# Резолюция сессии «Стандартизация как инструмент решения вопросов импортозамещения» форума-выставки

**«РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК»**

(30 ноября 2022 г., г. Санкт-Петербург)

В рамках форума прошло совместное заседание Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию и Комитета РСПП по интеграции, торгово-таможенной политике и ВТО в виде открытой сессии «Стандартизация как инструмент решения вопросов импортозамещения».

Участники сессии обсудили следующие вопросы:

- вопросы разработки национальных и межгосударственных стандартов в целях импортозамещения;

- вопросы восстановления государственного контроля и надзора за требованиями технических регламентов и продукции, подлежащей обязательной сертификации и декларированию соответствия;

- вопросы применения инструментов стандартизации для импортозамещения материалов, оборудования и технологий;

- меры поддержки отечественных производителей;

- вопросы по расширению области применения стали в строительстве с применением стальных конструкций;

- техническое регулирование и стандартизацию в строительстве.

В целях организации Росстандартом ускоренной разработки и принятия национальных и межгосударственных стандартов на базе используемых зарубежных стандартов, доступ к которым уже ограничен или может быть ограничен в связи с введением новых санкций, Комитетом РСПП по промышленной политике и техническому регулированию в 2022 г. осуществил опрос предприятий по использованию зарубежных стандартов в различных отраслях промышленности. Полученные предложения были представлены в Росстандарт.

Вступление в силу Федерального закона от 11.06.2021 г. № 170-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» привело к тому, что сегодня не определены органы государственного контроля и надзора, обеспечивающие выполнение требований 13 технических регламентов ЕАЭС и ПП от 23.12.2021 г. № 2425. Комитетом РСПП по промышленной политике и техническому регулированию в 2022 г. осуществил опрос предприятий по вопросу необходимости восстановления соответствующего государственного контроля и надзора. Большинство организаций выступило за его восстановление. Кроме того, необходимость решения данного вопроса отмечена на очередном заседании Бюро Правления РСПП.

Были обсуждены вопросы выполнения мероприятий «Дорожной карты по взаимодействию РСПП и Минстроя России в сфере технического регулирования и совершенствования нормативной базы в строительстве». Особое внимание уделено расширению применения металла в строительстве.

Сегодня строительство острее чем многие другие отрасли чувствует на себе влияние кризиса. В условиях санкционного давления, сокращения внешних инвестиций, застройщики уже не могут работать в прежнем режиме и вынуждены пересматривать подходы к ведению бизнеса.

Одной из эффективных мер, способствующих решению данных проблем, является внедрение новых, менее ресурсоемких технологий, таких как, например, стальное каркасное строительство.

Стальное строительство имеет ряд важных преимуществ перед строительством из бетона. Металлоконструкции собираются в два раза быстрее монолитного аналога. Модульные сооружения из металлоконструкций можно строить даже на сейсмически опасном участке — стальной каркас почти вдвое легче монолитной конструкции, и здания на его основе меньше подвержены усадке. И наконец, «металлические» здания легче бетонных, а это позволяет значительно (до 30%) экономить на фундаменте.

Внедрение и тиражирование технологии стального каркаса в жилищном строительстве позволит:

1. Обеспечить выполнение государственной задачи по введению жилья не менее 120 млн м2 в год.
2. Способствовать увеличению доли применения стали
в строительстве.

По итогам обсуждения участники сессии «Стандартизация как инструмент решения вопросов импортозамещения» форума-выставки приняли следующие **решения:**

1. **ОТМЕТИТЬ:**

1.1. В условиях введения против России ряда санкций, в том числе в части ограничения доступа к зарубежным стандартам, необходимо осуществить ускоренную разработку национальных и межгосударственных стандартов на базе действующих зарубежных стандартов.

1.2. Необходимость восстановления государственного контроля и надзора за соблюдением обязательных требований 13 технических регламентов ЕАЭС и за обращением продукции, включенной в Постановление Правительства РФ от 23.12.2021 г. № 2425.

1.3. Систематическое обновление и совершенствование нормативно-технических документов создаст прочную основу для проектирования зданий и сооружений, отвечающих современным требованиям комфорта и безопасности.

1.4. Необходимость определения приоритетных сегментов строительства (включая новые территории) для постановки задач по безусловному выполнению планов по возведению 20-30% зданий и сооружений на стальном каркасе.

1.5. Необходимость разработки типовых проектов для повторного применения.

1.6. Необходимость соответствующего финансирования с возможным привлечением федерального бюджета, определения преференций для девелоперов/застройщиков при использовании стальных конструкций в строительстве, в т.ч. учитывая разработанную Правительством Российской Федерации концепцию по использованию вторичных материальных ресурсов (далее - ВМР).

1. **РЕКОМЕНДОВАТЬ:**

2.1. **Минстрою России:**

**-** включить в состав Рабочей группы для формирования Программы мероприятий по расширению области применения стали в строительстве и совершенствованию технического регулирования в области строительства и пожарной безопасности объектов капитального строительства с применением стальных конструкций участников рынка, девелоперов, региональные власти. Обеспечить регулярное проведение заседаний Рабочей группы (не реже 1 раза в 2 недели);

- определить наиболее востребованные регионы, сегменты, типовые проекты для возможного применения стали в строительстве с последующим масштабированием;

- разработать финансовые меры, включая льготное ипотечное кредитование для конечного потребителя и преференции для девелоперов/застройщиков при использовании стальных конструкций в строительстве, в т.ч. учитывая разработанную Правительством Российской Федерации концепцию по использованию ВМР.

2.2. **Правительству Российской Федерации:**

- закрепить показатель применения технологии стального каркаса для жилых зданий на уровне не менее 30% в рамках реализации государственных программ по строительству;

- с целью недопущения оборота в РФ контрафактной и фальсифицированной продукции, для восстановления государственного контроля и надзора за соблюдением обязательных требований 13 технических регламентов ЕАЭС и за обращением продукции, включенной в Постановление Правительства РФ от 23.12.2021 г. № 2425, поручить федеральным органам исполнительной власти внести соответствующие изменения в законодательство Российской Федерации, в том числе в Федеральный закон от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании».