**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**РАСШИРЕННОГО ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ**

**РОССИЙСКОГО СОЮЗА СТРОИТЕЛЕЙ (РСС)**

**НА ТЕМУ:**

**«Инновационное развитие и технологическая независимость отечественной строительной отрасли, техники и оборудования, как основа достижения целей Стратегии развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года»**

13. 02.2024 г. г. Новосибирск

Заслушав и обсудив выступления Президента РСС В.А.Яковлева, Губернатора Новосибирской области Травникова А.А., заместителя Министра строительства и ЖКХ Российской Федерации Музыченко С.Г, Президента Национального объединения проектировщиков и изыскателей (НОПРИЗ) Шамузафарова А.Ш., доклады председателя Комитета РСС по **науке и инновационному развитию строительной отрасли** Пустовгара А.П., председателя Комитета РСС по промышленному строительству Гамзы В.А., сообщения директора Федерального автономного учреждения «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве»  Копытина А.В., заместителя Сопредседателя Комитета Российского Союза промышленников и предпринимателей, председателя Совета по техническому регулированию и стандартизации при Минпромторге России Лоцманова А.Н., вице-президента РСС Федорченко М.В., первого вице-президента РСС Дедюхина В.А., других участников заседания,

**ПРАВЛЕНИЕ ОТМЕЧАЕТ:**

 В настоящее время одним из основных факторов сохранения устойчивого поступательного развития строительной отрасли России является обеспечение её технологической независимости.

Российский Союз строителей совместно с другими национальными объединениями и общественными организациями проводит в данном направлении значительную работу.

Так, 04.03.2022 г. с участием руководства Министерства строительства и ЖКХ Российской Федерации, руководителей профильных органов власти субъектов Российской Федерации, региональных Союзов строителей и представительств РСС, руководителей строительных компаний и компаний производителей строительных материалов и оборудования было проведено всероссийское совещание по вопросу взаимодействия органов власти и реального сектора экономики для поддержки строительной отрасли на текущий период и перспективу.

Выработанные в ходе данного совещания предложения и результаты опросов об уровне импортонезависимости строительного комплекса регионов были направлены в Минстрой России, федеральные и региональные органы власти.

Данные совещание и опрос были первыми в цикле мероприятий, проводимых РСС с марта 2022 года по настоящее время, включающем в себя заседания Комиссии РСПП по строительному комплексу на темы «Импортозависимость и возможности импортозамещения в строительной отрасли. Дорожная карта по реализации» (31.05.2022 г.) и «Молодежная политика в строительном комплексе Российской Федерации. Студенческие строительные отряды как ресурс для формирования кадрового резерва отрасли» (22.06.2023), ряд заседаний Правления РСС в 2022 – 2023 г.г., посвященных проблемам стандартизации, перехода на ресурсно-индексный метод ценообразования в строительстве, предотвращения распространения фальсификата в сфере обращения строительных материалов и изделий, всероссийских совещаний с региональными Союзами строителей и ведущими участниками строительного рынка.

Наработанные материалы направлялись в профильные министерства и федеральные органы власти и были учтены при подготовке федеральных законов, постановлений Правительства и иных нормативных правовых актов. Так, в 2022 году вышли Федеральный закон от 8 марта 2022 №46 - ФЗ, Федеральный закон от 14 марта 2022 №58 - ФЗ, Федеральный закон № 94578-8, постановления Правительства России от 23.03.2022 №439, от 15.04.2022 № 668, от 16.04.2022 № 680 и ряд других, определяющие комплекс антикризисных мероприятий для поддержки строительной отрасли и ЖКХ.

В интересах реализации планов мероприятий по импортозамещению, оказанию консультационной помощи организациям по выбору качественной продукции взамен импортной, развитию импортозамещения:

- создан каталог импортозамещающих строительных материалов и оборудования;

- оптимизирован порядок внесения изменений в проектную документации

- проводится мониторинг динамики импортозамещения;

- разработана процедура ускоренного внедрения новых строительных материалов, изделий и конструкций;

-разработаны планы мероприятий по импортозамещению для смежных отраслей промышленности;

-разработаны схемы льготного финансирования проектов по импортозамещению.

Во многом благодаря предусмотренным в данных документах мерам поддержки в 2023 году строительная отрасль продолжила уверенный рост. По итогам 2023 года объем строительных работ составил 15 092,5 млрд руб. (107,9% от уровня 2022 года). Достигнут исторический максимум по вводу жилья – 110,4 млн кв. метров, что на 7,5% превышает прошлогодний показатель. Из них 58,7млн кв. метров (53,1%) - это ИЖС. Строительство МКД также показало значительный рост и впервые в истории ввод МКД превысил 50 млн кв.м. 193 тыс. граждан переселены из аварийного жилищного фонда. Построено, реконструировано и приведено к нормативу 31 тыс. км дорог.

Вместе с тем, на технологическую независимость отрасли оказывает негативное воздействие ряд субъективных факторов:

**-** утрата опытаобъёмногомассового проектирования крупных промышленных объектов и их строительства;

 - утеря необходимых компетенций– от проектирования и строительно-монтажных работ, до пусконаладочных работ;

- практическое отсутствие подготовки кадровв области технологического проектирования промышленных объектов (целое поколение специалистов ничего не строило и не создавало отечественные технологии для многих отраслей промышленности);

- мелкие инжиниринговые фирмы не стали равновесной заменойсети организаций занимавшихся созданием технологий в СССР (исследовательские, проектные и инженерные, строительно-монтажные тресты, специализированные пуско-наладочные организации);

 - отсутствие национального интеграторав области технологического развития (в СССР данную роль выполняли отраслевые министерства и подчиненные им отделы капстроительства на местах. на них же лежала ответственность за управление проектами от начала до конца);

- релокация квалифицированных кадровиз промышленных зон.

