

РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ-ВЫСТАВКА

1
ВЫПУСК
ПЕРВЫЙ

EXPOFORUM

№1, 29 октября 2025 г.

Официальное новостное издание Форума-выставки

Уважаемые друзья!

Приветствую вас на Международном форуме-выставке «Российский промышленник».



За эти десятилетия масштабное межотраслевое событие доказало свою востребованность и эффективность, стало уникальным пространством, где эксперты, представители корпораций и ведущих предприятий, науки и образования, органов власти, делегаты стран БРИКС и дружественных государств могут обсудить актуальные темы, обменяться опытом и передовыми практиками, заключить партнёрские соглашения.

Достижение технологического суверенитета — одна из приоритетных задач, поставленных Президентом. Отечественная промышленность, несмотря на существующие вызовы, демонстрирует устойчивый рост. Создаются и внедряются инновации, расширяются компетенции в высокотехнологичных областях, укрепляется производственный и интеллектуальный потенциал, повышается конкурентоспособность и обороноспособность страны.

И это — результат слаженной работы тысяч квалифицированных специалистов, от которых зависит успешная реализация национальных проектов. Благодаря вашим профессиональным знаниям, ответственности, целеустремлённости и преданности делу генерируются новые идеи, совершаются технологические прорывы в ключевых отраслях.

Уверен, что многие совместные решения и инициативы найдут практическое воплощение, придадут импульс экономическому развитию, деловым связям, международному сотрудничеству.

*С уважением,
Михаил Мишустин,
председатель Правительства
Российской Федерации*

Инновации от Политеха

На Международном форуме-выставке «Российский промышленник» Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого представляет ряд своих передовых разработок.



Лазерные комплексы для сварки, наплавки и 3D-печати. На базе Политеха созданы в том числе мобильный роботизированный комплекс лазерной наплавки, роботизированные технологические комплексы прямого лазерного выращивания, лазерной и гибридной лазерно-дуговой сварки, сварки металлов малых толщин (до 200 мкм), прямого лазерного выращивания на линейных направляющих и др.

Ремонт и восстановление газотурбинных деталей технологией лазерной наплавки. Технология позволяет восстанавливать изношенные элементы до заводских характеристик. Испытания подтвердили долговечность таких деталей — они выдержали десятки тысяч часов работы. Метод снижает затраты на импортные комплектующие и укрепляет независимость отрасли.

Программно-аппаратный комплекс «КиберГИП». Единая информационно-управляющая система сбора, хранения, трансляции и первичной обработки данных, планирования, конфигурирования одиночных и групповых маршрутных заданий для подводных, надводных, наземных и воздушных беспилотных аппаратов в составе робототехнических комплексов.

Интеллектуальная система управления (автопилот) «КиберПилот» позволяет создавать автономные робототехнические комплексы и автоматизировать

существующие подводные, надводные, наземные, воздушные телеуправляемые аппараты, транспортные средства, специальную и коммунальную технику.

Гидрографический робототехнический комплекс «Морена» проводит осмотровые и поисковые работы в акваториях пресных и в прибрежной морской зоне в любое время суток и при волнении до 3 баллов.

Телеуправляемый необитаемый подводный аппарат «Спрут» выполняет удалённые подводно-технические, поисковые, осмотровые и аварийно-спасательные, стропильные работы на глубинах до 350 м с борта безэкипажного катера, путём гидроакустического и визуального контроля исследуемого объекта.

Бюджетная роботизированная платформа для пожаротушения «Фрези» для тушения возгораний на нефте- и газоперерабатывающих заводах, АЗС и т.д. Делает работу сотрудников МЧС более безопасной. Даёт возможность бизнесу самостоятельно защитить свои объекты.

Эти и другие разработки представлены в экспозиции Санкт-Петербургского Политеха — павильон F, стенд E10

Устойчивое развитие российской промышленности

Сегодня в конгрессно-выставочном центре «Экспофорум» начинается работа XXIX Международного форума-выставка «Российский промышленник» — федеральная площадка, объединяющая руководителей предприятий и компаний ведущих отраслей промышленности для взаимодействия с государством, технологическими компаниями, финансовым сектором, научными организациями и институтами, малым и средним бизнесом, а также международными партнёрами. Форум-выставка организован Российским союзом промышленников и предпринимателей (РСПП), Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и Правительством Санкт-Петербурга при поддержке Правительства РФ.



В этом году Форум-выставка «Российский промышленник» приобрёл особый статус — событие приурочено к 120-летию Министерства промышленности и торговли Российской Федерации. Главная тема Форума-выставки — «Индустриализация как основа национальных проектов».

Окончание на стр. 3

XI Форум НСК

Сегодня и завтра в рамках Международного форума-выставки «Российский промышленник» проходит XI Всероссийский форум «Национальная система квалификаций России». Организаторами мероприятия выступают Национальный совет при президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, а также Национальное агентство развития квалификаций.



Посетителей и гостей ожидают пленарное заседание, тематические сессии и онлайн-марафоны.

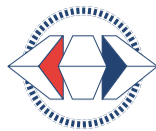
Сегодня в 10:00 стартует традиционный онлайн-марафон «Национальная система квалификаций в регионах страны». Его участники обсудят развитие механизмов Национальной системы квалификаций (НСК) в субъектах Российской Федерации, комплексное обеспечение подготовки кадров в регионах, а также проекты взаимодействия работо-

дателей и системы профессионального образования.

Завтра, 30 октября, в 10:00 начнётся Пленарное заседание по теме «Новый этап развития Национальной системы квалификаций: формирование кадрового суверенитета».

Это мероприятие задаст направление дальнейшим дискуссиям. Представители федеральных органов исполнительной власти (ФОИВ), крупного бизнеса, ведущих вузов и авторитетного экспертного сообщества представят стратегическое видение развития рынка труда и системы квалификаций.

Окончание на стр. 5



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРИВЕТСТВИЯ

Дорогие друзья!



От имени Российского союза промышленников и предпринимателей приветствую вас на XXIX Международном форуме-выставке «Российский промышленник»!

Форум, традиционно организуемый РСПП, Минпромторгом России и Правительством Санкт-Петербурга, зарекомендовал себя как передовая площадка для диалога между промышленниками и властью, обеспечения технологического суверенитета и налаживания промышленной кооперации.

В этом году основной темой Форума, который объединит более 20 тысяч участников из 35 стран, станет индустриализация как фундамент национальных проектов. Также Форум проходит в год празднования 120-летия Министерства

промышленности и торговли, объединяя прошлое, настоящее и будущее промышленного развития России.

До 2030 года на реализацию проектов технологического лидерства государством будет направлено порядка 3 трлн рублей. Кроме государственного финансирования, для воплощения поставленных целей необходим целый комплекс мер, которые мы и планируем обсудить в рамках деловой программы Форума. В ней нашли отражение темы реализации нацпроектов обеспечения технологического лидерства, включая роботизацию и автоматизацию; вопросы импортозамещения и промышленной безопасности; проблематика преодоления дефицита кадров.

