

12 февраля 2026 года

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ТМК продемонстрировала ученым и студентам процесс разработки и испытаний трубной продукции

Трубная Металлургическая Компания (ТМК) в рамках Десятилетия науки и технологий открыла двери своего Научно-технического центра (НТЦ) в Москве для ученых и студентов ко Дню российской науки. Около 100 человек посетили лаборатории с высокоточным оборудованием, осмотрели испытательные стенды и ознакомились с работой ученых-исследователей.

Первую группу экскурсантов составили участники заседания Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте РФ по науке и образованию, прошедшего в этот день в Сколковском институте науки и технологий (Сколтехе). В их число вошли эксперты и члены Координационного совета, молодые ученые и специалисты из разных регионов страны.

Второй визит был организован в рамках экскурсий «Наука рядом». Гостями НТЦ ТМК стали студенты профильных специальностей, преподаватели, научные работники, а также кураторы инициатив «Научно-популярный туризм», «Решения и сервисы для профессионального сообщества» и «Наука и бизнес» Десятилетия науки и технологий.

«Создание высокотехнологичной и наукоемкой продукции является залогом сохранения лидирующих позиций на современном рынке. ТМК прикладывает значительные усилия для развития прикладной науки, внедрения передовых разработок в производство и создает условия для реализации потенциала ученых и исследователей, а также популяризирует науку среди молодежи», — сказал директор по научной работе ТМК, генеральный директор НТЦ ТМК Игорь Пышминцев.

НТЦ ТМК является ключевой исследовательской площадкой для российской трубной отрасли. Уникальный комплекс оборудования позволяет разрабатывать новые материалы, исследовать их микроструктуру, создавать опытные образцы трубной продукции и тестировать их по международным стандартам на испытательных стендах, которые воссоздают реальные условия эксплуатации. В центре проводится около 500 НИОКР.

ТМК участвует в программе Десятилетия науки и технологий в рамках трехстороннего соглашения, которое было подписано между компанией, Министерством науки и высшего образования РФ и АНО «Национальные приоритеты» в ноябре 2025 года. Целью сотрудничества является содействие промышленному внедрению разработок молодых ученых и привлечение талантливой молодежи в сферу испытаний и исследований. Базой для мероприятий в рамках соглашения является корпоративный акселератор технологических проектов ТМК — программа поддержки перспективных стартапов.



ТМК (www.tmk-group.ru) — промышленно-инжиниринговая компания, ведущий поставщик трубных решений и сопутствующих сервисов. ТМК изготавливает стальные трубы, включая трубы из специальных сталей и сплавов, трубопроводные системы и другую продукцию для энергетической и химической промышленности, машиностроения, строительства и других отраслей. Компания также производит сложное оборудование для энергетического комплекса и изделия тяжелого машиностроения, реализуя инфраструктурные проекты «под ключ». Предприятия в составе ТМК обеспечивают комплексный сервис по ремонту труб, нарезке резьбы, управлению складскими запасами, нанесению изоляции и сопровождению спусков. Компания совершенствует свои научно-технические компетенции и ведет разработку передовых решений на базе собственных исследовательских центров в Москве и Челябинске. Акции ТМК обращаются на Московской бирже.

Пресс-служба ПАО «ТМК»: тел. +7 (495) 775-76-00, e-mail: pr@tmk-group.com