

8 февраля в Тамбовском государственном техническом университете состоялось торжественное открытие Года науки и технологий в Тамбовской области.

Развитие интеллектуального потенциала российской науки, создание эффективной системы управления научными исследованиями, повышение их значимости и востребованности для экономики являются важнейшими механизмами достижения национальных целей, определённых главой государства. В соответствии с указом Президента РФ Владимира Путина 2021 год объявлен в России Годом науки и технологий.

Открытие Года науки и технологий в Тамбовской области состоялось в Тамбовском государственном техническом университете. Участие в мероприятии приняли руководители научных и образовательных организаций, ведущие ученые, аспиранты и студенты, научные сотрудники организаций области, руководство наукограда РФ - г.Мичуринска.

На открытии Года науки и технологий в Тамбовской области с приветственными словами к участникам мероприятия обратился губернатор Тамбовской области Александр Никитин, ректор ТГТУ Михаил Краснянский, ректоры других вузов региона, директор Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» Российской академии наук, академик РАН Игорь Соколов, директор Института физической химии и электрохимии имени А. Н. Фрумкина Российской академии наук, член-корреспондент РАН Алексей Буряк, иностранные партнеры ТГТУ из Армении, Португалии, Италии. С видеообращением к Консорциуму «Вернадский – Тамбовская область» выступит ректор МГУ им. М.В. Ломоносова, президент Союза ректоров России Виктор Садовничий.

Глава администрации Тамбовской области Александр Никитин отметил усовершенствованную лабораторную базу Тамбовского государственного технического университета, прочные связи с реальным сектором экономики и необходимую интеграцию науки, образования и бизнеса. Александр Валерьевич предложил в этом году увеличить грантовую поддержку молодых ученых в Тамбовской области.



Ректор ТГТУ Михаил Краснянский в своей приветственной речи отметил, что Тамбовский государственный технический университет всегда уделял особое внимание научно-исследовательской

деятельности, созданию условий для развития научного потенциала студентов и сотрудников, развитию кооперации образования, науки и производства в регионе. За минувший год по инициативе ТГТУ в Тамбовской области было создано два консорциума – «Техносфера» и «ЦИФРАПРОМ», куда вошли крупнейшие предприятия и корпорации региона и профильные институты Российской академии наук, продолжается работа в рамках консорциума «Вернадский – Тамбовская область». Важнейшим событием стало вхождение ТГТУ в состав НОЦ «Инженерия будущего», который в конце прошлого года получил статус научно-образовательного центра мирового уровня. Также он анонсировал создание на базе Тамбовского государственного технического университета Технопарка «Вернадский».



По традиции в ТГТУ в День науки чествовали ученых, которые показали выдающиеся результаты и внесли значительный вклад в развитие науки. Лучшие представители науки ТГТУ, внесшие вклад в укрепление научной репутации Тамбовской области и университета, получили почетные грамоты и благодарности Минобрнауки из рук губернатора Александра Никитина и ректора университета Михаила Краснянского. Также награды вручили лидерам вуза в различных номинациях: «Научный проект года», «Лидер публикационной активности», «Инновационный прорыв года», «Молодой ученый года» и других. В номинации «Первые шаги в науку» отметили учеников базовых школ РАН - лицеев №6, 14, 29, гимназии №12.

Церемонию открытия, как и октябрьский Всероссийский фестиваль науки, вели доценты кафедры теории и истории государства и права юридического института Светлана Владимировна Мещерякова и Андрей Евгеньевич Швецов, а информационное сопровождение наряду с другими осуществляли волонтеры PR-агентства юридического института ТГТУ.



