



КОРПОРАТИВНАЯ
АКАДЕМИЯ
РОСАТОМ

Проведение Всероссийской атомной образовательной кадетской школы как ресурса для формирования кадрового суверенитета под технологические вызовы страны



Информация о проекте



Проведение Всероссийской атомной кадетской школы в рамках программы ранней профориентации «Открой себе/себя в МИФИ» с целью раскрытия потенциала ядерного университета как точки образовательного развития и карьерного роста в сфере обеспечения безопасности обороноспособности страны, выявления кадет для формирования индивидуальных траекторий, помощи в подготовке к поступлению в вуз с целью последующего трудоустройства на предприятия ГК «Росатом»

● Целевая аудитория

● «Боль» ЦА

кадетские образовательные учреждения
(обучающиеся/родители/педагоги)

единственная очевидная карьерная траектория для кадет – военное образование, в приоритете вузов которого - профотбор по физподготовке, здоровью, психологической готовности, в случае несоответствия требованиям – отсутствие видимой альтернативы для получения высшего образования в интересах обороноспособности страны

ЗАТО контура ЯОК (филиалы
МИФИ/предприятия ЯОК/закрытые города)

отток молодежи из ЗАТО, снижение количества и качества поступающих в региональные структурные подразделения МИФИ абитуриентов, кадровый голод предприятий ЯОК

Команда



**Линник Оксана
Владимировна**

Руководитель СФТИ
НИЯУ МИФИ,
идеолог проекта,
методическое
сопровождение
проекта



**Певнева Наталья
Анатольевна**

Начальник
Информационного
центра СФТИ НИЯУ
МИФИ, руководитель
проекта: общая
организация,
информационное
сопровождение на
всех этапах



**Попова Анастасия
Ивановна**

Выпускница СФТИ
НИЯУ МИФИ 2023 года,
менеджер проекта:
техническое
сопровождение
организации
проекта



**Студенты, ведущие преподаватели и сотрудники
СФТИ НИЯУ МИФИ**

Наставники и организаторы активностей, рабочие руки и головы мероприятий проекта, **более 20 человек**, представители ключевых специальностей и направлений подготовки ЯОК ГК Росатом: «Боеприпасы и взрыватели», «Ядерные физика и технологии», «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», победители отраслевых и национальных олимпиад и конкурсов
11 студентов имеют сертификат наставника в программе «Сириус.Лето: начни свой проект» в 2022/23 учебном году
6 студентов являются наставниками и экспертами Всероссийских смен «АТОМТЕCH.TEENS» (ВДЦ «Смена») и «Большие вызовы» (образовательный центр «Сириус»)»

УТП и конкуренты



Наше уникальное торговое предложение это:

- **Отпilotированное мероприятие по привлечению заинтересованной молодежи в атомную отрасль**
 - «Пилот» прошел в 2022/2023 учебном году на Уральском кадетском кластере, октябрь 2023 – выход на всероссийский уровень

Наши основные конкуренты это:

- **Военные образовательные учреждения страны**
 - Всего в РФ 35 военных университетов и других училищ, которые готовят курсантов (источник: <https://vuz.mil.ru/>)
 - В УрФО – 2 военных вуза (военно-воздушная академия в Челябинске и высшее командное училище в Тюмени)

Наши потенциальные покупатели это:

- **Предприятия ЯОК ГК «Росатом» и их вузы-партнеры**
 - Уральский куст: ФГУП РФЯЦ-ВНИИТФ в Снежинске – партнерской вуз СФТИ НИЯУ МИФИ – инициатор проекта, ПО Маяк в Озерске – ОТИ НИЯУ МИФИ, Приборостроительный завод в Трехгорном – ТТИ НИЯУ МИФИ, возможно тиражирование в регионах присутствия ЯОК ГК «Росатом»

Оценка рынка



6

кадетских образовательных учреждений приняли участие в реализации в 2022/23 учебном году

12

кадетских образовательных учреждений, участвующих в реализации

75

кадет приняли участие в проекте в 2022/23 учебном году

150

кадет, ежегодно принимают участие в проекте

15

студентов – наставников приняли участие в проекте в 2022/23 учебном году

50

студентов – наставников мероприятия

**горизонт
2030**

Ключевые цифры проекта «Кадетское образование в Уральском кластере»



2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Количество кадетских образовательных учреждений, участвующих в реализации проекта регионального кадетства							
6	7	8	9	9	10	10	10
Количество кадет, которые ежегодно принимают участие в проектах регионального кадетства							
75	80	80	90	90	100	100	100
Количество кадров из ППС и УВП, привлекаемых дополнительно							
30	35	35	40	50	50	50	50
Количество кадет, ежегодно проходящих практическую подготовку							
75	80	80	90	90	100	100	100
Количество ежегодно организованных и проведенных мероприятий							
5	7	7	7	7	7	7	7
Количество студентов - участников и наставников совместных мероприятий							
90	100	100	100	100	100	100	100
Количество кадет - абитуриентов СФТИ НИЯУ МИФИ							
5	7	7	10	12	15	15	15

Дорожная карта



Бюджет (руб.)



600 000

трансфер участников
Всероссийской школы в Снежинск



1 200 000

расходные материалы на проведение Школы
и зарплата наставников и организаторов из
СФТИ НИЯУ МИФИ



600 000

проживание и питание участников
Всероссийской школы в Снежинске
29 октября - 3 ноября 2023 г.



350 000

брендинг и мерч
с логотипами
партнеров
Всероссийской школы



у нас ЕСТЬ: методика и опыт проведения
профориентационных мероприятий
всероссийского уровня, волонтеры,
финансирование по Программе развития НИЯУ
МИФИ, помещения, оборудование (в т.ч.
Национальный центр компетенций Инженерный дизайн,
Центры проведения демозкзаменов)



100 000

экскурсионная (предприятия
ГК Росатом в Снежинске и
Озерске) и спортивная
программа

нам НУЖНО:

- ресурс для профтестирования в интересах отрасли
- информационная поддержка на всероссийском уровне
- призовой фонд (по-возможности)

Достижения команды



СФТИ НИЯУ МИФИ лидирует

- в мониторинге эффективности МНиВО седи всех 27 вузов и филиалов Челябинской области
- входит в Первую лигу вузов России
- входит в тройку лидеров среди вузов УрФО

Наши партнёры по проведению профориентационных мероприятий



РФЯЦ-ВНИИТФ
РОСАТОМ



МАЯК
РОСАТОМ



КОРПОРАТИВНАЯ
АКАДЕМИЯ
РОСАТОМ



СФТИ НИЯУ МИФИ является

- победителем конкурса лидерских практик Корпакадемии Росатома в области профориентационной и образовательной деятельности в городах присутствия ГК «Росатом»
- партнером по проведению «Студенческого цеха», юниорских онлайн лабораторий по нескольким компетенциям, региональной программы «Билет в будущее», всероссийских смен «ATOMTECH.TEENS» и «Большие вызовы»





Спасибо за внимание!

Певнева Наталья Анатольевна

Начальник Информационного центра СФТИ НИЯУ МИФИ

Тел.: +7 (351) 469 28 78

Моб. тел.: +7 (922) 697 48 34

E-mail: NAPevneva@mephi.ru

n.pevneva@yandex.ru

