

Строй карьеру со школьной скамьи с компанией «ЕвроХим»

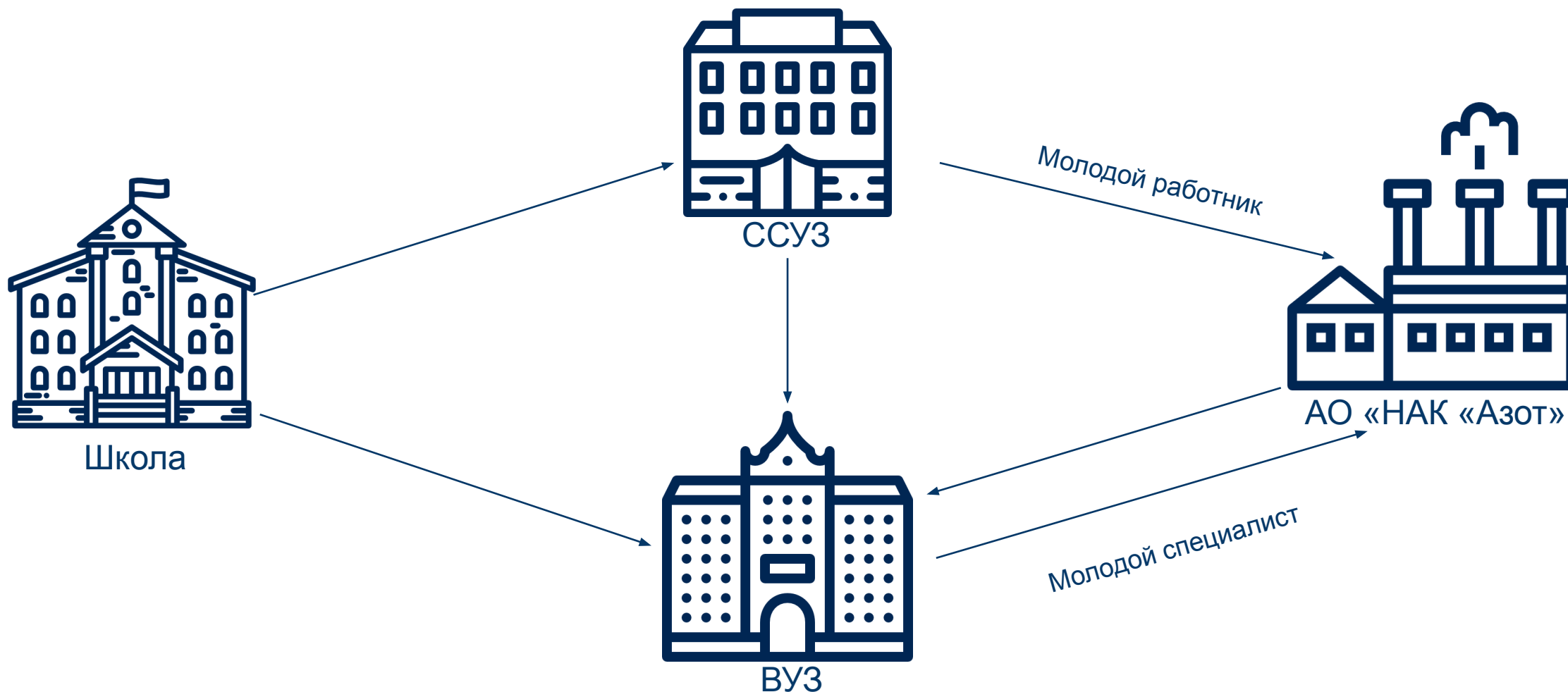


2022

г.