 Ряд существенных проблем, замедляют процесс импортозамещения в строительной отрасли:

 - невозможность гарантийного ремонта установленного зарубежного оборудования и комплектующих, проблемы при подборе отечественных аналогов, соответствующих характеристикам и параметрам импортной продукции;

 - внедрения и применения в строительной отрасли российского программного обеспечения;

 - увеличение сроков поставок и издержек производства ввиду необходимости налаживания новых логистических цепочек;

 - высокая стоимость внутренних перевозок строительных материалов и оборудования в северные и отдалённые регионы;

 Правление отмечает, что говорить о полном импортозамещении, а тем более об импортоопережении преждевременно. По-прежнему существует некоторая зависимость от западного оборудования и запчастей стратегически важных производств таких как, цемент, стекло, газобетон, кирпич, настоятельная необходимость в государственных мерах организационно-административной и финансово-промышленной поддержки реализации инвестиционных проектов технологического развития, которые в том числе должны включать следующие меры:

- реализация федеральной целевой программы промышленной реновации, включающей широкий набор законодательных, налоговых, финансовых и административных мер в сфере реновации и строительства промпредприятий;

- открытие в Фонде развития промышленности специальной программы проектного финансирования реализации проектов реновации и строительства промпредприятий;

- обеспечение прямых региональных и муниципальных инвестиций в основной капитал крупных и средних предприятий сферы промышленного строительства;

- планирование показателей участия государственных кредитных и финансовых организаций в финансировании проектов промышленного строительства и реновации по отраслевым и региональным программам импортозамещения;

**ПРАВЛЕНИЕ ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. РСС с привлечением отраслевых ассоциаций и союзов производителей в марте-апреле 2024 года провести очередной мониторинг отечественных технологий, импортозамещающих отечественных строительных материалов, оборудования и механизмов в целях определения и прогнозирования развития отечественной промышленности на их основе. Результаты мониторинга направить в Минстрой России и Минпромторг России;
2. Обратиться с предложением Министерство науки и образования РФ в рамках реализации программы «Наука и образование», Минстрою России и Минпромторгу России в рамках реализации отраслевых программ НИР и НИОКР формировать планы прикладных научных исследований с учетом приоритетов разработки промышленных технологий. Для определения актуальности тематик НИР и НИОКР, а также практической значимости и результатов внедрения научных разработок в промышленное производство, привлекать к экспертизе заявок и отчетной документации отраслевые сообщества в лице РСС и ассоциаций производителей, машин, оборудования и материалов.
3. Просить Минстрой России проработать вопрос создания структуры по организации и реализации промышленной реновации и промышленному строительству, предусмотреть систему мер поддержки и инструменты финансирования инвестиционных проектов создания частных промышленных парков и технопарков.
4. Просить Минстрой России обратиться в Правительство Российской Федерации с просьбой дать поручения по внесению изменений в законодательство Российской Федерации, в том числе в Федеральный закон от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» для восстановления государственного контроля и надзора за соблюдением обязательных требований технических регламентов ЕАЭС и за обращением продукции, включенной в Постановление Правительства РФ от 23.12.2021 г. № 2425.
5. Содействоватьразработке механизма стимулирования агрессивного развития и внедрения перспективных технологий, обеспечивающих повышение производительности труда.

**7.** Дирекции обобщить предложения, выработанные в ходе работы круглых столов, конференций Форума «Сибирская строительная неделя – 2024» и дополнить ими данное Постановление.

 **8. Принять** в Российский Союз строителей:

**-** ООО «Раевский Групп»;

**-** ООО «Специализированный застройщик ФИЗИКА ЛАХТА»;

**-** ООО «СтройПластДон»;

**-** ООО «ДорСтройАльянс»;

**-** Ассоциацию участников рынка светопрозрачных ограждающих конструкций «Национальный Оконный Союз»;

**-** ООО «МПК»

1. **Исключить** из Российского Союза строителей:

**-** ООО «ПЕРИ» - на основании заявления;

**-** СРО «Союз профессиональных строителей» - на основании заявления;

**-** НАО «Электрощит» - за регулярное нарушение уставной дисциплины в части, касающейся уплаты членских взносов;

**-** ООО «АрЛифт» - на основании заявления;

**-**Союз региональных производителей резиновых покрытий – на основании заявления;

**-** Ассоциацию «СРО «СредВолгСтрой» - на основании заявления;

**10**. Выразить благодарность Губернатору Новосибирской области Травникову А.А., заместителю Министра строительства и ЖКХ РФ Музыченко С.Г., директору Департамента металлургии и материалов Минпромторга России Маркову И.А. за поддержку мероприятия и участие в нём.

**11.** Правление благодарит вице-президента РСС по работе в Сибирском федеральном округе Федорченко М.В., за содействие проведению мероприятий РСС и высокий уровень их организации.



 **Президент**

**Российского Союза строителей**

**Яковлев В.А.**