

Вакансии на основной прием

Профессия	Средняя зарплата	Примечание
Специалист по пневмоавтоматике	От 35000	- высшее или среднее профессиональное образование по специальностям «Энергетическое машиностроение», «Гидропневмоавтоматика», «Технологические машины и оборудование» - знать принципы работы всех систем пневмоприводов; - знать и применять на практике методы обслуживания электро-, пневмоприводов и технологического оборудования; - уметь осуществлять опытную проверку машин, систем, комплексов, оборудования и программных средств; - знать способы освоения оборудования и технических процессов при проведении подготовительных мероприятий для производства новой продукции;- знать требования стандартов РФ по обеспечению техники безопасности при выполнении работ с пневмоприводами и сосудами под давлением;- иметь опыт работы в производстве или эксплуатации пневмоприводов и систем автоматике к ним.
Инженер-технолог	28000-29000	Разработка и внедрение ТП на выпускаемую производством продукцию, инструкций и другой технологической документации. Внесение изменений в связи с корректировкой ТП, составление тех. заданий на проектирование приспособлений и оснастки, спец. инструмента. Механический и тарный участки. Образование высшее по специальности «Технология машиностроения»
Инженер- конструктор	26000	Разработка технологической оснастки в САД-системах. Образование высшее (машиностроение)
Инженер-конструктор	30000-34000	Составление дефектных ведомостей. Технический контроль за производством работ. Обследование несущих и ограждающих конструкций. Разработка АС части проекта. Контроль за эксплуатацией зданий. Оформление договоров. Образование высшее строительное. Опыт работы в строительстве от 2-х лет. Отсутствие медицинских противопоказаний при работе на высоте. Пользователь ПК.
Инженер-конструктор	От 35000	Разработка, тестирование, внедрение программного обеспечения АСУТП нижнего/верхнего уровня; программирование контроллеров, устройств человеко-машинного интерфейса, SCADA-систем;

		<p>подбор оборудования, настройка и проведение испытаний нового оборудования; разработка электрических схем. Опыт разработки с использованием высокоуровневых языков программирования; Знания современной элементной базы промышленной электроники, PLC, устройств частотного регулирования, основ теории автоматического управления.</p>
Специалист по защите информации (руководитель группы)	34000	<p>Планирование и выполнение работ по ИБ, разработка и актуализация внутренней нормативной документации по вопросам ИБ, внутренний аудит, реагирование на инциденты ИБ. Образование или переподготовка в области информационной безопасности, знание основных нормативных документов по ИБ, принципов функционирования сетей связей, систем и средств защиты информации.</p>
Инженер по комплектации оборудования	40000	<p>Выполняет работы по обеспечению структурных подразделений общества оборудованием необходимым для подготовки производства, выпуска продукции, комплектования пусковых объектов, выполняет подбор вариантов и обосновывает выбор наиболее выгодных условий поставки оборудования в разрезе цена-качество. Подготавливает проекты и согласовывает договоры на приобретение и реализацию оборудования в установленные сроки. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование по направлению «Машиностроение» без предъявления требований к стажу работы и специальная подготовка по профилю должности. Допустимо наличие среднего профессионального образования и высшего профессионального образования иного направления подготовки при условии специальной подготовки по профилю работы.</p>
Инженер-конструктор	30000	<p>Разработка и сопровождение конструкторской документации на механические и в части электроники и схемотехники блоки изделий; участие в монтаже, наладке, испытаниях опытных и серийных образцов, проведении работ по совершенствованию конструкций сопровождаемых блоков. Образование высшее по специальностям «Технология машиностроения», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Машиностроение», «Проектирование технологических машин и комплексов», «Электропривод», «Управление в технических системах», «Радиотехника», «Мехатроника и</p>

