

# «Студенческий Центр развития карьеры»

— Севастопольский  
государственный университет



# Зачем?



## Проблематика

Недостаточная профориентационная работа в школе, боязнь «сложности» обучения в вузе и повышенной ответственности на будущем рабочем месте.

Недостаточная маркетинговая коммуникация между школьником, студентом и предприятием, особенно в городах, где отсутствует атомная промышленность.

Размытость стратегического видения у обучающихся (нет понимания о карьерном росте и отсутствие мотивации в обучении у студентов).



# О проекте

## Миссия:

Организация и развитие системы студенческого объединения, обеспечивающая формирование профориентационно-значимых компетенций у школьников, обучающихся и выпускников Университета, необходимых для планирования и развития своей карьеры.

Инициация проекта – Atomskills-2022 и АтомПрофи-2022.  
Начало реализация проекта – 1 марта 2023 года.



**Студенческое объединение Центра – «золотая» середина между студентом и предприятием.**



### Целевая Аудитория

Школьники 7-11 класс  
Абитуриенты  
Студенты 1-2, 3-5 курс  
Выпускники ВО



### Желаемый результат

Привлечение активных и заинтересованных будущих кадров в ГК Росатом



### Партнеры проекта:

Балаковская АЭС  
Калининская АЭС  
Курская АЭС-2



# О проекте

## Студобъединение

Деятели Центра могут быть обучающиеся Университета, разделяющие цели и задачи Центра.

## Направления:

- «Маркетинговая коммуникация»;
- «Вакансии, практики и стажировки»;
- «Академическая и научная активности»;
- «Студенческий фандрайзинг»;
- «От студента школьнику»;
- «Event-планирование».



# Руководители направлений



**Всеволод Согрин**  
Руководитель  
"Академическая и  
научная  
активность"



**Иван Тупота**  
Руководитель  
"Маркетинговая  
коммуникация"



**Илья Дюдяев**  
Руководитель  
Центра



**Ксения Цеомашко**  
Руководитель  
"Вакансии,  
практики и  
стажировки"

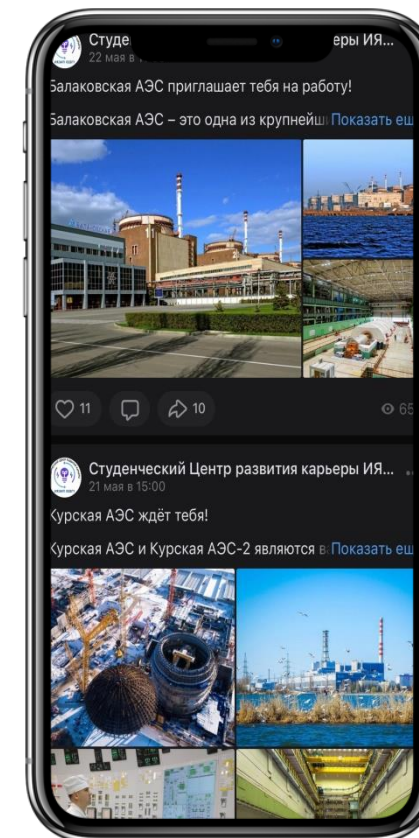


**Анастасия Синельник**  
Руководитель  
"От студента  
школьнику"

# «Маркетинговая коммуникация»

## Результаты на июнь 2023 года:

- ✓ Разработан логотип Центра и создано сообщество в социальной сети Vk;
- ✓ Проведено онлайн анкетирование о знании ГК Росатом;
- ✓ Проведено 12 онлайн консультаций по заключению целевого договора с Партнерами;
- ✓ Средний охват просмотров новостей 500-600 человек.



## Направление деятельности

Конкурсы в  
социальной сети по  
продвижению  
бренда

Презентация и  
реклама Партнеров

Анонс мероприятий  
Центра

Онлайн  
консультирование

# «Вакансии, практики и стажировки»

## Результаты на июнь 2023 года:

- ✓ Протестировано и проконсультировано более 350 студентов;
- ✓ Проведено 4 «Дня карьеры» при поддержке проекта «Россия – страна возможностей»;
- ✓ В 2022-2023 учебном году 77% студентов от общего количества пройдут практику на предприятиях Росатома, что на 18% больше прошлого года;
- ✓ Заключено на 26% целевых договоров со студентами больше, чем в прошлом году!



### Направление деятельности

Профориентирование  
и анкетирование

Содействие в  
организации  
практик/стажировок

День  
открытых дверей

Консультирования по  
трудоустройству

# «Академическая и научная активности»

Результаты на июнь 2023 года:

- ✓ Курируется 8 научных работ в области атомной энергетики, из которых 6 уже имеют призовые места в студенческих научных конференциях;
- ✓ Проведена студенческая научная конференция «Современные проблемы энергетики и экологии»;
- ✓ Проведен атомный квиз, посвященный героям-ликвидаторам Чернобыльской катастрофы;
- ✓ Проведены научные дебаты на тему: «АЭС: за или против?»



Направление  
деятельности



Курирование научных работ студентов и помощь в реализации

Организация ежегодных студенческих научных конференций

Контроль и мотивация студентов в академической активности

Организация научных мероприятий для популяризации бренда ГК



# «От студента школьнику»

Результаты на июнь 2023 года:

- ✓ Совместно с Университетом проведено 5 мероприятий «День открытых дверей», в том числе одно из них для школьников Энергодара;
- ✓ Совместно с Юниорами Росатома организованы 10 уроков «Еду в атом» среди лучших школ Севастополя и Республики Крым.



Привлечение школьников к атомной отрасли и выбору будущей профессии.



Направление деятельности

Организация ознакомительных лекций и мастер-классов для школьников

Помощь в организации «День открытых дверей» в Университете

Проведение совместных мероприятий с Юниорами Росатома



# УТП и конкуренты

## Наше уникальное торговое предложение это:

- Центр развития карьеры - это уникальное место, где вы можете получить все необходимые знания и навыки для успешного начала карьеры в атомной отрасли.

Центр развития карьеры поможет вам достичь ваших целей и стать профессионалом в атомной отрасли!

## Наши основные конкуренты это:

- Центры карьеры, центр занятости, Студенческий совет Росатома, Юниоры Росатома, Молодежный совет Росатома, Амбассадоры Росатома

## Наши потенциальные покупатели это:

- Концерн «Росэнергоатом»

# Оценка рынка

**30 тыс**

Школьники 7-11 классов

**800**

Школьники и студенты, желающие устроиться в атомную отрасль

**1200**

Студентов атомной специальности

**30%**

предполагаемый охват, заключивших договор о целевом обучении при помощи Центра Развития Карьеры

**100**

Школьников и студентов, заключивших договор о целевом обучении

# Ключевые цифры проекта/продукта (экономика)



**15**

Участников  
«Студенческого центра  
развития карьеры»



**1200**

Охват среди студентов  
Института ядерной энергии и  
промышленности



**2000**

Охват среди  
школьников в г.  
Севастополь



**77%** - Студентов от общего  
количества идут на практику в  
Росатом  
**На 26% больше** заключили  
целевые договора по сравнению  
с прошлым годом



**Партнеры:**  
Балаковская АЭС  
Курская АЭС-2  
Калининская АЭС



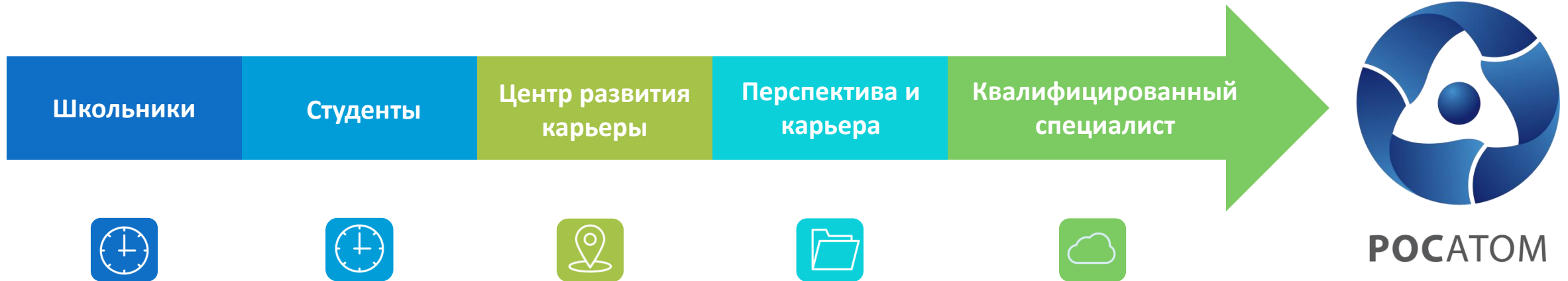
**500 тыс. руб.**

# Дорожная карта

## Планы, цели команды



# Ожидаемые итоги



Благодаря успешным текущим результатам проекта есть место развитию масштабного отраслевого студенческого движения (Центра), объединяющее все опорные вузы-партнеры Росатома в единую систему подготовки и развития будущих рабочих и инженерных кадров.

# Франшиза

## Задачи

- Проанализировать необходимость наличия Центра в вузе для предприятия.
- Проанализировать необходимость наличия Центра для вуза.
- На основе анализе предложить способы решения проблем, как со стороны Университета, так и Предприятия.
- На основе возможных методов решения проблем определиться с направлениями работы Центра и ЦА проекта.
- Определить необходимые ресурсы для реализации проекта, разработать положение на основе цели и задач и список мероприятий;
- Создать студобъединение в Университете для реализации цели и задач





## Связь с руководителем:

Дюдяев  
Илья  
Алексеевич



Студент 5 курса  
направления подготовки  
14.05.02 Атомные  
станции: проектирование,  
эксплуатация и  
инжиниринг



[ntv5.5@mail.ru](mailto:ntv5.5@mail.ru)

# Счастлиное будущее в наших руках!