Уверен, «Российский промышленник — 2025» станет вехой в расширении кооперации в отрасли, поможет углубить конструктивный диалог между государственными ведомствами, ведущими предприятиями и экспертными кругами.

Желаю вам интересной и плодотворной работы!

Александр Шохин,
президент
Российского союза
промышленников
и предпринимателей

Приветствую участников XXIX Международного форума-выставки «Российский промышленник»!

Правительство Санкт-Петербурга традиционно выступает организатором одного из ключевых событий промышленной сферы страны. Северная столица — стратегический промышленный центр, регион-лидер. Благодаря системной работе по поддержке промышленности, федеральным и региональным программам темпы прироста петербургской промышленности в 2025 году в 4 раза превышают общероссийские. Индекс промышленного производства составляет 116,5%.

Сегодня производственная сфера Петербурга включает в себя многоотраслевой комплекс, в котором трудится 420 тысяч человек. В городе зарегистрировано более 860 крупных и средних предприятий промышленности, а также 26,6 тысячи микро- и малых предприятий. За первое полугодие 2025 года предприятия Северной столицы произвели товаров на общую сумму свыше 3 трлн рублей, что на 12% опережает показатели 2024 года.

Промышленность Северной столицы вносит серьезный вклад в решение поставленных Президентом России

задач по достижению технологического суверенитета. Ставка Петербурга на импортозамещение и развитие передовой промышленности полностью отвечает интересам города и страны. У нас создаются технологии, не имеющие аналогов в мире. Это строительство газовых турбин, производство двигателей, энергоблоков для атомных станций, строительство ледокольного флота, выпуск уникальных лекарственных препаратов.

Достижения ведущих петербургских предприятий будут представлены на коллективном стенде города на «Российском промышленнике». Для гостей Форума-выставки будут организованы экскурсии на предприятия — лидеры петербургской промышленности.

Ключевое событие Форума-выставки — ежегодный промышленный завтрак, где встретятся региональные министры промышленности и экономического развития, чтобы обсудить стратегию достижения национальной цели «Технологическое лидерство». Мероприятие выступит платформой для выработки конкретных решений и



рекомендаций, направленных на реализацию национальных проектов ускорения технологического развития России, преодоление кадровых и инфраструктурных барьеров, а также укрепление технологического суверенитета страны к 2030 году.

«Российский промышленник» соберёт свыше 18 000 специалистов и руководителей крупных промышленных компаний, представителей науки и органов власти из более чем 42 регионов России и 35 стран мира.

Желаю успешной работы, полезных встреч и новых достижений!

С уважением,
Александр Беглов,
губернатор
Санкт-Петербурга

РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ-ВЫСТАВКА

**ОФИЦИАЛЬНАЯ
ГАЗЕТА**

2025

Официальное новостное издание Форума-выставки



В НОМЕРЕ:

- Подробности каждого дня работы Международного форума-выставки «Российский промышленник»
- Ключевые участники Форума-выставки, их экспозиции и предложения
- Инновации, новинки, перспективные программы
- Фоторепортажи и фотофакты Форума-выставки
- Развитие инженерной деятельности
- Главные проекты импортозамещения
- Анонсы, приглашения, презентации Международного форума-выставки «Российский промышленник»

По вопросам участия в проекте:

+7 (908) 576-92-92, (909) 718-88-71, (916) 059-13-53

e-mail: svv@promweekly.ru, redactor_opr@mail.ru

ПРИГЛАШАЕМ К УЧАСТИЮ!!!



Устойчивое развитие российской промышленности

Окончание. Начало на стр. 1

Ожидается, что мероприятие соберёт свыше 18 000 специалистов и руководителей крупных промышленных компаний, представителей науки и органов власти из более чем 42 регионов России и 35 стран мира.

В работе Форума-выставки «Российский промышленник» принимают участие представители Правительства Российской Федерации, Совета Федерации и Государственной Думы, руководители регионов, собственники и топ-менеджеры российских компаний, международные делегации из Китая, Индии, Бразилии, ЮАР, Турции, ОАЭ, Ирана, Индонезии, Вьетнама, Омана и других стран. Кроме того, на площадке представлены отраслевые объединения и межгосударственные ассоциации (ЕАЭС, АСЕАН и БРИКС+), что обеспечивает широкую международную и межотраслевую кооперацию.

Среди ключевых участников — министр промышленности и торговли Российской Федерации Антон Алиханов, президент Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП) Александр Шохин, губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов.

Выставочная часть объединяет свыше 400 компаний из России и других стран, которые представляют новейшие достижения национальных проектов в таких направлениях, как «Средства производства и автоматизация», «Новые материалы и химия», «Транспортная мобильность», «Перспективные космические технологии» и «Экспорт». Экспозиция охватывает широкий спектр отраслей, включая машиностроение, металлообработку, информационные технологии, электронику, энергетику, телекоммуникации,



строительные и инженерные решения, роботизацию, технологии сохранения здоровья работников, приборостроение.

Деловая программа мероприятия затронет вопросы по созданию инновационной продукции, развитию комплексных производственных цепочек, внедрению роботизации и автоматизации, цифровой трансформации, повышению производительности труда и решению проблемы нехватки квалифицированных кадров.

Всего состоится более 100 мероприятий: панельные дискуссии, круглые столы, международные бизнес-диалоги, заседания профильных ассоциаций, конференции, стратегические сессии.

Одним из важных событий станет Форум «Национальная система квалификаций России» (организатор — Национальное агентство развития квалификаций (НАРК) — ежегодное всероссийское мероприятие, посвящённое развитию системы квалификаций и её значению для кадрового обеспечения национальных проектов и государственных программ.

Конгресс «Безопасность промышленных объектов» (организатор — ООО «ЭФ-Интернэшнл») объединит представителей бизнеса, власти и науки для обмена опытом и поиска стратегических решений актуаль-

ных вопросов промышленной безопасности.

Форум «Промышленная экология» (организаторы — ООО «ЭФ-Интернэшнл», ООО «ЕРБА-Эко консалтинг», Ассоциация развития экомониторинга (АРЭМ) и Совет ТПП РФ по развитию экономики замкнутого цикла и экологии) предложит пленарные и тематические сессии по устойчивому развитию, контролю выбросов и сбросов, цифровым технологиям, а также круглый стол по приме-



нению НДТ и современному оборудованию.

Ключевое событие Форума-выставки — ежегодный промышленный завтрак, где региональные министры промышленности и экономического развития встретятся, чтобы обсудить стратегию достижения национальной цели «Технологическое лидерство». Мероприятие выступит платформой для выработки конкретных решений и рекомендаций, направленных на реализацию на-

циональных проектов ускорения технологического развития России, преодоления кадровых и инфраструктурных барьеров. В дискуссии примут участие представители Минпромторга России, руководители органов власти из более чем 30 субъектов страны, ведущие эксперты и СМИ.

В рамках конкурсной программы состоится церемония награждения победителей конкурса «Лучший сварщик России» (организатор — Национальное агентство развития квалификаций (НАРК)).

На площадке работает Центр деловых контактов, где запла-



нировано проведение свыше 2000 переговоров. Участники могут установить новые деловые связи, найти поставщиков и заказчиков, обсудить перспективы взаимовыгодного партнёрства.

Для гостей Форума-выставки организована программа промышленного туризма с экскурсией на ведущие предприятия Санкт-Петербурга.

Международный форум-выставка «Российский промышленник — 2025» проходит одновременно с тремя важными мероприятиями: Международным муниципальным форумом БРИКС (организатор — Правительство Москвы), Санкт-Петербургским научно-образовательным салоном (организатор — Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Пе-

тербурга) и Санкт-Петербургским конгрессом «Профессиональное образование, наука и инновации в XXI веке» (организатор — Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга).

Значимым событием станет Конгресс «Промышленники и предприниматели БРИКС+», организаторами которого выступают Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП) и Международный конгресс промышленников и предпринимателей в сотрудничестве с Международным муниципальным форумом БРИКС. Синергия усилий служит фундаментом масштабной деловой программы, включающей вопросы развития интеграции и кооперации бизнеса, диверсификации экономических связей, стимулирования внутренней торговли и инвестиций, реализации совместных проектов, укрепления финансового сотрудничества, обмена технологиями и выработки согласованных подходов к глобальным вызовам.

Международный форум-выставка «Российский промышленник — 2025» — это площадка, где звучат конкретные идеи, направленные на развитие технологий, повышение конкурентоспособности отечественной экономики, формирование сильного, инновационного и устойчивого будущего российской промышленности.

Оператором Форума-выставки выступает ООО «ЭФ-Интернэшнл», партнёрами деловой программы — ПАО «ГМК «Норильский никель», ООО «Пивоваренная компания «Балтика», Национальное агентство контроля сварки (НАКС), а также ряд других ключевых компаний и предприятий. Международные партнёры — Республика Беларусь и Шанхай (КНР).

Деловой завтрак с новыми членами РСПП

В РСПП состоялся деловой завтрак с новыми членами РСПП. В рамках мероприятия президент РСПП Александр Шохин познакомил руководство компаний с приоритетными задачами РСПП и рассказал о ключевых направлениях работы Комитетов и Комиссий.

Глава РСПП в своём выступлении остановился на вопросе совершенствования законодательства о приватизации: «Как минимум мы предлагаем чётко определить точку отсчёта для срока исковой давности в разделе, касающемся приватизации. В нынешних условиях, в отличие от 90-х годов, это легко сделать — такой точкой должна быть фиксация перехода права собственности в реестре», — отметил он.

При этом за счёт проверок денежных средств прокуратурой общий срок может быть увеличен: «Это и есть пресекаемый срок. За такой период можно выявить любые ошибки, допущенные при государственной регистрации



имущественных прав. Таким образом, мы считаем, что здесь должна измениться норма, уже существующая в законодательстве».

Также он затронул тему налоговой политики и напомнил, что год назад при повышении налога на прибыль позиция РСПП и других бизнес-объединений за-

ключалась в том, чтобы активно инвестирующие компании не ощутили это повышение в полной мере: «Год назад, когда повышался налог на прибыль, наша позиция, которую разделяли все бизнес-объединения, заключалась в следующем: компании, которые активно инвестируют, не должны были в полной мере ощутить повышение налога».

Александр Шохин дополнил, что предложения бизнес-объединения по доработке пакета налоговых корректировок были учтены при разработке соответствующего проекта. В частности, это затронуло право инвестиционного вычета для компенсации повышения налога на прибыль.

Глава РСПП также в своём выступлении напомнил о том, что не нужно давать экономике переохладиться.

В завершение делового завтрака состоялась сессия «Вопрос-ответ», которую модерировал вице-президент РСПП Сергей Мытенков.



РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК: САМОЕ ВАЖНОЕ

29 октября 2025 г.

29 октября

ЗАКРЫТЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

11:00–13:00	Конгресс-центр Зал А8-А9	Панельная сессия «От ручного труда к роботизированному — роботизация российской экономики: барьеры и перспективы» Организаторы: Комиссия Бюро Высшего совета партии «Единая Россия» по опережающему социально-экономическому и научно-технологическому развитию; Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП)
11:00–18:00	Конгресс-центр Зал В2	Конференция «Инфраструктуры поддержки экспорта России» Организаторы: Правительство Санкт-Петербурга; Российский экспортный центр
16:00–18:00	Конгресс-центр Зал А8-А9	Панельная сессия «ВЭД. Платежи. Продукты и услуги Сбербанка» Организаторы: Оргкомитет форума; Сбербанк
ТРЕК: «ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ И МЕЖОТРАСЛЕВАЯ КООПЕРАЦИЯ»		
10:00–13:00	Конгресс-центр Зал А4-А5	Панельная сессия «Опыт внедрения технологий бережливого производства в органах государственной власти и промышленных предприятиях Санкт-Петербурга». Организатор: Отдел реинжиниринга Управления развития инфраструктуры Комитета по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга
11:00–12:30	Павильон F Лекторий № 3	Панельная сессия «Высокотехнологичный внедорожный транспорт для обеспечения логистики, комплексного освоения труднодоступных территорий и повышения эффективности транспортной системы» Организаторы: Ассоциация производителей вездеходной техники; Министерство промышленности и торговли России; Оргкомитет форума
11:00–13:00	Конгресс-центр Зал D3	Панельная сессия «Итоги XIII Московского международного инженерного форума: «Защита интеллектуальной собственности и безопасность страны» Организаторы: МКПП(р) — Московская Конфедерация промышленников и предпринимателей (работодателей); Союз промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга
11:00–13:00	Конгресс-центр Зал В1	Панельная сессия «Инструменты технического регулирования в защите интересов отечественной промышленности». Организатор: Комитет РСПП по техническому регулированию, Комиссия РСПП по развитию радиоэлектронной и электротехнической промышленности
11:00–13:00	Конгресс-центр Зал В10	Круглый стол «Государственная система дизайна как транслятор культурного кода и традиционных ценностей сильной страны» Организатор: Союз дизайнеров России
11:00–13:00	Конгресс-центр Зал А3	Панельная сессия «Цифровая трансформация строительной промышленности 4.0» Организаторы: Международная ассоциация промышленников и предпринимателей «МОСТ»; АНО «Агентство цифрового развития»
12:00–13:30	Павильон F Центральная сцена	Панельная сессия «Цифровая трансформация промышленности через аддитивные технологии» Организатор: Клуб молодых промышленников
13:30–15:30	Конгресс-центр Зал В1	Панельная сессия «Формирование конкурентноспособного сектора отраслевых исследований и разработок: стратегия, приоритеты, инструменты» Организаторы: Комитет РСПП по научно-образовательной и инновационной политике (совместно со Свердловским областным союзом промышленников и предпринимателей)
13:30–15:30	Конгресс-центр Зал В10	Круглый стол «Арктическое строительство. Промышленные и гражданские объекты из инженерной древесины. Точки роста» Организаторы: Комиссия РСПП по строительному комплексу; Ассоциация деревянного домостроения при поддержке Российского Союза строителей
13:30–15:30	Конгресс-центр Зал А3	Панельная сессия «Реализация национального проекта: баланс между поддержкой отечественного производителя и технологическими потребностями рынка» Организаторы: НСПОИМ; РСПП
13:30–15:30	Конгресс-центр Зал А4-А5	Панельная сессия «Технологическое лидерство в малых технологических компаниях: бизнес-модели, GR, кооперация» Организатор: Ассоциация «Клуб технологического лидерства»
13:30–15:30	Конгресс-центр Зал А8-А9	Панельная сессия «Дронофикация России: развитие гражданского рынка услуг БАС в интересах российских разработчиков и производителей». Организаторы: Государственная Дума Российской Федерации; Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП)
16:00–18:00	Конгресс-центр Зал В1	Панельная сессия «Технологическое лидерство: новые возможности для отечественных производителей» Организатор: Координационный совет РСПП по импортозамещению, технологической независимости и промышленной политике
17:00–18:30	Конгресс-центр Зал D3	Заседание Координационного совета отделений РСПП в СЗФО Организатор: КС РСПП в СЗФО

