



# III КОНГРЕСС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

 **РОСКОНГРЕСС**  
Время действовать



МИНОБРНАУКИ  
РОССИИ



Совет при Президенте Российской Федерации  
по науке и образованию  
Координационный совет по делам молодежи  
в научной и образовательной сферах

Оператор проведения  
Десятилетия науки и технологий

 **национальные  
ПРИОРИТЕТЫ**

В.П.Матвеевко  
Научному руководителю  
ФГБУН Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской  
академии наук

## Уважаемый Валерий Павлович!

Разрешите поблагодарить Вас за поддержку и деятельное участие в работе **III Конгресса молодых ученых** (федеральная территория «Сириус», 28–30 ноября 2023 г.).

Ежегодный Конгресс молодых ученых проходит как итоговое мероприятие года, проводимое в рамках объявленного в 2022 году Президентом Российской Федерации Десятилетия науки и технологий в России. Организаторами Конгресса выступают Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию и Фонд Росконгресс.

Центральным событием Конгресса традиционно стала беседа Президента Российской Федерации с молодыми учеными, в ходе которой обсуждались вопросы реализации прикладных проектов по направлениям стратегических инициатив, закрепленных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

В этом году Конгресс собрал более 5000 участников из 85 регионов Российской Федерации и 36 зарубежных стран, представителей ведущих научных школ и образовательных организаций, органов власти и бизнес-сообщества, мэтров отечественной науки, а главное – молодых ученых, победителей конкурсов грантов, студентов и школьников, добившихся значимых результатов в своих исследованиях.

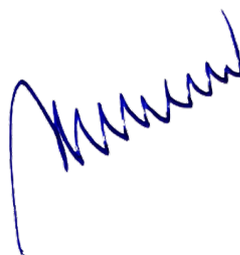
Деловая программа, в рамках которой состоялось свыше 150 различных мероприятий, была посвящена как вопросам создания и внедрения в производство перспективных технологий, формирования благоприятных условий для проведения исследований и разработок, соответствующих лучшим российским и мировым практикам в интересах укрепления технологического суверенитета России, так и вопросам международной повестки – продвижения конкурентоспособных высокотехнологичных продуктов на внешние рынки, расширения и укрепления научно-технологического и научно-образовательного сотрудничества с иностранными государствами.

За эти годы Конгресс молодых ученых превратился в авторитетную международную площадку для открытого прикладного диалога и обмена передовыми научными идеями. Он позволяет участникам приобщиться к решению важнейших задач развития общества и страны, содействует распространению информации о достижениях и перспективах развития российской и мировой науки.

Позвольте пригласить Вас на следующий Конгресс молодых ученых, который состоится в ноябре 2024 года. Рассчитываем на Ваше деятельное участие в содержательной и организационной работе по его подготовке.

С уважением,

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



А.Кобяков