

Ректор Политеха выступил на открытии Международного форума «Российский промышленник»

26-й Международный форум-выставка «Российский промышленник» [начал работу вчера](#), но официальное открытие состоялось сегодня, 30 ноября. В торжественной церемонии приняли участие президент Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП) Александр Шохин, первый заместитель министра промышленности и торговли РФ Василий Осьмаков, вице-губернатор Санкт-Петербурга Кирилл Поляков, первый заместитель председателя комитета Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации по экономической политике Денис Кравченко, ректор СПбПУ академик РАН Андрей Рудской, генеральный директор «ЭкспоФорум-Интернэшнл», заместитель председателя Оргкомитета форума Сергей Воронков, член бюро правления и вице-президент РСПП, председатель комитета по цифровой экономике, президент ПАО «Ростелеком» Михаил Осеевский и другие почетные гости.



Вице-губернатор Санкт-Петербурга зачитал приветствие председателя Правительства РФ Михаила Мишустина, а также приветствовал участников от имени правительства Санкт-Петербурга и губернатора Александра Беглова.

Александр Шохин отметил, что с этого года РСПП вместе с Министерством промышленности и торговли стали соорганизаторами форума «Российский промышленник». «Для нас это важное и ответственное мероприятие, поскольку теперь на нем мы проводим не только панельные дискуссии, но и открытые заседания рабочих органов РСПП — комиссий, комитетов, координационных советов, — подчеркнул Александр Николаевич. — Это позволило нам, во-первых, привлечь внимание широкой общественности к нашему видению того, как должна осуществляться промышленная политика и поддержка бизнеса в сложных современных условиях. А во-вторых, участие представителей федеральных и региональных властей позволяет оценивать эффективность многих инструментов поддержки промышленности и донастраивать эти инструменты».

«Форум „Российский промышленник“ органично дополняет [индустриальную выставку „Иннопром“](#) в Екатеринбурге, которая проходит летом, — считает первый заместитель министра промышленности и торговли России Василий Осмаков. — Поскольку именно промышленность обеспечивает технологический суверенитет, отрадно знать, что выставки форума будут постоянно расширяться. Это оптимальная площадка для того, чтобы обсуждать сложные проблемные вопросы, связанные с промышленностью, и находить для них решения».



Со словами приветствия к гостям и участникам форума обратился со сцены ректор СПбПУ Андрей Рудской: Сегодня экономическая и промышленная

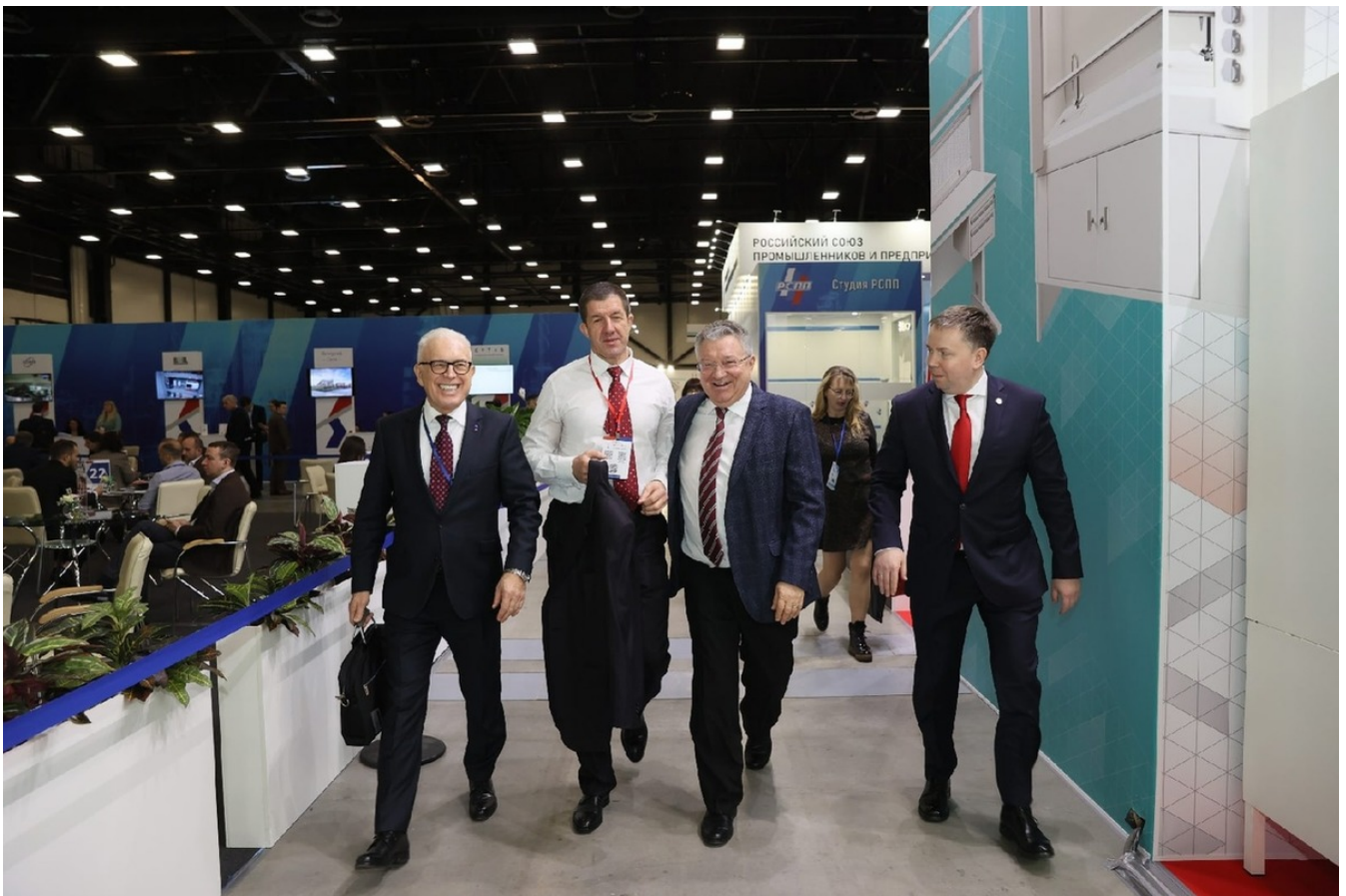
независимость России представляет собой необходимую долгосрочную программу, которая обеспечит будущее нашего государства. Колоссальная роль в этом отводится промышленности, но сегодня возрастает миссия и высших учебных заведений. Мы приложим все усилия для того, чтобы разрабатывать и внедрять новейшие изделия, обеспечивая как безопасность нашего отечества, так и его экономическое развитие. Сегодня на пленарном заседании форума "Российский промышленник" будут обсуждаться вопросы развития передовых инженерных школ при высших учебных заведениях. Я уверен, что результатом будет их четкая ориентировка на обеспечение цифровизации, реинжиниринга и быстреего внедрения глобально конкурентоспособного продукта в нашу экономику. Усилия каждого из нас с одной стороны и тесная кооперации с другой позволят достичь успеха. Россия обеспечена всеми необходимыми ресурсами и просто обязана быть великой.



