

Вышел в свет новый номер газеты «Академический проспект»

5 февраля 2026 года, ко Дню российской науки, вышел в свет новый выпуск издания Томского научного центра СО РАН – газеты «Академический проспект».

В открывающей номер статье «В рекордные сроки» рассказывается о том, что исследователи Томского научного центра СО РАН в рамках взаимодействия с крупнейшим за Уралом Научно-производственным центром беспилотных авиационных систем Томской области меньше чем за год разработали отечественный компактный роторно-поршневой двигатель внутреннего сгорания объемом 300 кубических сантиметров мощностью 26 кВт (36 л.с.).

Прочитав текст «Легкий, компактный, современный», можно узнать о передовой разработке ученых Института мониторинга климатических и экологических систем СО РАН – прототипе высокочувствительного газоанализатора для определения молекулярного состава многокомпонентных газовых сред на основе спектров комбинационного рассеяния света.

В новом номере газеты также говорится о том, что ученые из лаборатории газовых лазеров Института сильноточной электроники СО РАН впервые добились в одном источнике лазерного излучения белого света, образующегося при равномерном смещении всех цветов видимого спектра.

О научных результатах томских материаловедов, которые помогут выбрать материал с оптимальным составом для изготовления имплантатов; о 3D-печати огнеупорной керамики; о том, как с помощью плазмы барьерного разряда разделять водонефтяные эмульсии, и о многом другом читайте на страницах этого выпуска «Академического проспекта»! Приятного чтения!

Уважаемые коллеги, сердечно поздравляем вас с нашим общим профессиональным праздником – Днем российской науки! Желаем реализации самых смелых замыслов, новых партнеров и верных единомышленников, вдохновения, энтузиазма и успехов во всех начинаниях!