



**КОМИТЕТ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ**

**2004 - 2022**

**О СОТРУДНИЧЕСТВЕ РСПП И МИНСТРОЯ РОССИИ  
ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ**

**А.Н.ЛОЦМАНОВ**

*Заместитель Сопредседателя Комитета РСПП,  
Председатель Совета по техническому регулированию и стандартизации  
при Минпромторге России*



**Д.А. ПУМПЯНСКИЙ**

Вице-президент РСПП,  
Сопредседатель Комитета  
РСПП

**В работе Комитета РСПП принимает участие более 3000 экспертов из всех отраслей промышленности**

## **ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ:**

- **Участие в разработке нормативных правовых актов в по вопросам промышленной политики и технического регулирования.**
- **Выработка консолидированного мнения промышленности и бизнеса.**
- **Обеспечение взаимодействия промышленных ассоциаций с органами государственной власти.**
- **Расширение международного сотрудничества в области технического регулирования и стандартизации.**



**23.07.2020 г. в РСПП прошло совещание по вопросу технического регулирования в строительстве с участием Заместителя Председателя Президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в РФ И.Э.Файзуллина.**

**По итогам совещания принята совместная программа работ РСПП с участием ведущих компаний-членов РСПП и Минстроя России.**



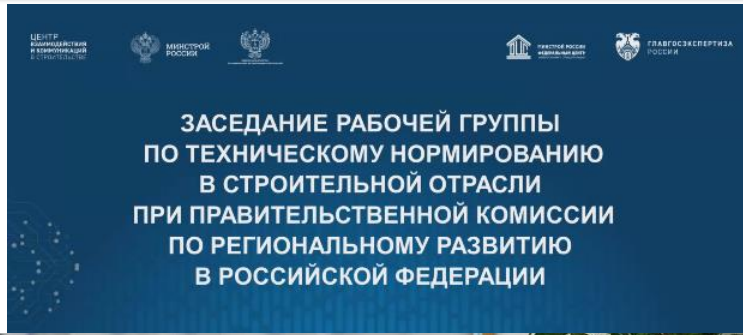
**9 марта 2021 г. подписана Дорожная карта по взаимодействию РСПП и Минстроя России в сфере технического регулирования и совершенствования нормативной базы в строительстве в соответствии с Соглашением о взаимодействии и сотрудничестве от 14.03.2019 г.**

1. Актуализация разработанной НОПРИЗ **«Концепции совершенствования системы технического нормирования и регулирования в строительной отрасли».**
2. Создание механизма оперативного закрепления **однотипных решений (СТУ) в нормативных документах (СП, СНИиП).**
3. Разработка технического регламента ЕАЭС **«О безопасности строительных материалов и изделий».**
4. Создание научно-технического координационного **совета по стандартизации в строительстве с участием Минстроя, Росстандарта, промышленных объединений и ассоциаций.**

# Рабочая группа по техническому нормированию в строительной отрасли



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



**28.06.2022** Первое заседание Рабочей группы по техническому нормированию в строительной отрасли при Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации.

Рассмотрены вопросы:

- о взаимодействии технических комитетов по стандартизации в строительстве;
- о разработке проекта ТР ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий»;
- о проекте Концепции совершенствования системы технического нормирования и регулирования в строительстве и проекта плана реализации Концепции.





**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР**  
НОРМИРОВАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ



**АРСС**

Ассоциация развития  
стального строительства



**АЛЮМИНИЕВАЯ**  
**АССОЦИАЦИЯ**



- По предложению РСПП приказом ТК 465 от 25.08.2021 г. создан Подкомитет 20 «Металлические конструкции».
- Полномочия по ведению секретариата ПК 20 переданы Ассоциации развития стального строительства («Русская сталь») и Алюминиевой Ассоциации.
- Создание ПК 20 ТК 465 позволит значительно расширить применение металлопроката в строительстве.

## Дорожная карта на 2022-2023 гг



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



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





**Решением Съезда РСПП 21.10.2020 г. с участием Президента РФ Путина В.В. и Министра Файзуллина И.Э. поддержано предложение по разработке ТР ЕАЭС «О безопасности строительных материалов».**



**23 апреля 2021 г. Совет ЕЭК принял решение о разработке отдельного ТР ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий».**

Разработчик – Минстрой России, соразработчик Минпромторг.

**Разработка ТР ЕАЭС позволит:**

- Уменьшить долю контрафакта и фальсификата на рынке России и ЕАЭС.
- Обеспечить строительство безопасных зданий и сооружений.
- Загрузить мощности добросовестных производителей строительных материалов и изделий, в том числе металлопродукции.



**06.05.22 г. ФАУ ФЦС представлен проект ТР ЕАЭС с учетом замечаний отраслевого сообщества.**



**До 30.06.22 г. Минстроем России совместно с ФАУ ФЦС осуществляется формирование перечня существенных характеристик строительных материалов.**

**ДИЗТОПЛИВО - 15 %**



**ДЕТСКИЕ ТОВАРЫ – 35%**



**ЦЕМЕНТ – 9%**

**4 800 000 тонн**



## В 2021 году произошло более 20 происшествий, связанных с эксплуатацией газового оборудования



В городском округе Богородский в Подмосковье произошел взрыв газа в девятиэтажном жилом доме. Произошло обрушение второго и третьего этажей здания и частично четвертого этажа. Есть пострадавшие.

8 сентября в Ногинске в Подмосковье произошел взрыв газа в девятиэтажном жилом доме. Произошло обрушение второго и третьего этажей здания и частично четвертого этажа. Пострадали пять человек. Удалось спасти трех человек, включая двоих детей.

19 марта в подмосковных Химках на восьмом этаже девятиэтажного жилого дома прогремел взрыв газа, после которого обрушились перекрытия. По предварительным данным, погибли мужчина и трехлетний ребенок, еще двое – женщина и 12-летний подросток – пострадали.

## Эффект от введения обязательной сертификации радиаторов отопления в 2015г.

Рост доли отечественных отопительных приборов на российском рынке вырос с **17 %** в 2015 году до **до 70%** в 2020 году.

С 2014 по 2019:

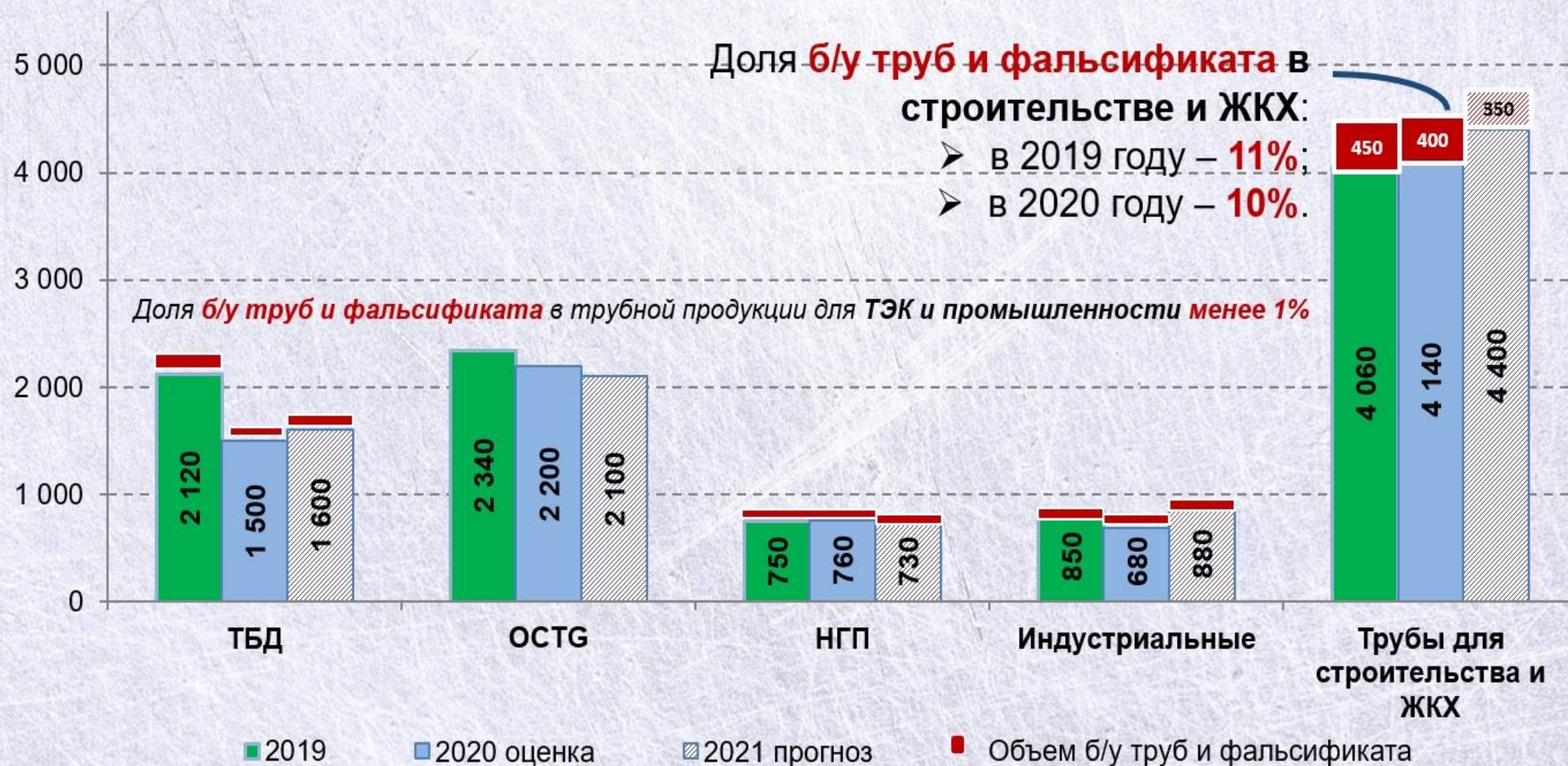
**Создано 24 новых производства**

**Вложено более 20 млрд рублей частных инвестиций.**

**Создано свыше 30 тысяч новых рабочих мест на производстве и в смежных транспортно-торговых секторах.**



# Оценка российского рынка труб 2021 года



## Последствия применения труб, бывших в употреблении





2021 г.

проведено **2 378**  
испытаний качества  
строительных материалов

выявлено **508 (21%)**  
нарушений по несоответствию  
применяемых  
таких материалов к  
требованиям проектной  
документации.

2022 г.

(по состоянию на июнь 2022 г.)

проведено **753** испытания

выявлено **127 (16 %)**  
несоответствий материалов



*Последствия принятия ФЗ от 11.06.2021 № 170-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ в связи с принятием ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в РФ"*

1. Не определены органы государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов, контроль за которыми до 01.07.2021 г. осуществлял Росстандарт и иные ФОИВ.
2. Отсутствует механизм контроля за продукцией, включенной в ПП РФ от 01.12.2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».
3. **Фактически отменен государственный контроль и надзор за требованиями 13 ТР ЕАЭС.**

# ПРОТОКОЛ

совещания у Заместителя Председателя Правительства  
Российской Федерации  
Ю.И.БОРИСОВА

---

Москва

от 31 марта 2022 г. № ЮБ-П9-20пр

5. Минэкономразвития России (М.Г.Решетникову), Минпромторгу России (Д.В.Мантурову) и Росстандарту (А.П.Шалаеву) проработать вопрос нормативного закрепления восстановления государственного контроля и надзора за строительными материалами, включенными в постановление Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982.

О результатах доложите в Правительство Российской Федерации (при необходимости - с проектом нормативного правового акта).

## О мерах по противодействию производству и обороту

## фальсифицированных строительных материалов

**Поддержать предложение Минстроя России о необходимости контроля за соблюдением требований к строительным материалам:**



1. Минпромторгу России совместно с Минстроем России, Росстандартом и Росаккредитацией подготовить предложения по совершенствованию законодательства в сфере добровольной оценки соответствия строительных материалов.
2. Наделить Росстандарт полномочиями по контролю за соблюдением требований в отношении строительных материалов.



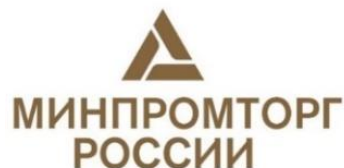
Сформирован Координационный совет по импортозамещению и технологической независимости при РСПП

20 сентября 2022 г

Межведомственная научно-практическая конференция  
«ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЛАСТИ  
ОБЩЕГРАЖДАНСКОГО И ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА».



МИНИСТЕРСТВО  
ТРАНСПОРТА РФ



- Разработка программы прикладных научных исследований с целью реализации импортозамещения в области общегражданского и транспортного строительства, производства материалов и оборудования.
- Перспективы импортозамещения материалов, оборудования и технологий в общегражданском и транспортном строительстве.
- Вопросы подготовки кадров для строительного комплекса.

**СПАСИБО**  
**ЗА ВНИМАНИЕ!**



**(495) 663-04-50**  
**RGTR@RSPP.RU**  
**WWW.RGTR.RU**

Наша страница в Facebook:

<https://www.facebook.com/www.RGTR.ru/>