Строй карьеру со школьной скамьи

В Новомосковске стартует новый образовательный проект Фонда Андрея Мельниченко и компании «ЕвроХим»





ЕвроХим-классы для школьников 8-9 классов

Возможности:

- расширенное изучение предметов: физика, математика, химия и информатика
- качественная подготовка к сдаче ОГЭ
- подбор квалифицированных преподавателей (при необходимости приглашение преподавателей из НИ РХТУ)
- занятия в оборудованных современных лабораториях Центра детского научного и инженерно-технического творчества «Квант» и НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева
- участие в работе над технологическими проектами, в профориентационных мероприятиях, конкурсах, олимпиадах
- стипендии за выдающиеся достижения в учебе и инженерно-техническом творчестве
- поступление на обучение на востребованные для компании «ЕвроХим» специальности в колледж после 9 класса или продолжение обучения в ЕвроХим-классах 10-11 класс с дальнейшим поступлением в НИ РХТУ в ЕвроХим-группы



ЕвроХим-классы для школьников 10-11 классов

Возможности:

- расширенное изучение физики, математики, химии и информатики **в рамках дополнительного объёма часов**
- качественная подготовка к сдаче ЕГЭ
- подбор квалифицированных преподавателей (при необходимости приглашение преподавателей из НИ РХТУ)
- занятия в оборудованных современных лабораториях Центра детского научного и инженерно-технического творчества «Квант» и НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева
- участие в работе над технологическими проектами, в профориентационных мероприятиях, конкурсах, олимпиадах
- стипендии за выдающиеся достижения в учебе и инженерно-техническом творчестве
- поступление на обучение на востребованные для компании «ЕвроХим» специальности в НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева в ЕвроХим-группы

Для поступления в ЕвроХим-классы необходимо:

подать заявление в письменной форме в Центр образования № 1 по адресу: г. Новомосковск, ул. Трудовые резервы, 21

пройти вступительные испытания по профильным предметам (контрольные работы базового уровня)

пройти собеседование, во время которого школьнику необходимо показать свою готовность и мотивацию к обучению

по результатам всех этапов приемная комиссия примет решение о зачислении учащихся на обучение в ЕвроХим-класс Фонда Андрея Мельниченко

Дополнительную информацию можно получить по тел.: 8(48762) 6-26-14



ЕвроХим-группы набор в НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева

Возможности:

- прохождение производственной и преддипломной практики под руководством опытных наставников на АО «НАК «Азот»
- экскурсии на предприятия ЕвроХим
- получение корпоративной стипендии при заключении договора о целевой подготовке
- получение рабочей профессии во время учёбы
- гарантированное трудоустройство на АО «НАК «Азот» и других компаний группы «ЕвроХим» (отсутствие необходимости поиска работа)





Для поступления в ЕвроХим-группы необходимо:

подать документы в приемную комиссию Новомосковского института Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева (РХТУ) по адресу: г. Новомосковск, ул. Дружбы, д. 8

Дополнительную информацию по вопросам поступления можно получить по телефону: 8 (920) 757-96-27 (Архипова Наталья Сергеевна – руководитель отборочной комиссии НИ РХТУ).

Молодые специалисты

Работа по Индивидуальному плану развития под руководством опытного наставника

Комплексная поддержка в виде материальных выплат в первые три года после трудоустройства

Помощь в приобретении жилья

Обучение за счет Компании (английский язык, тренинги, семинары, стажировки)

Возможности профессионального развития и карьерного роста



1933 г.

Строительство и запуск первых производств. АО «НАК «Азот» - одно из крупнейших предприятий химической промышленности РФ и Европы.

2002 г.

АО «НАК «Азот» вошло в состав холдинга АО «МХК «ЕвроХим».

2009 -2010
г.

Первое в России производство гранулированного карбамида. Первое в России производство кальций-аммиачной селитры (CAN).

2015 г.

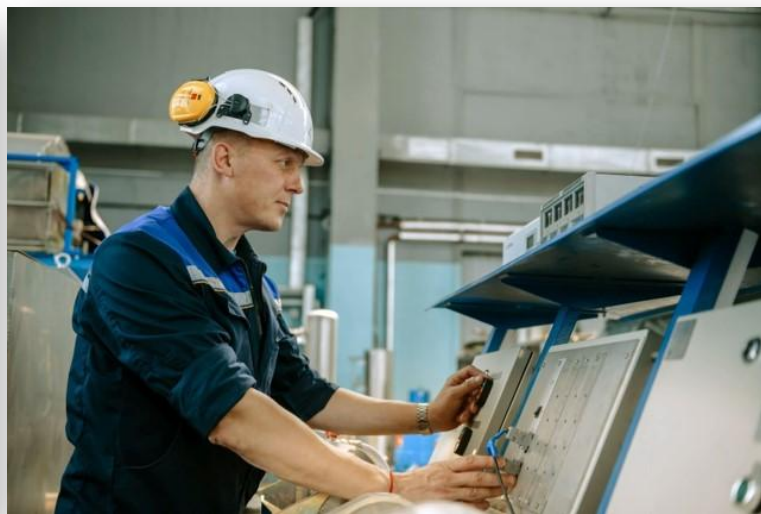
Первое в России лицензированное производство пористой аммиачной селитры. Установка по производству добавки для очистки автомобильных выхлопных газов (AdBlue).

2018 г.

Запуск первого в РФ производства карбамида с серой.



Работа в условиях современного производства на высокотехнологичном оборудовании



Возможности карьерного роста

Технологический персонал



Ремонтный персонал



Стимулирующие надбавки молодым специалистам

Премии по итогам работы за квартал и год

Доставка к месту работы и обратно

Корпоративное страхование от несчастных случаев и болезней, добровольное медицинское страхование

Санаторно-курортное и реабилитационно-восстановительное лечение, оздоровительный отдых

Спортивные, физкультурно-оздоровительные и культурно-массовые мероприятия

Корпоративная программа по приобретению жилья



Мальков Игорь Викторович

Начальник Учебного центра

АО «НАК «Азот»

тел: 8(48762) 2-22-22 добав. 27-201

Igor.Malkov@eurochem.ru

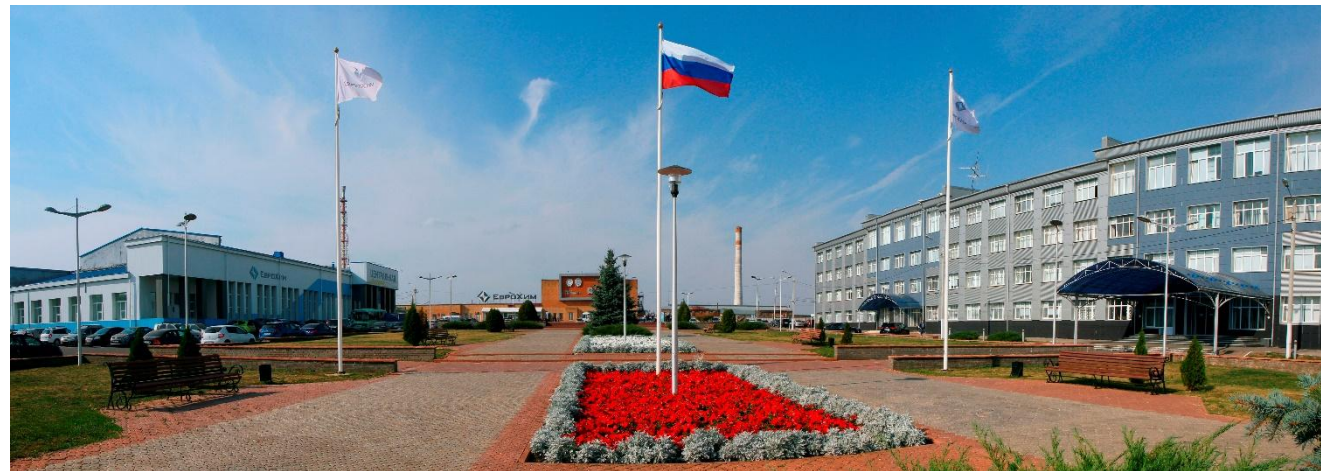
Ларченко Лариса Вячеславовна

Ведущий специалист Учебного центра

АО «НАК «Азот»

тел: 8(48762) 2-22-22 добав. 26-054

Larisa.Larchenko@eurochem.ru



Молодые специалисты АО «НАК «Азот» в соцсетях:



Подробнее о деятельности Фонда АИМ:

<http://aimfond.ru>

https://vk.com/aimfond_ru

<https://www.youtube.com/c/aimfond>

https://www.instagram.com/aimfond_ru/

До встречи в ЕвроХиме!