После торжественной церемонии открытия высокие гости осмотрели выставку форума. На стенде Политехнического университета представительную делегацию принимал ректор СПбПУ Андрей Рудской. Он продемонстрировал экспозицию с передовыми разработками ученых и университета и его партнеров — промышленных предприятий: отечественный комплекс аддитивного производства для изготовления высокотехнологичных деталей энергетического машиностроения; системы для электротранспорта и накопителей (аккумуляторный контейнер для грузового электротранспортного средства, аккумуляторный модуль для

электромобилей и зарядную станцию); образцы ремонтной лазерной наплавки компонентов газотурбинного двигателя отечественного и импортного производства; глубоководную технологию и аппарат для механизированной дуговой сварки и резки под водой мокрым способом с применением порошковых проволок «КОПС-М»; демонстратор технологии расчета и визуализации траекторий движения судов в ледовой обстановке и другие изделия. Также на стенде Политеха прошли встречи и переговоры ректора СПбПУ Андрея Рудского и проректора по цифровой трансформации СПбПУ Алексея Боровкова с президентом Российского союза промышленников и предпринимателей Александром Шохиним, первым заместителем председателя комитета Государственной Думы Федерального собрания России по экономической политике Денисом Кравченко, вице-губернатором Санкт-Петербурга Кириллом Поляковым, генеральным директором «ЭкспоФорум-Интернэшнл» Сергеем Воронковым, президентом ПАО «Ростелеком» Михаилом Осеевским, председателем комитета по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга Кириллом Соловейчиком, ректором Тольяттинского государственного университета Михаилом Кришталом и другими партнерами.

«Для Политехнического университета форум „Российский промышленник“ — это возможность встречаться и вести переговоры с нашими индустриальными партнерами, а также демонстрировать новые технологии и разработки на собственном выставочном стенде, — прокомментировал ученый секретарь СПбПУ Дмитрий Карпов, курирующий конгрессно-выставочную деятельность вуза. — Мы показали как опытные образцы, так и макеты, и прототипы изделий. Работа стенда сопровождалась видеорядом, рассказывающим о деятельности вуза, и раздаточными материалами с подробной информацией о нем, основных направлениях работ и о представленных экспонатах. Хочу отметить, что для каждого мероприятия подобного уровня мы разрабатываем новый дизайн стенда и экспозицию, стилистически и тематически связанные в единое целое, постоянно улучшаем объем и качество представленной информации».



Материал подготовлен Управлением по связям с общественностью. Текст:
Екатерина Ефимова

Дата публикации: 2022.11.30

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям