



Всероссийский конкурс тематических акселераторов обучающейся молодежи «МЫ – инженерные кадры научно-технологического развития России!»

ПРОГРАММА РАБОТЫ

23 апреля 2026 года

Место проведения: Российская Федерация, Донецкая Народная Республика, Центр «Мой бизнес», по адресу: Российская Федерация, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, пр-кт Дзержинского, д. 13.

Время проведения: 11.00- 13.00 (мск) 23 апреля 2026 года.

Формат проведения: очно-дистанционный.

Организатор Конкурса:

ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет» (ДонНТУ)

Соорганизаторы Конкурса:

Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики;

Общероссийская общественная организация содействия развитию высшего образования «Лига Преподавателей Высшей Школы»

Автономная некоммерческая организация «Фонд поддержки малого и среднего предпринимательства»

ГБУ «Донецкий научно-исследовательский угольный институт»

ЦЕЛЬ КОНКУРСА ТЕМАТИЧЕСКИХ АКСЕЛЕРАТОРОВ:

Конкурс тематических акселераторов обучающейся молодежи «МЫ – инженерные кадры научно-технологического развития России!» ставит перед собой амбициозные цели, направленные на формирование и развитие нового поколения высококвалифицированных инженеров, способных стать движущей силой отечественной науки и промышленности.

Основной задачей конкурса является выявление и поддержка талантливой молодежи, демонстрирующей высокие интеллектуальные способности, креативное мышление и стремление к решению актуальных научно-технических задач.

Конкурс призван стимулировать интерес обучающейся молодежи к инженерным специальностям и научно-исследовательской деятельности. Особое внимание уделяется проектам, ориентированным на решение приоритетных задач российской экономики, импортозамещение и освоение новых рыночных ниш.

Важным аспектом конкурса является формирование профессиональных сообществ и создание условий для обмена знаниями и опытом между участниками, наставниками и представителями индустриальных партнеров. Акселераторы, проводимые в рамках конкурса, предоставляют уникальную возможность для командной работы, менторской поддержки и продвижения перспективных проектов от стадии идеи до ее практической реализации.

Конкурс «МЫ – инженерные кадры научно-технологического развития России!» призван не только выявить и поддержать талантливых молодых людей, но и сформировать кадровый резерв для ведущих научных центров и высокотехнологичных предприятий страны, обеспечивая тем самым устойчивое научно-техническое развитие России.

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНКУРСА

- Инновационные технологии в инженерном деле России
- Обзор актуальных направлений инженерного дела и прогнозы на будущее
- Изучение современных материалов и их применение в строительстве
- Энергетический баланс и энергоэффективность в России
- Экологические аспекты инженерного дела в России
- Экологическая инженерия в России: путь к Устойчивому Будущему
- Будущее робототехники и автоматизации в России
- Влияние социальных сетей
- Выдающиеся инженеры России: вклад в мировую науку и технику «Мы – первые!
- Анализ достижений и вклада российских инженеров в мировую историю техники
- Инженерные проекты России, изменившие мир
- Изучение современных технологий переработки и утилизации мусора
- Создание системы умного дома для мониторинга и управления энергопотребления
- Эксперт-криминалист в системе правоохранительных органов: ключевые аспекты деятельности, преимущества и недостатки профессии, роль качественной подготовки кадров
- Инженерное сердце России: двигатель индустриального прогресса
- Роль инженеров в развитии российской промышленности

Состав конкурсной комиссии для проведения Всероссийского конкурса проектов Форсайт-сессии «К будущему надо готовиться!»

*Председатель
конкурсной комиссии*



ТРОФИМОВ
Олег Владимирович
Министр образования
и науки
Донецкой Народной
Республики

*Председатель
оргкомитета:*



АНОПРИЕНКО
Александр Яковлевич
Ректор Донецкого
национального
технического
университета

*Сопредседатель
оргкомитета*



ЛУГОВАЯ
Любовь Юрьевна
Руководитель АНО
«Фонд поддержки
малого и среднего
предпринимательства»

*Сопредседатель
оргкомитета:*



БАЛОВ
Сергей Владимирович
Директор
Донецкого научно-
исследовательского
института

Председатель экспертной комиссии:



Ляпунова
Елена
Вячеславовна

доктор технических наук, профессор
МГТУ им. Н.Э.Баумана, член
Национального совета при Президенте
Российской Федерации по
профессиональным квалификациям,
эксперт РАН.
**Председатель Общероссийской
общественной организации содействия
развитию высшего образования
«Лига Преподавателей Высшей Школы»**

Члены экспертной комиссии:



**Лазарева
Наталья
Владимировна**

доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой землеустройства и экологии ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет», Академик РАЕ, Академик МАНЭБ, Почетный работник сферы образования Российской Федерации,

Председатель Самарского регионального отделения Лиги Преподавателей Высшей Школы



**Кудреватых
Наталья
Владимировна**

директор института экономики и управления ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»,

кандидат экономических наук, доцент
член Кемеровского РО Лиги Преподавателей Высшей Школы



**Крюченков
Александр
Владимирович**

Заведующий лабораторией Донецкого научно-исследовательского угольного института



**Шербак
Нина
Феликсовна**

кандидат филологических наук, магистр искусств (Ланкастерский университет), доцент, доцент каф. английской филологии и лингвокультурологии СПбГУ,

член Санкт-Петербургского РО Лиги Преподавателей Высшей Школы



**Жигульская
Александра
Ивановна**

кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры технологических машин и оборудования Тверского государственного технического университета, Директор Тверского РО «Лига Преподавателей Высшей Школы»

Научный руководитель и координатор Конкурса:



**Полякова
Эллона
Ильинична**

кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры международной экономики и маркетинга Донецкого национального технического университета, эксперт-аналитик НТИ,
координатор работы Лиги Преподавателей Высшей Школ в воссоединенных регионах Российской Федерации