ТРЕК: «МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО И ЭКСПОРТ»

11:00–11:10	Конгресс-центр Зал А1-А2	Подписание Соглашения между Ассоциацией кластеров, технопарков и ОЭЗ РФ и Научно-технологическим Технопарком Республики Сербской Организаторы: АО «Технопарк Санкт-Петербурга» и Правительство Республики Сербской
11:10–12:30	Конгресс-центр Зал А1-А2	Российско-сербская научно-технологическая конференция «Технологический суверенитет: стратегическое партнёрство в эпоху перемен» Пленарное заседание Организаторы: АО «Технопарк Санкт-Петербурга» и Правительство Республики Сербской
12:45–14:00	Конгресс-центр Зал А1-А2	Российско-сербская научно-технологическая конференция «Технологический суверенитет: стратегическое партнёрство в эпоху перемен» Панельная дискуссия «Международный бизнес-диалог: возможности и перспективы» Организаторы: АО «Технопарк Санкт-Петербурга» и Правительство Республики Сербской
13:00–14:30	Конгресс-центр Зал D3	Панельная сессия «Международная промышленная кооперация России и стран БРИКС» Организатор: Сессия Комитета РСПП по международному сотрудничеству
13:30–15:30	Павильон F Лекторий № 3	Международный конгресс «Промышленников и предпринимателей БРИКС» Панельная дискуссия «Совместные международные инфраструктурные и промышленные проекты» Организаторы: МКПП; РСПП
14:00–15:30	Павильон F Центральная сцена	Региональная экспортная неделя. Панельная дискуссия «Региональный экспортный стандарт 3.0: подготовка кадров для внешней торговли Санкт-Петербурга» Организатор: Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения
14:30–16:45	Конгресс-центр Зал А1-А2	Российско-сербская научно-технологическая конференция «Технологический суверенитет: стратегическое партнёрство в эпоху перемен» Панельная дискуссия «Трансфер технологий: от вузов до реального сектора экономики. Роль Технопарков в достижении технологического лидерства» Организаторы: АО «Технопарк Санкт-Петербурга» и Правительство Республики Сербской
15:00–16:30	Павильон F Лекторий №3	Панельная сессия «Внешнеэкономическая деятельность. Вызовы и решения» Организатор: Ассоциация экспортёров и импортёров
16:00–17:00	Конгресс-центр (зал А4-А5)	Региональная экспортная неделя. Круглый стол «Особенности развития и продвижения бизнеса в страны Латинской Америки» Организатор: Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения
17:00–18:30	Павильон F Лекторий №3	Панельная сессия «Новые вызовы и возможности в экспортно-импортных поставках. Международная кооперация со странами Ближнего Востока (ОАЭ, Саудовская Аравия, Иран, Ирак), Индии» Организатор: Ассоциация экспортёров и импортёров
17:30–18:30	Конгресс-центр Зал А4-А5	Региональная экспортная неделя. Круглый стол «Особенности развития и продвижения российского бизнеса в страны Африки» Организатор: Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения

ТРЕК: «МЕРОПРИЯТИЯ ОТРАСЛЕВЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ И ПАРТНЁРОВ»

16:00–18:00	Конгресс-центр Зал В10	Панельная сессия «Российская промышленность для инфраструктуры» Организатор: Комитет РСПП по инвестиционной политике, институтам развития и государственно-частному партнёрству
-------------	------------------------	--

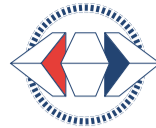
КОНКУРСНАЯ ПРОГРАММА И ЦЕРЕМОНИИ НАГРАЖДЕНИЯ

11:00–11:30	Павильон F Центральная площадка	Приветствие гостей и участников Международного форума-выставки «Российский промышленник» Организатор: Оргкомитет форума
11:30–12:00	Павильон F	Обход по участникам выставки — номинантам премии Международного форума-выставки «Российский промышленник» Организатор: Оргкомитет форума

ПАРТНЁРСКАЯ ПРОГРАММА

11:00–13:00	Стенд Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого E10	«История зарождения и развития противогазного дела на рубеже XIX и XX века» Организатор: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
13:30–15:30	Стенд Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого E10	«Очистка поверхностных сточных вод как важный элемент защиты городской окружающей среды» Организатор: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

В программу мероприятий могут быть внесены изменения. Уточняйте на www.promexpo.expoforum.ru



Безопасная среда для бизнеса и общества

В рамках Международного форума-выставки «Российский промышленник» проходит знаковое событие в мире промышленности и безопасности — раздел «Комплексная безопасность промышленных объектов», представляющий собой уникальную платформу, где объединены идеи, направленные на решение актуальных вопросов безопасности на промышленных и стратегических объектах.



ходов и решений в области комплексной безопасности.

«Комплексная безопасность промышленных объектов» — это уникальная специализированная площадка для обмена опытом и внедрения лучших практик, на которой представители бизнеса, государственной власти и научного сообщества обсудят самые актуальные

проблемы и стратегические решения. В условиях растущей неопределённости и сложности таких вызовов, как киберугрозы и физическое воздействие на объекты, подобные инициативы становятся как никогда актуальными.

Также на Форуме работает Центр Деловых Контактов. Он облегчит взаимодействие между участниками, открыв новые возможности к заключению выгодных сделок и эффективному участию.