		робототехника». Уверенный пользователь MS Office, Solid Works. Опыт работы по специальности не менее 2-х лет.
Инженер-конструктор	30000	Разработка и сопровождение эксплуатационных документов Образование высшее техническое (специальность «Технология машиностроения», «Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Машиностроение», «Проектирование технологических машин и комплексов»). Уверенный пользователь Microsoft Office, знание Autocad, Solid Works). Стаж работы в должности инженера-конструктора приветствуется. Требования: усидчивость, внимательность, уравновешенность.
Мастер производственного участка	От 40000	Обеспечение выполнения участком в установленные сроки плановых заданий по объему производства продукции. Повышение производительности труда, рациональное расходование сырья, материалов. Образование высшее.
Инженер- технолог ТБ сборки, ТБ мех обработки и штамповки	От 30107 - 44528	Разработка прогрессивных технологических процессов на сборку изделий с применением средств автоматизированного проектирования (САПР). Разработка инструкций, стандартов предприятия. Внесение изменений в технологическую документацию. Участие в проведении работ по освоению новых технологических процессов и внедрению их в производство. Анализ причин брака. Разработка графиков подготовки производства, проектирования нестандартного оборудования и приобретения измерительных приборов. Составление технических заданий на проектирование средств технологического оснащения, на производство нестандартного оборудования. Разработка методов технического контроля. Работа на постоянной основе со сведениями, составляющими государственную тайну в части работы с НТД, конструкторской и технологической документацией. Высшее техническое образование (бакалавриат, магистратура или специалитет) по направлениям подготовки «Машиностроение», «Электро-энергети-ка», «Электроника, радиотехника», «Авиационная и ракетно-космическая техника». Допустимо среднее профессиональное (техническое) образование по вышеперечисленным направлениям подготовки со стажем работы не менее 3 лет на инженерно-технических должностях .Знание ПО: Microsoft Office; SolidWorks; Компас
Начальник технологического бюро	От 38650	Обеспечение технолог. подготовки и пр-ва в цехе. Руководство внедрения ТП и режимов пр-ва. Анализ и совершенствование действующих ТП с целью повышения производ.труда
Начальник участка	32000	Работы по организации ремонта и тех.обслуживания технологического оборудования

Начальник бюро	41100-50000	Организует разработку графиков и производственных заданий подразделениям с учётом требуемых сроков изготовления и обеспечения заделов, необходимых для организации ритмичной работы. Доведение их до производственных подразделений. Обеспечивает организацию оперативного учёта хода производства, выполнение графиков и производственных заданий по сдаче заготовок и деталей, календарных планов по выпуску готовой продукции, в соответствии с установленными сроками, по количеству и номенклатуре. Осуществляет методическое руководство и контроль работы производственных подразделений и руководителей производственных участков в части оперативно- производственного.
Инженер-технолог (руководитель группы)	39514	Технологическая подготовка и сопровождение испытаний: разработка и внедрение технологических процессов и протоколов испытаний, разработка ТЗ и оформление заказов на проектирование и изготовление технологической оснастки, контроль за соблюдением технологической дисциплины.
Заведующий хозяйством	25170	Среднее проф.образование и стаж работы по хоз.обслуживанию не менее 1-го года или без предъявления требований к стажу работы и спец.подготовка
Начальник автоколонны	48326	<p>Высшее профессиональное (техническое) образование, стаж работы в руководящей должности на автомобильном предприятии не менее 3-х лет и специальная подготовка по программе: «Безопасность дорожного движения на автомобильном транспорте» или среднее профессиональное (техническое) образование, стаж работы на автомобильном транспорте не менее 5-ти лет и специальная подготовка по программе: «Безопасность дорожного движения на автомобильном транспорте». Знание условий эксплуатации и ремонта бензиновых и дизельных автомобилей, строительн</p> <p>1. ой и грузоподъемной техники. Навыки работы на компьютере.</p>

Профессия	Средняя зарплата	Примечание
Водитель автомобиля груз. от 1,5 до 3т	33000	Управление автомобилем и его техническое обслуживание
Машинист компрессорных установок	19800	Обслуживание стационарных компрессов. Наблюдение за исправностью компрессов,

