




Опытное конструкторское бюро
«Новатор»



Концерн ВКО
«Алмаз-Антей»



Акционерное общество опытное конструкторское бюро «Новатор»

 г. Екатеринбург, пр-кт Космонавтов, 18,
м. Машиностроителей

Отдел по работе с персоналом:

8 (343) 264-92-58

8 (343) 264-94-18

8 (343) 264-10-50

»» История предприятия

ОКБ «Новатор» основано в декабре 1947 г. Изначально ОКБ занималось разработкой зенитного орудия крупного калибра. В 1957 году ОКБ было привлечено к разработке зенитных управляемых ракет (ЗУР) и самоходных пусковых установок для них. С середины 1960 годов ОКБ также занималось разработкой ракетного вооружения для военно-морского флота.

В 1997 году предприятию присвоено имя первого генерального директора, генерального конструктора, дважды Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской и Государственных премий, доктора технических наук Льва Вениаминовича Люльева. Под его руководством с момента основания ОКБ «Новатор» до 1985 года небольшой заводской отдел превратился в мощную проектную организацию, обеспечивающую проведение полного цикла конструкторской разработки ракетной техники.

В 2002 г. ОКБ вошло в состав АО «Концерн воздушно-космической обороны «Алмаз-Антей».

В настоящее время ОКБ «Новатор» продолжает активную работу по созданию новых образцов ракетной техники, отвечающих вызовам времени. Среди них - зенитные и крылатые ракеты, ракетные комплексы, противолодочные и метеорологические ракетные комплексы, самоходные пусковые установки.

»» Продукция ОКБ «Новатор»

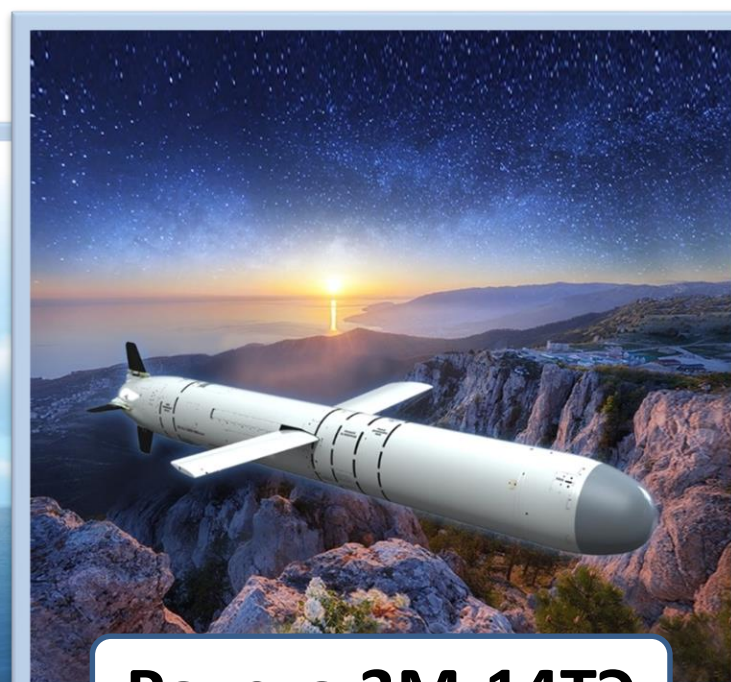
За время существования в ОКБ «Новатор» было создано и принято на вооружение шесть образцов артиллерийского и 24 образца ракетного вооружения: зенитные пушки КС-1, КС-12, КС-18, КС-19, КСМ-65 и КС-30; ЗУР 3М8 для ЗРК «Круг»; ЗУР 9М38 для сухопутного ЗРК «Бук» и ЗРК морского базирования «Штиль»; ЗУР 9М83, 9М82 и самоходные ПУ 9А83, 9А82 для зенитно-ракетной системы ПВО Сухопутных войск С-300В. Одна из наиболее известных разработок конструкторского бюро – ракеты семейства «Калибр».



Ракеты 91ртэ2 и 91рэ1



Ракета 3М-54Э



Ракета 3М-14ТЭ



Метеоракета МН-300



ПУ и ракета 9М82 для С-300

»» Структура «ОКБ «Новатор»»

АО «ОКБ «Новатор» - это уникальный научно-производственный комплекс, объединяющий в себе современную экспериментальную и производственную базу и высококвалифицированные научные, конструкторские и производственные кадры. Данное сочетание позволяет с завидной регулярностью разрабатывать новые виды вооружения, не имеющие аналогов в мире по своим тактико-техническим характеристикам, самостоятельно проводить отработку опытных образцов изделий и осуществлять серийное производство военной техники.



