стандартов и других документов различных ТК по стандартизации.

МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» поддержано предложение Комитета РСПП, касающееся совершенствования механизма голосования по проектам межгосударственных стандартов в государствах – членах МГС, что позволит ускорить их принятие.

IV. Международное сотрудничество

В связи с введением новых санкций против России со стороны недружественных стран в 2022 году:

- Ряд органов по стандартизации прекратил сотрудничество с Россией, в том числе европейские организации по стандартизации (CEN/CENELEC), органы по стандартизации США (ASTM, API);
- Были отозваны или аннулированы сертификаты соответствия, выданные ранее иностранными органами по сертификации (TUV, UKAS, Veritas и другие).
- Многие проекты Комитета на европейском направлении были заморожены, включая работу «Совета по стандартизации и техническому регулированию для цифровизации экономики с Восточным комитетом немецкой экономики», который провел в 2022 году 2 заседания – в январе и марте.

Однако, сотрудничество продолжилось с **международными организациями по стандартизации**.

Комитет принял участие в **Генеральных ассамблеях ИСО, МЭК, форумах В20**.

Европейская экономическая комиссия продлила на 2 года мандат на ведение Россией (Комитетом РСПП) **«Инициативы по безопасности магистральных трубопроводов» (РГ 6 ЕЭК ООН)**.

Было подписано **Соглашение о сотрудничестве с МГС**. Оно позволяет российской промышленности активнее участвовать в межгосударственной стандартизации и открывает новые возможности для развития международного сотрудничества.

Продолжилось сотрудничество Комитета РСПП с **Деловым Советом ЕАЭС**. С учетом работы, проводимой Комитетом РСПП, подготовлены предложения по созданию в его составе **«Комитета по техническому регулированию»**. Эта работа может стать одним из приоритетных направлений деятельности Комитета РСПП и Делового совета ЕАЭС в 2023 году.

В связи с развитием поставок продукции между Россией и Республикой Союз Мьянма в ноябре 2022 года в ходе визита российской бизнес-миссии в эту страну представителем Комитета был сделан ряд докладов о системе технического регулирования в России и ЕАЭС.

V. Проведение мероприятий

Организовано и проведено 11 конференций:

- Совместное заседание Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию и Комитета ТПП РФ по техническому регулированию, стандартизации и качеству продукции, Москва, 15.03.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/1875> ;
- Онлайн-сессия «**Новые правила проведения проверок в сфере аккредитации и метрологии в 2022 году**» (в рамках деловых мероприятий «Недели «Техэксперт»), 24.03.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/1898> ;
- Конференция «**Метрология на службе качества – 2022**», Москва, 18.05.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/1980> ;
- Совместно со Свердловским областным Союзом промышленников и предпринимателей сессия «**Промышленная политика и техническое регулирование в строительстве**» (в рамках форума «ИННОПРОМ-2022»), Екатеринбург, 05.07.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/2052> ;
- Межведомственная научно-практическая конференция «**Импортозамещение материалов, оборудования и технологий в области общегражданского и транспортного строительства**», Москва, 20-21.09.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/2111> ;
- Открытые сессии в рамках международного технологического форума «**Российская неделя стандартизации**», Санкт-Петербург:
 - сессия «**Стандарты для цифровой промышленности**», 13.10.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/2143> ;
 - сессия по вопросам разработки Технического регламента ЕАЭС «**О безопасности строительных материалов и изделий**», 14.10.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/2146> ;
- Совместно с Комитетом РСПП по научно-образовательной и инновационной политике проведена научно-практическая конференция «**Национальные концепции качества: подготовка кадров для цифровой трансформации промышленности и экономики**», Санкт-Петербург, 28.10.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/2161> ;
- Конференция «**НЕФТЕГАЗСТАНДАРТ – 2022**», Нижний Новгород, 16-18.11.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/2171> ;
- Совместное заседание Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию и Комитета РСПП по интеграции, торгово-таможенной политике и ВТО, Санкт-Петербург, 30.11.2022 - <http://rgtr.ru/press-tsentr/2186> ;

- Конференция по актуальным вопросам стандартизации в металлургической отрасли «**ЧЕРМЕТСТАНДАРТ-2022**», Москва, 01.12.2022 - <http://www.rgtr.ru/press-tsentr/2192> ;
- Заседание Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию совместно с Комитетом РСПП по разрешительной и контрольно-надзорной деятельности и Комитетом ТПП РФ по техническому регулированию, стандартизации и качеству продукции, Москва, 13.12.2022, <http://www.rgtr.ru/press-tsentr/2196>

VI. Информационная работа

Электронная база рассылки Комитета составляет более **4000 адресов**. В течение года сделано **230 рассылок**.

От экспертов Комитета получено более **900 отзывов** по проектам документов.

Подготовлены заключения на **103 НПА**.

Представители Комитета более **110 раз выступили с докладами** и сообщениями на конференциях, семинарах и совещаниях различного уровня.

В средствах массовой информации опубликовано **16 статей** Комитета.

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), а также на канале Комитета в Телеграмм (https://t.me/rgtr_ru) и Youtube.

Совместно с информационной сетью «ТЕХЭКСПЕРТ» продолжается выпуск бюллетеня «**Техническое регулирование в России**».

Заместитель Сопредседателя Комитета
по промышленной политике и
техническому регулированию



А.Н. Лоцманов

Заместитель Сопредседателя Комитета
по промышленной политике и
техническому регулированию



В.Д. Рудашевский