

# программа «ШАГ В БУДУЩЕЕ»

## ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ РОССИИ БУДУЩЕГО: КАДРЫ, РАЗРАБОТКИ, ИННОВАЦИИ

2024  
2025

РОССИЯ, МОСКВА

Информационное сообщение / 01.10.2024

Программа «Шаг в будущее» открывает новые амбициозные горизонты в подготовке будущих научно-технологических лидеров России. Главные организаторы программы: флагман инженерного образования России — Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана и Российское молодёжное политехническое общество. Программа «Шаг в будущее» является официальным участником Десятилетия науки и технологий в Российской Федерации.

В 2024-2025 годах деятельность программы «Шаг в будущее» проходит под знаком реализации проекта «Программа “Шаг в будущее” – высокотехнологичной России будущего: кадры, разработки, инновации», ставшего победителем конкурса грантов Президента Российской Федерации. Основной упор делается на практико-ориентированное развитие исследований и разработок участников, их использование в областях, определяющих технологическую мощь и обороноспособность России.

На решение этой проблемы нацелены все центральные мероприятия программы «Шаг в будущее»:

- 162 федерально-окружных и региональных молодёжных научно-технических соревнования (октябрь 2024 года – январь 2025 года);
- Российские научно-технологические школы «Программа “Шаг в будущее” – высокотехнологичной России будущего» (ноябрь 2024 года) и «Будущие лидеры России» (ноябрь-декабрь 2025 года);
- Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее» и Национальное соревнование молодых научно-технологических лидеров «Будущее России» (24-28 марта 2025 года);
- Российские научно-технологические площадки «Инновации будущего: промышленность, общество, человек» (март 2025 года);
- Национальное соревнование юных исследователей и разработчиков «Шаг в будущее, Юниор» (20-22 октября 2025 года);
- Российские научно-технологические площадки «Юниоры будущего: создаём, исследуем, рассчитываем, осмысливаем будущее» (октябрь 2025 года);
- Всероссийский Интернет-конкурс на самый популярный молодёжный научно-технологический проект «Идеи будущего» (сентябрь-декабрь 2025 года).

Для реализации наиболее перспективных работ учащихся в реальном секторе экономики действует Интернет-площадка «Стартапы будущего», для научно-технологической подготовки продвинутых молодых исследователей и разработчиков – Интернет-площадка «Карьера и компетенции будущего».

Сегодня программа «Шаг в будущее» аккумулирует в своей деятельности лучшие научные и педагогические силы России. Одним из её главных направлений стала разработка проблем развития современного образования, от состояния которого непосредственно зависят научно-технологическая мощь и обороноспособность страны. Для обсуждения этих проблем программа «Шаг в будущее» собирает в Москве с 24 по 27 марта 2025 года ведущих учёных и специалистов на Международную конференцию «Образование будущего и будущее образования» – ICMED'2025.

Ежегодно в мероприятиях программы участвуют более 150 тысяч молодых российских талантов – это учащиеся общеобразовательных учреждений, воспитанники кадетских корпусов, суворовских и нахимовских училищ, студенты колледжей, техникумов, 1-го и 2-го курсов вузов, стремящиеся профессионально заниматься наукой и техникой.

Мощная научно-технологическая экосистема программы обеспечивает превосходные возможности учащимся создавать новые знания, технику и технологии. В неё входят 848 первоклассных организаций, в их числе 208 производственных предприятий, 108 научных институтов и конструкторских бюро, 231 вуз, 20 организаций инновационного развития, 43 IT и информационно-коммуникационных компании, ряд других организаций. Региональная сеть программы насчитывает 159 представительств и охватывает всю территорию страны.

Контакты Секретариата программы «Шаг в будущее».

Телефоны: +7 (499) 267-55-52, +7 (499) 267-73-60.

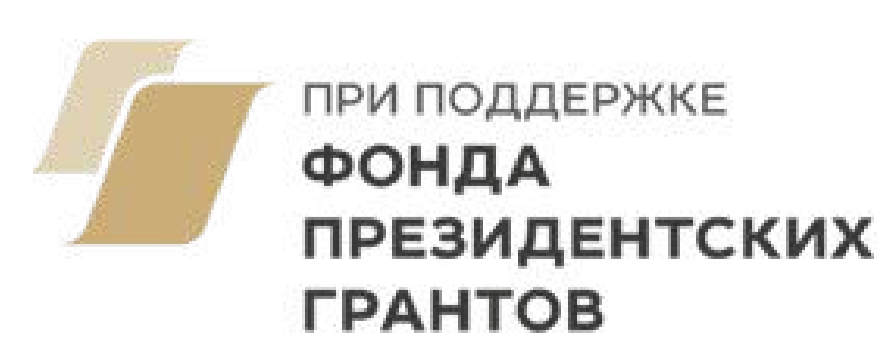
Электронная почта: [apfn@step-into-the-future.ru](mailto:apfn@step-into-the-future.ru).

Центральный сайт: [www.step-into-the-future.ru](http://www.step-into-the-future.ru).

Группы в социальных сетях:

«ВКонтакте»: <https://vk.com/officestep>,

Telegram: <https://t.me/forumsitf>.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

