

**Вакансии на основной прием****Инженерно-технические специалисты**

Профессия	Средняя зарплата	Примечание
Специалист по пневмоавтоматике	От 35000	<ul style="list-style-type: none">- 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 осваивания 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 автоматики 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 CAD- 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; 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.
Инженер-конструктор	30000	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 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 участка ОПС	27000	Организация административно-хозяйственной деятельности уч. по техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации автоматизированных систем охранной и пожарной сигнализации. Организация работ по монтажу, техническому обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Ведение и учет технической документации.
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	От 35000-45000	Разработка управляющих программ с применением САМ-систем и их внедрение (совместно с наладчиком или инженером по внедрению) на станках с ЧПУ. Образование высшее (машиностроение).
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.

Рабочие

Профессия	Средняя зарплата	Примечание
Фрезеровщик	48600	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.
Промывщик деталей и узлов в бензине, щелочных растворах	От 30000	Промывка деталей и узлов в бензине, щелочных растворах. Возможно ч/о. 2-х сменный режим работы
Водитель автомобиля груз. от 1,5 до 3т	33000	Управление автомобилем и его техническое обслуживание
Контролер станочных и слесарных работ	29115	Осуществляет контроль оснастки, режущего инструмента и деталей основного производства. Образование среднее профессиональное техническое. Опыт работы с универсальными средствами измерения, чтение чертежей.

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.
Слесарь- инструментальщик	42000	Слесарные работы
Слесарь-ремонтник	32000	Ремонт и обслуживание технологического оборудования. Наличие квалификации. Опыт работы.
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.
Токарь	33700-40500	Токарная обработка деталей. Образование среднее профессиональное. Возможно через обучение.
Наладчик ст. и манипуляторов с программным управлением	56600	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
Доводчик- притирщик	40500	Доводка деталей. Опыт работы.
Кладовщик	20000	Учет, сохранность, выдача режущего инструмента.
Машинист компрессорных установок	19800	Обслуживание стационарных компрессов. Наблюдение за исправностью компрессов, приборов, вспомогательных механизмов. Участие в осмотре и ремонте оборудования компрессорных установок. Опыт работы.
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)
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30000-32000	Ремонт и обслуживание электрооборудования. Опыт работы. Образование среднее профессиональное (техническое).
Шлифовщик	48600	Шлифование и доводка деталей на шлифовальных ст. Наладка станка. Установка и правка шлифовальных кругов.
Распределитель работ	22863	Работа с компьютером по отслеживанию электронных заказов, печать и комплектация бумажных документов, рассылка их в подразделения предприятия.
Грузчик	23800	Погрузо-разгрузочные работы, имеющие право работы стропальщиком (наличие удостоверения стропальщика)

Лаборант химического анализа	20000	Отбор проб и выполнение замеров на рабочих местах в подразделениях общества, обработка анализов в лаборатории.
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.