		приборов, вспомогательных механизмов. Участие в осмотре и ремонте оборудования компрессорных установок. Опыт работы.
Машинист крана автомобильного, смонтированного на шасси автомобилей, г/п от 3т и более	40000	Управление автомобилем и его техническое обслуживание. Стаж работы водителем не менее 3х лет, категория ВСДЕ, опыт работы на автобусе
Слесарь-ремонтник	32000	Ремонт и обслуживание технологического оборудования. Наличие квалификации. Опыт работы.
Наладчик ст. и манипуляторов с программным управлением	От 60000	Наладка на холостом ходу и в рабочем режиме ст. с ПУ для обработки деталей. Наладка нулевого положения и зажимных приспособлений. Наличие квалификации. (3-х сменный режим работы)
Наладчик автоматических линий и агрегатных станков	35000-38000	Наладка автоматов на пружинонавивочном участке, обработка пробных деталей, подналадка. 0,4 ставки. Наличие квалификации. Опыт работы
Кладовщик	25000	Учет, сохранность, выдача режущего инструмента.
Распределитель работ	22863	Работа с компьютером по отслеживанию электронных заказов, печать и комплектация бумажных документов, рассылка их в подразделения предприятия.
Контролер измерительных приборов и специального инструмента	От 21000	Проверка средств контроля, приспособлений (калибры, пробки, скобы) Учение читать чертежи, пользоваться геометрическими средствами измерений. Образование среднее проф. (ТМ)
Контролер электромонтажных работ	30885	Осуществляет контроль и приемку продукции, принимает участие в аттестации рабочего места, в испытаниях продукции. Опыт работы с радиоэлементами, знание основ радиотехники и измерений.
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	28720	Обслуживание, ремонт внутренних и наружных сетей центрального отопления, водоснабжения, сжатого воздуха и канализации. Ремонт и замена сантехнических приборов. Наличие квалификации. Опыт работы.
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30000-32000	Ремонт и обслуживание электрооборудования. Опыт работы. Образование среднее профессиональное (техническое).
Резчик металла на ножницах и прессах	34000	Отрезка простых заготовок и деталей из листового металла на прессах, пресс-ножницах, гильотинных ножницах по упору и разметке. Отрезка заготовок и деталей из картона. Управление подъемно-транспортными механизмами. Возможно через обучение.
Резьбошлифовщик	30000	Выполнения работы по нарезке резьбы на СТО и ДОП
Доводчик- притирщик	От 50000	Доводка деталей. Опыт работы.
Шлифовщик	От 50000	Шлифование и доводка деталей на шлифовальных ст. Наладка станка. Установка и

		правка шлифовальных кругов.
Фрезеровщик	От 55000	Фрезерование на фрезерных станках деталей с применением режущего инструмента и универсальных приспособлений и соблюдением последовательности обработки режимов резания в соответствии с технологической картой. Наличие квалификации. Опыт работы.
Токарь	От 60000	Токарная обработка деталей. Образование среднее профессиональное.
Слесарь- инструментальщик	От 28500	Изготовление и ремонт технологической оснастки. Возможно через обучение.
Сверловщик	От 55000	Сверление, рассверливание, зенкование сквозных и глухих отверстий в деталях на сверлильных станках. Нарезание резьбы. Центровка деталей.
Проводник по сопровождению грузов	20000	Сопровождение грузов по территории России, сопровождение автотранспорта по территории предприятия. Пятидневная рабочая неделя (с возможностью командировок сроком)
Испытатель агрегатов, приборов и чувствительных элементов постоянно занятых на работах с источниками излучения	36280	Проведение испытаний продукции (измерение параметров и характеристик испытуемых изделий, оформление документов по результатам испытаний, умение пользоваться средствами измерений и ПК в т.ч. офисным и прикладным программным обеспечением. Образование: среднее профессиональное по техническому направлению или высшее техническое (специалитет или магистратура).
Регулировщик РЭАиП	22000-24500	Электрическая и механическая регулировка радиоустройств, электронно-вычислительных, электромеханических систем в соответствии с ТУ. Устранение неисправностей, составление схем для регулирования приборов и систем ОПС. Знание; основ электротехники, радиотехники. Устройство, принцип действия, монтаж схем, регулировка приборов различного назначения.
Автоматчик холодно-высадочных автоматов	33600	Изготовление нормализованных изделий на холодно- высадочных автоматах , самостоятельная наладка.
Маляр строительный	31500-33200	Выполнение простых и сложных работ по окрашиванию, оклеиванию и ремонту поверхностей
Подсобный рабочий	18284	Своевременное и качественное выполнение указаний руководителя