



V КОНГРЕСС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

 РОСКОНГРЕСС
Время действовать



Оператор проведения
Десятилетия науки и технологий
 НАЦИОНАЛЬНЫЕ
приоритеты



**В.С.Черновецкому
Режиссеру
ООО «Алонта-графикс»**

Уважаемый Владислав Сергеевич!

Разрешите выразить Вам признательность за деятельное участие и весомый вклад в успешное проведение **юбилейного, V Конгресса молодых ученых**, который состоялся 26–28 ноября 2025 года в Научно-технологическом университете «Сириус».

Организатор мероприятия – Фонд Росконгресс при поддержке Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

Президент Российской Федерации встретился с участниками мероприятия. В.В. Путин подчеркнул, что Конгресс является одним из самых авторитетных и значимых событий в стране, которое способствует свободному общению, обмену мнениями и идеями, установлению новых контактов между научным сообществом, государством и бизнесом в целях научно-технологического развития страны.

Юбилейный, V Конгресс, прошедший под девизом «Энергия науки: от потенциала знаний к созиданию будущего», стал самым масштабным как по числу участников – более 8000, так и по географическому охвату – представлены свыше 100 государств.

Деловая программа мероприятия включала свыше 550 мероприятий: дискуссий, лекций, «научных битв», мастер-классов, презентаций и других форматов. Особое внимание было уделено рассмотрению вопросов научно-технологического развития России в таких сферах, как энергетика, биотехнологии, искусственный интеллект, космические технологии, развитие новых материалов, химическая промышленность и подготовка кадров для научно-технологической сферы. Важной темой дискуссий стала поддержка молодых научных коллективов, формирование команд, способных решать сложные задачи в сжатые сроки и в условиях ограниченных ресурсов.

Впервые в рамках Конгресса состоялась торжественная церемония вручения премии Союзного государства молодым ученым за результаты исследований в области естественных, технических и гуманитарных наук.

Отдельное место в программе Конгресса заняла выставка, на которой были представлены новейшие отечественные разработки, прорывные технологии и проекты молодых ученых. Интерактивные форматы, Научная гостиная, передовые решения в медицине, энергетике, космосе, материаловедении и других областях наглядно продемонстрировали вклад российских исследователей в формирование технологического будущего страны.

В период проведения Конгресса было подписано 47 соглашений и партнерских договоров, направленных на развитие научного и технологического сотрудничества, поддержку талантливой молодежи, создание сетевых образовательных инициатив, а также укрепление взаимодействия науки, государства и бизнеса.


Рассчитываем, что участие в Конгрессе позволило Вам обменяться опытом с партнерами и расширить деловые контакты.

С подробными итогами работы Конгресса можно ознакомиться на официальном сайте: конгресс.наука.рф.

До встречи на Конгрессе молодых ученых в 2026 году!

С уважением,

Советник
Президента Российской Федерации,
руководитель межведомственной
рабочей группы по подготовке
и проведению Конгресса молодых
ученых и мероприятий-спутников



А. Кобяков

 **26–28.11.2025**