«Комплексная безопасность промышленных объектов» — это не просто раздел, это шаг к созданию безопасной среды для бизнеса и общества. Обсуждение ключевых вопросов, поиск инновационных решений и выработка совместных стратегий помогут выстроить более безопасное и предсказуемое будущее.

В современном мире, когда риск возникновения чрезвычайных ситуаций растёт, вопросы безопасности становятся приоритетными не только для компаний, но и для государства в целом. Инновационные угрозы и технологические катастрофы требуют разработок новых под-

Промышленная экология

В рамках Международного форума-выставки «Российский промышленник» развернулась тематическая экспозиция «Промышленная экология». Завтра, 30 октября, пройдёт форум «Промышленная экология». Организаторами мероприятий выступят ООО «ЭФ-Интернэшнл», ООО «ЕРБА-Эко консалтинг», Совет ТПП РФ по развитию экономики замкнутого цикла и экологии, Ассоциация развития экомониторинга (АРЭМ).

К участию в Форуме приглашены представители органов власти, промышленных предприятий, поставщики, разработчики программного обеспечения.

Проект программы включает в себя следующие мероприятия:

- Пленарная сессия «Устойчивое развитие промпредприятий, НВОС»;
- Сессия «Промышленные выбросы, СЗЗ, очистка и контроль»;
- Сессия «Промышленные сбросы, очистка и контроль»;

- Сессия «Цифровые решения для промышленной экологии»;
- Круглый стол «Практики применения НДТ, оборудование, решения».

Тематическая экспозиция включает:

- Промышленные экологические технологии;
- Оборудование для очистки сточных вод;
- Промышленную фильтрацию воздуха, газоочистное оборудование;
- Системы автоматизации процессов в промышленной экологии;



- Оборудование для мониторинга промышленных выбросов и СЗЗ предприятий, локальные и территориальные системы наблюдения;
- Цифровые аналитические решения для систем промышленной экологии и мониторинга окружающей среды;
- Специальные системы защиты и безопасности в промышленной экологии.

XI Форум НСК

Окончание. Начало на стр. 1

Данное видение будет сформировано на основе углублённого анализа результатов детального прогнозирования потребностей экономики в кадрах, а также подкреплено новейшими достижениями и перспективными новеллами развития системы высшего и среднего профессионального образования.

В дополнение к этому в режиме реального времени будет транслироваться заключительный этап конкурса «Лучший сварщик России — 2025». Соревнование объединит лучших представителей сварочного дела со всей страны.

Также завтра в 12:30 состоятся две параллельные сессии, посвящённые актуальным вопросам экономического развития, рынка труда и образования.

Спикеры сессии «Человеческий капитал как драйвер развития российской экономики» планируют всесторонне обсудить перспективы развития квалификаций как надёжного ориентира на рынке

труда. Важной темой станет разработка методологии мониторинга и прогнозирования рынка труда в условиях нестабильности, что позволит оперативно адаптировать систему квалификаций к меняющимся потребностям экономики. Участники сессии рассмотрят подходы к формированию единых классификаторов в сфере труда и образования, способствующих унификации данных, а также обсудят тренды изменения квалификационных уровней и пути сопряжения профессиональных и национальных стандартов. Отдельное внимание будет уделено способам нивелирования различий между образовательными и профессиональными квалификациями, а также перспективам независимой оценки квалификации (НОК) как неотъемлемого элемента карьерного роста.

Вторая сессия «Диалог рынка труда и профессионального образования: новые тренды и перспективы развития» станет платформой для обсуждения государственных инициатив, направленных на

развитие и поддержку подготовки кадров. В фокусе внимания окажутся механизмы эффективной интеграции образовательных программ и профессиональных стандартов, готовности вузов и колледжей отвечать на запросы рынка труда, сопряжения академических и профессиональных квалификаций, эффективные формы сотрудничества бизнеса и образовательных организаций для повышения качества подготовки кадров. Также будет рассмотрено воздействие современных технологических инноваций на систему непрерывного образования и процесс формирования новых профессиональных квалификаций.

Планируется участие членов Правительства Российской Федерации, губернаторов, руководителей законодательной власти и региональных правительств, отраслевых советов по профессиональным квалификациям, общественных организаций и профсоюзов, вузов и корпоративных университетов, представителей бизнес-сообщества.

КОРОТКО

ВОПРОСЫ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ

15 октября 2025 года в Российском союзе промышленников и предпринимателей состоялось совместное заседание Рабочей группы по вопросам кибербезопасности Комитета РСПП по цифровой экономике и Ассоциации больших данных.

В заседании приняли участие вице-президент РСПП Сергей Мыгтенков, заместитель министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Александр Шойтов, заместитель руководителя Роскомнадзора Милош Вагнер, а также представители профильных ведомств, бизнеса и экспертного сообщества.

Мероприятие прошло в закрытом формате. Участники обсудили актуальные направления взаимодействия государства и бизнеса в сфере цифровой безопасности и обменялись мнениями по вопросам развития киберустойчивости и защиты данных в условиях активного технологического роста.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ КОРИДОРЫ

Россия активно формирует новую логику, развивает международные транспортные коридоры в южном и восточном направлениях, сообщил премьер-министр РФ Михаил Мишустин.

«Активно формируем новую логику. В том числе развиваем международные транспортные коридоры — в южном, в восточном направлениях», — сказал Михаил Мишустин.

Он уточнил, что это делается для увеличения экспорта в направлении рынков Евразийского экономического союза, Содружества Независимых Государств, объединения БРИКС и Шанхайской организации сотрудничества, а также стран Азии, Африки и Латинской Америки.

ПЕРЕХОД НА ОТЕЧЕСТВЕННОЕ ПО

Минпромторг РФ хочет со следующего года вернуть действующую ранее меру поддержки по субсидированию перехода российских компаний на отечественное программное обеспечение (ПО). Об этом сообщил глава Минпромторга РФ Антон Алиханов в рамках заседания президиума фракции «Единая Россия».

«Со следующего года хотели бы вернуться к одной из мер поддержки, которая существовала несколько лет назад. Это, по сути, субсидирование перехода на отечественное ПО наших компаний. Потому что даже когда решения выпускаются, не всегда компании торопятся. Мы хотели бы в течение ближайших нескольких лет создать финансовый в том числе стимул к более быстрому и скоростному переходу на отечественное ПО», — сказал Антон Алиханов.

Также со следующего года Минпромторг России планирует внедрить специальные инструменты поддержки для особо сложных программных продуктов, в том числе PLM-системы (системы управления полным жизненным циклом продукта), добавил Антон Алиханов.



Выпуск первый 29.10.2025 г.
**Официальное
новостное издание
Форума-выставки**

Специальный выпуск газеты «Промышленный еженедельник»
Издание зарегистрировано в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия, ПИ № ФС77-19251 от 23.12.2004 г.