»» Преимущества работы в ОКБ «Новатор»



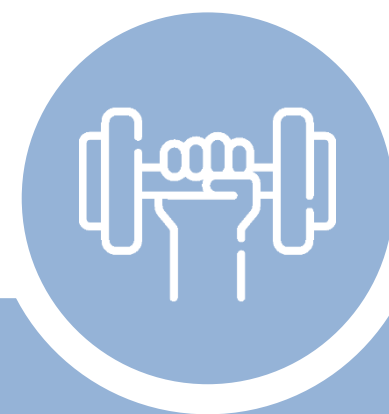
Достойная
заработная плата
с ежегодной
индексацией



Предоставление
права на отсрочку
от призыва на
срочную военную
службу и по
мобилизации



Широкий спектр
медицинских услуг
на территории
предприятия



Возможность
заниматься
спортом и
творчеством



Развитая
корпоративная
культура и
активное
молодежное
движение

»» Преимущества работы в ОКБ «Новатор»

Помощь в решении
жилищных вопросов



Частичная компенсация найма жилья



Частичная компенсация % по ипотеке



Предоставление заемных денежных средств на оплату первоначального взноса при приобретении жилья

Релокационный пакет



Предоставление места в эконом-отеле с частичной компенсацией оплаты



Оплата провоза багажа до Екатеринбурга



Оплата проезда (включая членов семьи) до Екатеринбурга

»» Социальная политика

АО «ОКБ «Новатор» большое внимание уделяет созданию благоприятных условий для взаимодействия, самореализации и развития сотрудников разных профессий и специальностей, поэтому реализует широкий спектр спортивных, культурных и научно-развивающих мероприятий:



Научное направление



Физическая культура и спорт



Направление туризма



Культурно-массовое направление



Военно-патриотическое направление

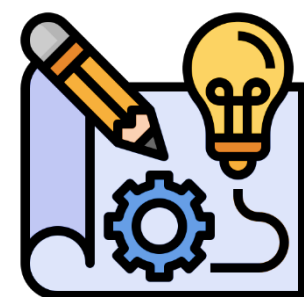
Культурно- массовое направление



Различные мастер-классы



Возможность заниматься вокалом
и танцами



Интеллектуальные игры, викторины
и конкурсы



Участие в творческих фестивалях города и
области

Спортивные и туристические направления



Возможность заниматься спортом (футбол, хоккей, волейбол, теннис и многое другое)



Возможность бесплатного посещения бассейна



Корпоративное участие во всероссийских забегах, трейлах и марафонах



Школа туристской подготовки, категорийные походы, сплавы

»» Актуальные вакансии

Наименование вакансии	Заработная плата (руб. на руки)
Инженер-конструктор	55 000 - 90 000
Инженер-технолог	55 000 - 85 000
Контролер ОТК 5, 6 разряда	44 000 - 70 000
Маляр по металлу 3, 4 разряда	65 000 - 90 000
Машинист крана (крановщик) 5, 6 разряда	65 000 - 70 000
Слесарь-ремонтник 5, 6 разряда	55 000 - 80 000
Токарь 4, 5, 6 разряда	70 000 - 160 000
Токарь-расточник 4, 5, 6 разряда	75 000 - 170 000
Фрезеровщик 4, 5, 6 разряда	65 000 - 140 000
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5, 6 разряда	55 000 - 80 000
Электросварщик ручной сварки 5, 6 разряда	72 000 - 110 000

Целевое обучение

СПИСОК ПРОФИЛЬНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Бакалавриат

- 01.03.03 Механика и математическое моделирование
- 11.03.01 Радиотехника
- 15.03.01 Машиностроение
- 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
- 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
- 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика
- 24.03.02 Системы управления движением и навигация
- 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика
- 24.03.04 Авиастроение
- 27.03.04 Управление в технических системах

Специалитет

- 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы
- 14.05.04 Электроника и автоматика физических установок
- 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
- 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей
- 24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
- 24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов
- 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами
- 24.05.07 Самолёто- и вертолётостроение



»» Целевое обучение

СПИСОК ПРОФИЛЬНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

15.01.25 Станочник (металлообработка)

15.01.26 Токарь-универсал

15.01.27 Фрезеровщик-универсал

15.01.30 Слесарь

15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением

15.01.35 Мастер слесарных работ

15.02.16 Технология машиностроения

22.02.06 Сварочное производство



»» Преимущества для студентов целевого обучения от ОКБ «Новатор»



Дополнительная
стипендия от
предприятия



Компенсация
стоимости
проживания в
общежитии



Компенсация
поезда на
городском и
междугороднем
транспорте

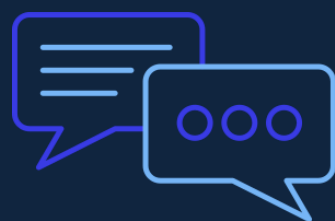


Прохождение
практической
подготовки на
предприятии



Гарантированное
трудоустройство в
соответствии с
направлением
обучения

Спасибо за внимание!



По всем возникающим вопросам Вы можете обратиться к специалистам по работе с персоналом:

8 (343) 264-92-58

8 (343) 264-94-18

8 (343) 264-10-50

Больше вакансий:

