



АО «НПП «Полет» - одно из ведущих предприятий в отрасли по технике авиационной радиосвязи военного и гражданского назначения.

Мы работаем с крупнейшими авиационными предприятиями и Министерством обороны Российской Федерации. Выполняем работы по всем стадиям жизненного цикла продукции.

Нам важно:

- Высшее образование (рассматриваем студентов старших курсов и выпускников без опыта работы (стажировка));
- Знание основ бухгалтерского учета и экономического анализа;
- Навыки работы с ПК (1С, MS Office) на уровне продвинутого пользователя.

Условия работы:

- Оформление по ТК РФ;
- Пятидневная рабочая неделя Пн-Чт 8:00 – 17:00; Пт – сокращенный день (8:00 – 15:45);
- Выплаты по программе материальной помощи (отпуск, свадьба, рождение ребенка);
- ДМС (со стоматологией) с широким выбором клиник по всему городу;
- Ежегодная индексация заработной платы;
- Жилищная программа.

На предприятии функционирует Совет молодых работников, задачами которого являются оказание практической помощи администрации в решении научных и управленческих задач и защита прав молодежи.

Регулярно проводятся молодежные вечера отдыха. Арендуются дорожки в бассейне, проводятся соревнования по различным видам спорта, туристический слет, ежегодный слет молодых работников на базе отдыха предприятия.

АО «НПП «ПОЛЕТ»

Нижний Новгород, Комсомольская пл., д.1
 Бюро по развитию и обучению персонала: тел. (831) 244-89-20
 Начальник отдела кадров: телефон (831) 244-86-29

E-mail: lesson@npp-polyot.ru

npp-polyot.ru

ПРИГЛАШАЕМ НА РАБОТУ

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ	НАПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Экономист отдела экономического сопровождения НИОКР и услуг	Оформление договорных материалов, учет и контроль затрат; подготовка отчетов; оформление расчетно-калькуляционных материалов; деловая переписка.
Специалист отдела координации договоров НИОКР и услуг	Координация и контроль договорных обязательств; подготовка отчетов; ведение деловой переписки; подготовка планов мероприятий по выполнению договорных обязательств
Экономист отдела поставок	Оформление договорных материалов, учет и контроль затрат; подготовка отчетов; оформление отгрузочных документов; деловая переписка
Экономист планово-экономического отдела	Разработка и согласование экономических нормативов предприятия; контроль накладных расходов предприятия; контроль за составлением бюджетов подразделений; подготовка отчетов.
Экономист отдела бюджетирования	Формирование бюджета предприятия; план-факторный анализ исполнения бюджета; расчеты экономической эффективности; контроль затрат согласно утвержденных бюджетов
Экономист отдела нормирования и организации труда	Совершенствование организации труда, форм и систем заработной платы, материального стимулирования; бюджетирование расходов на персонал; ведение штатного расписания
Бухгалтер	Ведение бухгалтерского и налогового учета по всем направлениям и стандартам РСБУ, Налогового кодекса РФ и МСФО.



ПРИГЛАШАЕМ В «ПОЛЕТ»



ПРИГЛАШАЕМ В
«ПОЛЕТ»



npp-polyot.ru

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ПОЛЕТ»

АО «НПП «Полет» создано в 1964 году и сегодня является ведущим в отечественной промышленности по технике авиационной радиосвязи. Выполняет работы по всем стадиям жизненного цикла продукции: исследования, разработки, производство, оснащение объектов и обслуживание в эксплуатации.



ОСНОВНАЯ ПРОДУКЦИЯ

- АО «НПП «Полет» разрабатывает и производит:
- системы управления и связи на авиационных носителях;
 - системы воздушно-наземной связи ВКС ВС РФ;
 - штатные комплексы средств связи для тяжелых и легких самолетов и вертолетов;
 - бортовые комплексы связи специального назначения, комплексы связи наземных радиоцентров;
 - радиосвязное оборудование летательных аппаратов;
 - медицинские аппараты.

Радиосвязное оборудование и комплексы связи АО «НПП «Полет» устанавливаются на самолетах и вертолетах всех авиастроительных ОКБ и в составе самолетов поставляются на экспорт. Также экспортируются наземные комплексы воздушной связи, позволяющие включить самолеты в контур автоматизированных систем управления ВВС.

Комплексами связи АО «НПП «ПОЛЕТ» оснащены воздушные пункты управления, самолеты радиолокационного дозора и наведения, противолодочные самолеты.

Современные авиационные бортовые и наземные антенны и антенные системы (выпускается более 60 видов) обеспечивают надежную радиосвязь в мириаметровом, а также ДКМВ, МВ-ДМВ диапазонах. Технические характеристики соответствуют лучшим зарубежным аналогам.

Бортовые вычислительные машины разных модификаций собственной разработки в комплексах связи решают задачи автоматизации управления аппаратурой, формирования, приема, передачи и обработки сообщений.

Элементы волоконно-оптических линий связи позволяют реализовать высокоскоростной обмен информацией между радиоэлектронным оборудованием летательного аппарата.

Основные заказчики: Минобороны РФ и авиационные предприятия России.

О ПРЕДПРИЯТИИ

Предприятие представляет собой современный научно-производственный комплекс, в составе которого:

- научно-исследовательские отделения - схемотехническое проектирование;
- специальное конструкторское бюро - конструирование аппаратуры, разработка технической документации, проектирование технологических процессов изготовления продукции;
- отделение микроэлектроники - разработка и изготовление микроминиатюрных радиоэлектронных изделий;
- производство - изготовление, регулировка и испытания аппаратуры и комплексов авиационной радиосвязи;
- испытательно-моделирующая система, включающая радиополігоны в Нижегородской, Московской, Астраханской областях, где в реальных условиях проводится отработка технических решений;
- базовая кафедра НГТУ им. Р.Е. Алексеева в АО «НПП «Полет» «Радиоэлектронные системы и телекоммуникации» и заочная аспирантура - целевая подготовка студентов и высококвалифицированных специалистов;
- научно-техническая библиотека.

Научный потенциал представляют 5 докторов и 25 кандидатов наук. Созданы все условия для повышения квалификации и научной работы. Действуют научно-технический совет предприятия, диссертационный совет. Реальные сроки подготовки диссертаций составляют от 3-х до 4-х лет.

Численность работников - 1900 человек.