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:
ООО «Редакция газеты «Промышленный еженедельник»
«Объединённая промышленная редакция»
Генеральный директор, главный редактор
Валерий Стольников

Дизайн, вёрстка
Ольга Филиппова
Заместитель главного редактора
Елена Стольникова
Директор по развитию
Татьяна Соколова
Руководитель международных проектов
Александр Стольников

Обозреватели
Юлия Шувалова
Фотокорреспонденты
Андрей Куприянов
Андрей Иванов
Использовались материалы информагентств, госструктур, интернет-ресурсов
promexpo.exporforum.ru, rsprr.ru, minpromtorg.gov.ru

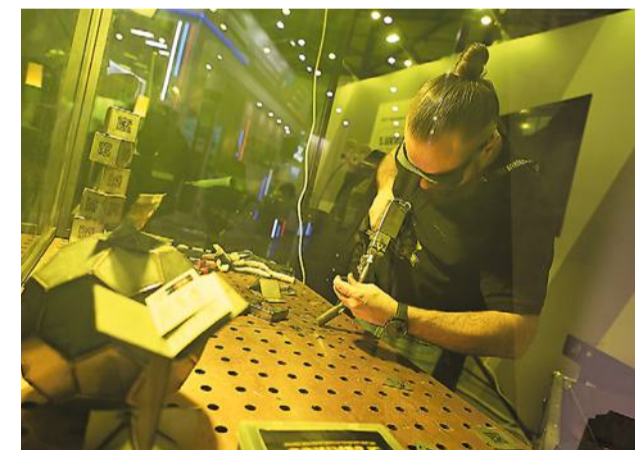
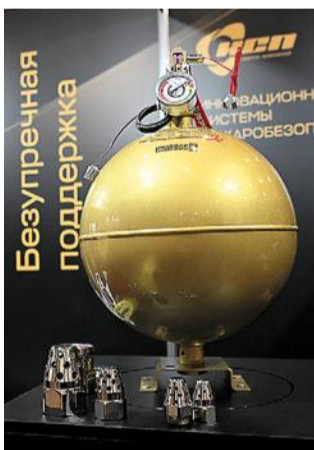
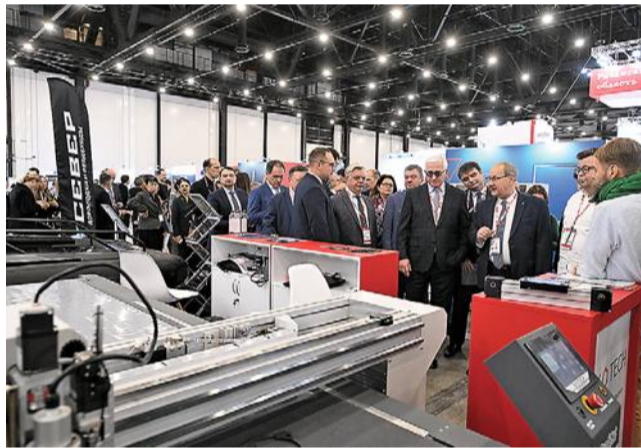
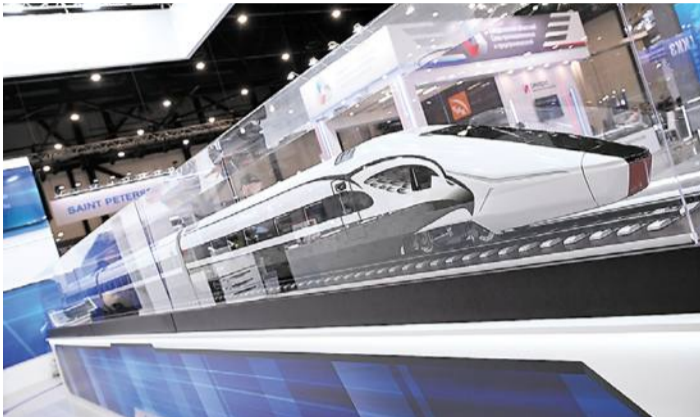
Редакция на Форуме-выставке
стойки 19-21, Пассажи
Адрес для корреспонденции
123104, Москва, а/я 29,
Промышленная редакция
Тел. редакции
+7 (901) 529-39-77
www.promweekly.ru,
www.promred.ru,
doc@promweekly.ru,
pe-gazeta@inbox.ru

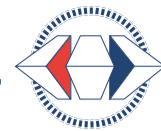
Отпечатано в типографии
ООО «Типографский комплекс «Девиз»». 190020, Санкт-Петербург, Вн. тер. г. МО Екатеринбургский, наб. Обводного канала, д.138, к.1, литера В, пом. 4-Н-6-часть, ком. 311-часть.
Тираж 3000 экз.
Номер заказа ДБ-1678
Распространяется бесплатно
© ООО «РГПЕ», 2025 г.



ФОТОРЕТРОСПЕКТИВА

29 октября 2025 г.





Промышленность для инфраструктуры

Сегодня на Международном форуме-выставке «Российский промышленник» в КВЦ «Экспофорум» пройдёт стратегическая сессия «Российская промышленность для инфраструктуры». Площадка сыграет ключевую роль в запуске масштабного сотрудничества между отечественными промышленными и инфраструктурными компаниями в свете утверждённого Правительством РФ Комплексного плана развития до 2036 года.

Развитие инфраструктуры сегодня — это не просто отраслевой приоритет, а двигатель экономического роста и промышленного развития России.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 августа 2025 года № 2365-р утверждён Комплексный план развития транспортной, энергетической, телекоммуникационной, социальной и иной инфраструктуры до 2036 года.

Документ формирует стратегический контур экономического развития страны,

реализуемый через конкретные мероприятия национальных проектов и государственных программ: от модернизации железных дорог, автодорог и мостовых переходов до строительства аэропортов, портов, энергетических и социальных объектов. Это вызов, который требует отечественной современной промышленной продукции, высокотехнологичной и конкурентоспособной техники, оборудования и технических решений.

Особый приоритет Правительства РФ — развитие высокоскоростного железнодорожного движения, которое придаст мощный импульс не только строительной отрасли, но и смежным секторам: машиностроению, радиоэлектронике, IT-разработкам, программной инженерии, развитию российской электронной базы, программных компонентов. Фактически речь идёт о новом витке индустриализации и переходе к качественно новому уровню взаимодействия между промышленностью и инфраструктурным комплексом страны.

Ответом на эти вызовы станет стратегическая сессия «Российская промышленность для инфраструктуры», на которой сегодня в 15:30 встретятся первые лица промышленного и инфраструктурного сектора страны.

Организаторы сессии — Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП) совместно с Правительством Санкт-Петербурга.

В диалоге примут участие руководители ведущих промышленных холдингов, производителей спецтехники, компаний-разработчиков и операторов ключевых инфраструктурных проектов, таких как «Магистраль двух столиц», УМГ, «Кировский завод», «Объединённая судостроительная корпорация», «Пулково» и многих других.

Главная цель сессии — сформировать эффективную модель взаимодействия промышленности и инфраструктурных компаний, обеспечивающую реализацию перспективных проектов современным оборудованием, техноло-



гиями и спецтехникой отечественного производства.

Участники обсудят, как промышленность может оперативно и гибко отвечать на запросы инфраструктурных заказчиков, создавая конкурентоспособные решения и импортнонезависимую продукцию.

В центре внимания — формирование долгосрочного спроса, развитие локализации, внедрение цифровых инструментов и привлечение частных инвестиций в инфраструктурный сектор.

Партнёрство в эпоху перемен

Сегодня стартует Международная научно-технологическая конференция «Технологический суверенитет: стратегическое партнёрство в эпоху перемен». Она проходит в рамках деловой программы Международного форума-выставки «Российский промышленник».

Цель конференции — развитие связей между научно-технологическими, образовательными и бизнес-сообществами России и Республики Сербской. Особое внимание будет уделено развитию технопарков, трансферу технологий, сотрудничеству между вузами и совместным научным разработкам, вопросам технологического суверенитета. В мероприятии принимают участие представители органов власти, бизнеса, деловых сообществ и научно-образовательных организаций России и Республики Сербской. В Санкт-Петербург приехала представительная делегация: руководители государственных структур, банков, университетов Баян-Луки и Восточного Сараево, эксперты по инвестиционной деятельности, руководители технологических и IT-компаний.

Для сербских партнёров вопрос развития сферы высоких технологий является одним из государственных приоритетов.

В ходе российско-сербского диалога особое внимание будет уделено созданию устойчивых деловых связей и развитию совместных инициатив в областях промышленности и инноваций.

Проректор по вопросам международного сотрудничества Университета Восточного Сараево Марко Гуталь считает, что для Республики Сербской крайне важно представительное участие в столь значимой конференции.

«У нас появляется возможность получить опыт ведущих российских вузов и предприятий по созданию технопарков и успешному трансферу технологий», — подчеркивает учёный.

В мероприятии также примут участие представители Республики Беларусь, которые сотрудничают с Республикой Сербской и Сербией.

Программа Международной научно-технологической конференции в рамках Международного форума-выставки «Российский промышленник» включает в себя:

1) Пленарное заседание (11:00–12:30) Санкт-Петербург и Республика Сербская сделали значительный шаг навстречу друг другу, подписав соглашение о сотрудничестве между Научно-технологическим парком Республики Сербской и АО «Технопарк Санкт-Петербурга». Данный стратегический союз направлен на обмен опытом, развитие совместных проектов и поддержку технологического предпринимательства.



Конференция объединит ведущих экспертов, представителей науки и бизнеса в целях выстраивания эффективных моделей взаимодействия. Сотрудничество между Санкт-Петербургом и Республикой Сербской — это не просто обмен знаниями, а совместное движение к технологической независимости в многополярном мире.

2) Панельная дискуссия «Международный бизнес-диалог: возможности и перспективы» (12:45–14:00)

3) Панельная дискуссия «Трансфер технологий: от вузов до реального сектора экономики. Роль Технопарков в трансфере технологий» (14:30–16:15)

Целью мероприятия является выстраивание взаимодействия между АО «Технопарк Санкт-Петербурга», Технопарком Республики Сербской и другими инновационными площадками, формирование плана мероприятий и реализации совместных проектов. Панельная дискуссия также объединит ведущие вузы Санкт-Петербурга и университеты Республики Сербской, чтобы сформировать точки совместного развития и выстроить эффективные модели взаимодействия. Целью мероприятия является формирование связей между научно-технологическими и образовательными сообществами России и Республики Сербской.

Экспорт вырос на 20%

Объём промышленного экспорта России за январь-июль текущего года вырос на 20%. Хороший рост поставок фиксируется у продукции машиностроения, металлургии и минеральных удобрений. Об этом заявил глава Минпромторга РФ Антон Алиханов на заседании комиссии Госсовета РФ по направлению «Международная кооперация и экспорт».

«Несмотря на внешние ограничения, объём промышленного экспорта у нас за 7 месяцев увеличился на 20%. Мы видим хорошие темпы роста поставок на внешние рынки продукции машиностроения, здесь рост почти 35%. За 7 месяцев растёт металлургия, минеральные удобрения. С учётом этой динамики у нас есть уверенность, что планы вычисления этого года мы сможем выполнить. То есть в части промышленной номенкла-

туры мы сможем перешагнуть, достичь \$111 млрд», — сказал Антон Алиханов.

Но это не означает, что для страны «открыты все двери», продолжил министр. По его словам, с логистическими барьерами есть ряд проблем, требующих решения.

«Определённые сложности, конечно, связаны с дорогими кредитами, поэтому экспортёры нуждаются в льготном финансировании,

особенно это касается масштабных проектов. На внешних рынках идёт достаточно жёсткая конкурентная борьба, ценовой демпинг. Мы видим это на наших традиционных экспортных рынках, в том числе в Средней Азии, где мы всё активнее начинаем сталкиваться с конкурирующим экспортом из других стран, в том числе дружественных», — заявил Антон Алиханов.

«Это требует от нас грамотной дипломатической работы и, конечно, экономических различных инструментов, которые будут позволять нам удерживать и развивать позиции на традиционных рынках, но и выходить на новые», — добавил он.

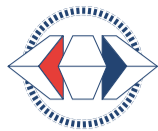
Защита интересов

Уже сегодня в рамках Форума «Российский промышленник» состоится совместное заседание Комитета РСПП по техническому регулированию и Комиссии РСПП по развитию радиоэлектронной и электротехнической промышленности.

Заседание будет посвящено теме «Инструменты технического регулирования в защите интересов отечественной промышленности». Оно будет проходить с 11:00 до 13:00 в зале В1.

В ходе сессии будут рассмотрены актуальные вопросы применения инструментов технического регулирования, их роль в обеспечении конкурентоспособности и технологического суверенитета российских компаний.

К участию приглашены руководители и эксперты предприятий промышленного сектора, представители органов власти, деловых объединений и профессионального сообщества, а также все заинтересованные лица.



Петербургский метрополитен



Один из участников Международного форума-выставки «Российский промышленник» — Петербургский метрополитен. Петербургский метрополитен является основой системы городского электрического транспорта Санкт-Петербурга. Главная задача метрополитена как вида внеуличного транспорта — обеспечение магистральных внутригородских перевозок населения по направлениям, характеризующимся наиболее мощными пассажиропотоками, между периферийными районами и центром города.

Петербургский метрополитен включает в себя 5 линий протяжённостью 128,4 километра, 73 станции, общее число эскалаторов и траволаторов составляет 341, есть 6 эксплуатационных и одно ремонтное электродепо.

Ежедневно метрополитен Санкт-Петербурга перевозит более двух миллионов пассажиров. Он по праву считается самым быстрым, комфортным и надёжным видом городского пассажирского транспорта.

