





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 ЗМ8 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».







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»





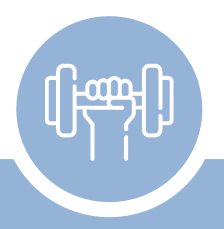
Достойная плата пр с ежегодной индексацией ср



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



Предоставление места в эконом-отеле с частичной компенсацией оплаты

Релокационный пакет



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 научноразвивающих мероприятий:



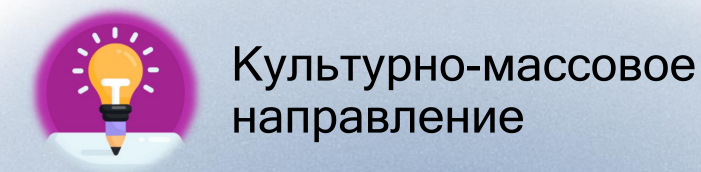
Научное направление



Физическая культура и спорт



Направление туризма





Военно-патриотическое направление

Культурномассовое направление



Различные мастер-классы



Возможность заниматься вокалом и танцами



Интеллектуальные игры, викторины и конкурсы



Участие в творческих фестивалях города и области



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

Спортивные и туристические направления



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

- 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
- 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 проезда на городском и междугороднем транспорте



Прохождение практической подготовки на предприятии



Гарантированное трудоустройство в соответствии с направлением обучения

Спасибо за внимание!



По всем возникающим вопроса 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:



