

# Смотр новинок и достижений

Михаил Мишустин на ИННОПРОМ-2024 ознакомился с экспозициями свердловских предприятий

Михаил БАТУРИН

Председателю правительства России Михаилу МИШУСТИНУ презентованы экспозиции предприятий, представленных на ИННОПРОМ-2024 в выставочном центре «Екатеринбург-Экспо». Во время осмотра высокого гостя сопровождал губернатор Свердловской области Евгений КУЙВАШЕВ. На стенде свердловской области российскому премьеру были продемонстрированы продукция Кировградского завода твердых сплавов и наработки Инжинирингового центра УрФУ, а также презентованы возможности трамвайной линии, соединяющей Верхнюю Пышму и Екатеринбург: пассажиропоток по ней за год вырос на 65%. Михаил Мишустин поздравил сотрудников предприятия с реализацией важного проекта и пообещал рассмотреть вместе с губернатором Евгением Куйвашевым варианты возможной государственной поддержки.

В четырех павильонах «Екатеринбург-Экспо» в 2024 году на 50 тыс. кв. метров представлены экспозиции более 900 компаний и организаций, представляющих машиностроение, энергетику и металлургию, промышленную автоматизацию и IT, фармацевтический и медицинский комплексы, туристические и спортивные направления.

В выставке участвуют представители 60 иностранных государств. В осмотре экспозиций совместно с Михаилом Мишустиным приняли участие премьер-министр Беларуси **Роман Головченко**, председатель кабинета министров – руководитель администрации президента Киргизии **Акылбек Жапаров** и премьер-министр Таджикистана **Кохир Расулзода**.

Осмотр экспозиций ИННОПРОМ-2024 глава российского кабинета министров начал с павильона, где расположен стенд страны-партнера выставки – Объединенных Арабских Эмиратов. Технологический потенциал ОАЭ в «Екатеринбург-Экспо» демонстрируют свыше 40 компаний из 7 отраслей экономики этой арабской страны, в том числе крупнейший производитель стали и строительных материалов, одна из ведущих фармацевтических компаний.

Взаимный товарооборот между Россией и Эмиратами по итогам 2023 года достиг рекордного уровня, приблизившись к 1 трлн рублей. Михаил Мишустин поблагодарил представителей делегации ОАЭ за участие в ИННОПРОМ, что, по мнению



Стенд Свердловской области Михаилу Мишустину презентовал губернатор Евгений Куйвашев

премьер-министра РФ, говорит о высоком уровне доверия между странами и готовности к реализации совместных проектов.

Стенд Свердловской области Михаилу Мишустину презентовал глава нашего региона Евгений Куйвашев. В 2024 году стенд Свердловской области занимает площадь свыше тысячи квадратных метров. В зоне экспонирования представлены более 25 компаний, осуществляющих деятельность на территории Свердловской области.

– Михаил Владимирович, мы постарались представить на выставке главные проекты и инициативы региона, которые укрепляют технологический и экономический суверенитет России, – отметил губернатор.

Обход свердловской экспозиции начался с презентации важнейшего для Среднего Урала проекта – первой в России межмуниципальной трамвайной линии Екатеринбург-Верхняя Пышма. Это проект государственно-частного партнерства правительства региона и компании «Верхнепышминский трамвай». В рамках проекта построено трамвайное депо, закуплены 11 низкопольных трамваев. Протяженность линии между Екатеринбург и Верхней Пышмой – 18 километров.

– Проект соединяет Верхнюю Пышму и Екатеринбург, трамвайная линия новая, совре-

менный подвижной состав. Жители города полюбили этот вид транспорта, начали им пользоваться активно, – сообщил генеральный директор компании «Группа Мовиста» **Алексей Зотов**.

Алексей Зотов попросил поддержки Правительства Российской Федерации в реализации проектов компании в других городах. Михаил Мишустин указал на то, что этот вид транспорта должен быть конкурентоспособен.

– Сейчас разные варианты развиваются: электробусы иногда могут быть дешевле, чем трамвайные варианты. Обязательно дадим поручение посмотреть, что с финансовой моделью. Ну и надеюсь, что людям это понравится. То, что на 65 процентов ваш пассажиропоток вырос, это ответ на ваш проект. С Евгением Владимировичем (Куйвашевым. – Прим. «ОГ») еще обсудим, что можем сделать, – сказал премьер-министр России.

Также вниманию председателя Правительства России были представлены уникальные разработки Инжинирингового центра цифровых технологий машиностроения Уральского федерального университета. Сегодня Инжиниринговый центр, где работают молодые инженеры, реализует 15 проектов полного цикла – от разработки до се-

рийного выпуска продукции для автомобилестроения, нефтехимии, сельскохозяйственного машиностроения и других высокотехнологичных секторов отечественной промышленности.

Евгений Куйвашев показал несколько интересных изделий, в том числе вентилятор с муфтой для двигателя – это критически важный компонент для КамАЗов. Ранее данный компонент заказывали у иностранного производителя.

Внимание премьер-министра была представлена и уникальная продукция Кировградского завода твердых сплавов, востребованная и в промышленности, и в медицинской отрасли, и на предприятиях оборонного комплекса.

– Номенклатура продукции, которую мы выпускаем, более десяти тысяч наименований. И самое ценное в этом – полный цикл: от переработки вольфрама содержащего сырья, получения порошка вольфрама с добавкой кобальта до спекания в вакуумно-компрессионных печах и механической обработки. На выходе мы получаем заготовки для изготовления высокопрочного обрабатываемого инструмента и сам инструмент, который используется практически во всех отраслях, – рассказал генеральный директор завода **Александр Пельц**.

Опора  
технологического  
суверенитета

Евгений Куйвашев

рассказал

премьеру России

о развитии

Свердловской области

**Премьер-министр РФ Михаил МИШУСТИН провел встречу с губернатором Свердловской области Евгением КУЙВАШЕВЫМ. Глава региона рассказал, что делает регион, чтобы связать промышленность, науку и образование.**

– Достижение технологического суверенитета невозможно без кадров и передовых технологий. В прошлом году мы выделили порядка 2 миллиардов рублей на поддержку 15 НОЦ, так называемых научно-образовательных центров мирового уровня. Одна из таких инновационных площадок находится здесь, в Свердловской области. Очень важно, что обеспечивается связь производства, промышленности с наукой, – подчеркнул Михаил Мишустин.

Сейчас в Уральский НОЦ входят 57 предприятий, 9 вузов и 10 научных организаций, рассказал Евгений Куйвашев. В прошлом году участники НОЦ получили порядка 400 патентов.

– Создана технология переработки отработанного ядерного топлива, новые сплавы для жидкосольевых реакторов, проведены клинические испытания прибора для измерения сатурации. Безусловно, эти успехи связаны с серьезной государственной поддержкой. В 2023 году на реализацию технологических проектов из федерального и регионального бюджетов выделено свыше 664 миллионов рублей, – отметил губернатор.

Для увеличения кадрового потенциала на Среднем Урале активно реализуется проект «Профессионалитет». В него уже включились более 100 свердловских предприятий. Кроме того, до конца 2025 года в кампусе УрФУ появятся три новых учебных корпуса, которые позволят повысить качество высшего образования. Готовность объектов второй очереди – 14%.

**Максим НАЧИНОВ**