Петербургский метрополитен является членом Меж-

дународной Ассоциации «Метро», лауреатом в номинациях «Лидер общественного пассажирского транспорта в России», «Лучший метрополитен, реализовавший требования в области обеспечения транспортной безопасности».

Важную миссию по обеспечению мобильности пассажиров в метрополитене с оптимальными затратами на перевозку при соблюдении требований безопасности и равной доступности успешно решает коллектив высококвалифицированных специалистов.

Поддержка станкостроения

Фонд содействия инновациям подвёл итоги второй очереди конкурса «Развитие-Станкостроение», который проводился совместно с Минпромторгом России в рамках национального проекта «Средства производства и автоматизации».

Целью конкурса является поддержка малых предприятий, имеющих опыт создания и вывода на рынок наукоёмкой продукции, а также реализующих НИОКР по разработке новых образцов станкоинструментальной продукции. Максимальная сумма гранта на одного получателя составила 30 млн рублей с условием внебюджетного финансирования не менее 15%.

«В 2025 году в рамках нацпроекта проекта «Средства производства и автоматизации» малым компаниям стала доступна целевая поддержка по разработке решений станкоинструментальной промышленности. По результатам конкурсного отбора финансирование получат 10 предприятий из 7 регионов России. Средства будут направ-

лены на освоение новых видов продукции и повышение качественных характеристик выпускаемых компонентов», — сообщил директор Департамента станкостроения и тяжёлого машиностроения Минпромторга России Валерий Пивень.

По словам генерального директора Фонда содействия инновациям Андрея Жижина, среди победителей конкурса 8 предприятий обладают статусом малой технологической компании. Спикер также добавил, что в следующем году отбор перспективных проектов малых предприятий в сфере станкостроения будет продолжен.

«Многие решения и технологии, которые обеспечивают локализацию и импортозамещение в ведущих отраслях, реализуются малыми компания-

ми. Благодаря данному конкурсу производители различного обрабатывающего оборудования и комплектующих получают возможность реализовать опытный образец своей разработки. Так как заинтересованность в проекте уже доказана средствами, которые в него вложила либо сама компания, либо инвестор, далее останется лишь один шаг — успешно вывести продукцию на рынок», — сообщил Андрей Жижин.

Заявки по конкурсу принимались по семи направлениям: металлообрабатывающее оборудование и его составные части; кузнечно-прессовое оборудование; электрофизическое, электрохимическое, лазерное оборудование; инструменты для станков, механизмы крепления инструментов, механизмы крепления заготовок; устройства ЧПУ; аддитивное оборудование; промышленные роботы и робототехнические устройства.

КОРОТКО

ПОЛУДЕННЫЙ ВЫСТРЕЛ

2025 год — особенный год для Санкт-Петербурга. В октябре исполняется 120 лет со дня создания Министерства торговли и промышленности, которое является «прародителем» современного Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

19 октября 1905 года во главе Совета министров Российской империи встал граф С.Ю. Витте. Всего через восемь дней после вступления Витте в должность (27 октября 1905 г.) было образовано Министерство торговли и промышленности — центральное ведомство по надзору за частной промышленностью и торговлей, управлению казённой промышленностью, проведению правительственной рабочей политики.

Первым министром промышленности и торговли стал В. И. Тимирязев (1849–1919 гг.), племянник выдающегося естествоиспытателя К.А. Тимирязева.

В связи с памятной датой вчера, 28 октября 2025 года, стартовала программа Международного форума-выставки «Российский промышленник — 2025». Старт Форуму был дан в 12:00 полуденным выстрелом с Петропавловской крепости в честь 120-летия Министерства промышленности и торговли РФ.

В программе Международного форума-выставки «Российский промышленник» приняли участие представители Минпромторга России, Правительства Санкт-Петербурга, Российского союза промышленников и предпринимателей, Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга и почётные гости.



Автоматизация и повышение производительности

Министр промышленности и торговли Российской Федерации Антон Алиханов представил доклад на тему «Автоматизация и повышение производительности труда как факторы социального и экономического развития» в ходе Правительственного часа в Государственной Думе Российской Федерации.

Антон Алиханов подчеркнул, что для достижения целей, поставленных Президентом Российской Федерации, ключевое значение для промышленности имеет обновление основных фондов. Сейчас износ оборудования в обрабатывающих отраслях превышает 60%.

Отдельное внимание в докладе было уделено реализации нацпроекта «Средства производства и автоматизации», направленного на производство высокотехнологичных станков и повышение уровня промышленной роботизации.

«Мы видим, насколько вырос интерес к внедрению промышленных роботов в производственные процессы. В 2024-м на предприятиях было установлено свыше 8 тыс. единиц, что на 60% больше, чем в 2023 году. Компании уже оценили их эффективность. В частности, на «КАМАЗе» установка на одном из участков полтора десятка отечественных роботов, каждый из которых заменяет 2–3 человека, повысило производительность на 15%», — сказал Антон Алиханов.

Также Антон Алиханов рассказал о развитии аддитивных технологий, позволяющих менять подход к конструкции деталей и сократить время от разработки до опытного образца.

«На сегодняшний день освоено 5 из 7 основных видов 3D-печати — пластика, бетоном и особенно металлами, что наиболее важно для промышленности. Отечественные 3D-принтеры производят более полтора десятка производителей. Дополнительно через разные субсидии мы поддержали создание 10 новых позиций 3D-техники», — сообщил Антон Алиханов.

Кроме того, глава Минпромторга России отметил, что для автоматизации производства важна разработка российского программного обеспечения. Минпромторгом России ведется работа в части применения возможностей машинного зрения, предиктивной аналитики и искусственного интеллекта.

«Особое внимание мы уделяем внедрению цифровых решений. Со следующего года планируем начать поддержку приобретения промышленного ПО, возмещающая часть затрат компаний. Это упростит доступ к программным продуктам, которыми пользуется вся промышленность», — подчеркнул Антон Алиханов.

Министр сообщил, что среди гражданских секторов первой была утверждена программа по производительности в авиастроении. Для гражданской и боевой авиации было разработано критически важное оборудование, ранее не производившееся в стране. Кроме того, началось производство станков для автоматической клёпки панелей воздушных судов.

«В привязке к технологическому треку закладываем сквозную цифровизацию авиастроения, начиная с проектирования и до испытаний, снижение трудозатрат и работу с кадрами. В целом по ито-



гам реализации программы планируется повысить производительность 16 ключевых предприятий отрасли более чем на 30%», — подчеркнул Антон Алиханов.

Говоря о достижениях в сфере БАС, Антон Алиханов отметил, что беспилотные технологии становятся главным треком автоматизации всей транспортной сферы. Минпромторгом России прорабатывается возможность создания Государственной библиотеки данных от беспилотных авиасистем. При дальнейшей реализации этого проекта библиотека будет дополняться информацией с морского и наземного транспорта, включая беспилотные автомобили.

