



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ
РОСАТОМ

Инженер в отдел автоматизированных систем управления

Приглашаем на работу выпускников Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева. по следующим специальностям:

- Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

Рассматриваем молодых специалистов с профильным образованием без опыта работы.

Обязанности:

- Разработка проектной документации в части радконтроля и АСУ ТП: схем автоматизации, перечней измерительных контуров, перечней приборов, спецификаций на приборы радконтроля, схем импульсных трубных проводок, схем соединений внешних электрических проводок датчиков радконтроля, кабельных журналов, заданий заводу, общих видов и схем внешних присоединений на панели и шкафы, трассировочных чертежей импульсных труб (с использованием Smart 3D), РД по привязке подсистем АСУ ТП и др;
- Командировки в другие организации (в том числе иностранные) по вопросам проектирования;
- Согласование и увязка проектных решений в процессе проектирования.

Требования:

Для специалиста (с опытом работы по профилю деятельности от года):

- Образование высшее (специальность радиационный контроль, автоматизация технологических (теплоэнергетических) процессов, контрольно-измерительные приборы);
- Знание ПО Microsoft Office, Word, Excel, Access; NanoCAD - опытный пользователь;
- Пакет программ Smart Plant (Foundation, Instrumentation, 3D и др.), E3 – пользователь;
- Предпочтителен следующий опыт: проектировщик радиационного контроля, КИП, АСУ ТП в энергетике, атомной энергетике, химической отрасли; слесарь КИП;
- Желательно знание английского языка (уровень pre-intermediate или выше);
- Знание ПО Microsoft Office, Word, Excel, Access; NanoCAD - опытный пользователь;
- Желательно знание пакета программ Smart Plant (Foundation, 3D и др.), E3 – пользователь.

Для направления резюме:

Молчанова Янина Виталиевна <YaVMolchanova@Greenatom.ru>



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ
РОСАТОМ

Инженер отдела противопожарной автоматики, связи и сигнализации

Приглашаем на работу выпускников Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева. по следующим специальностям:

- Электропривод и автоматизация промышленных установок (ЭПА)
- Электроэнергетические системы и сети
- Автоматизация технологических процессов и производств

Рассматриваем молодых специалистов с профильным образованием без опыта работы.

Обязанности:

- Разработка чертежей по системе контроля и управления противопожарной защиты АЭС
- Разработка электротехнических схем по противопожарной автоматике и пожарной сигнализации (АПС, СОУЭ);
- Разработка планов размещения оборудования;
- Разработка журналов контрольных кабелей, заданий заводу-изготовителю;
- Разработка спецификаций на оборудование, материалы и кабельные изделия; Выбор технических средств;
- Выдача заданий смежным подразделениям;
- Выезд на объекты проектирования для выдачи рабочей документации в производство работ

Требования:

- Высшее техническое образование.
- Опыт работы по специальности от года до 3 лет (желательно).
- Иностранный язык: А1 - Elementary;

Для направления резюме:

Молчанова Янина Виталиевна <YaVMolchanova@Greenatom.ru>



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ
РОСАТОМ

Инженер отдела общестанционных сооружений (группа ЛВС, ЦОД, СКС и систем диспетчеризации)

Приглашаем на работу выпускников Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева. по следующим специальностям:

- Инфокоммуникационные технологии и системы связи
- Автоматизация технологических процессов и производств
- Информационные системы и технологии

Рассматриваем молодых специалистов с профильным образованием без опыта работы.

Обязанности:

- Разработка проектной документации (текстовая часть, спецификации) согласно 87 Постановления Разработка рабочей документации (Схемы автоматизации, структурные схемы, задания заводу, кабельные журналы);
- Сопровождение закупочной деятельности (согласование задания на закупку, проведение технической экспертизы, согласование договоров поставки);
- Качественное и оперативное выполнение поручений начальника группы;
- Разработка Рабочих чертежей по автоматизированным системам, локальным вычислительным сетям, центрам обработки данных (ЦОД), структурированным кабельным системам (СКС), систем диспетчеризации;
- Иметь представление об информационных (цифровых) сетях передачи данных.

Для направления резюме:

Молчанова Янина Виталиевна <YaVMolchanova@Greenatom.ru>



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ
РОСАТОМ

Инженер в сметный отдел

Приглашаем на работу выпускников Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева.

Рассматриваем молодых специалистов с профильным образованием без опыта работы.

Обязанности:

- Знание нормативно-технической документации;
- Разработка и сопровождение сметной документации по электротехнической части, КИПиА, АСУ ТП, СКУ ПЗ, Связь;
- Ведение деловой переписки, взаимодействие с Заказчиком, со смежными подразделениями АО «Атомэнергопроект», субподрядными и монтажными организациями, поставщиками и производителями оборудования.

Требования:

Для специалиста (с опытом работы по профилю деятельности от года):

- Высшее образование техническое;
- Опыт инженером-сметчиком желателен;
- Владение программными комплексами (ГрандСмета, Smeta.ru, АтомСмета, MS Office).

Для направления резюме:

Серова Анна Анатольевна <an.serova@ase-ec.ru>



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ
РОСАТОМ

Инженер отдела первичных соединений

от 70 000 руб. до вычета налогов

Приглашаем на работу выпускников Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева. по следующим специальностям:

- Электроснабжение промышленных предприятий и городов
- Электрические системы и сети
- Электрические станции

Рассматриваем молодых специалистов с профильным образованием без опыта работы.

Обязанности:

Проектирование систем электроснабжения зданий и сооружений АЭС

Требования:

- Высшее образование по профильной специализации (электроснабжение);
- Иностранный язык / уровень владения - Английский B1 - Intermediate.

Для направления резюме:

Серова Анна Анатольевна <an.serova@ase-ec.ru>



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ
РОСАТОМ

Инженер отдела вторичных соединений и автоматики

Приглашаем на работу выпускников Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева по следующим специальностям:

- Электроэнергетика электротехника, Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

Рассматриваем молодых специалистов с профильным образованием без опыта работы.

Обязанности:

- Разработка и сопровождение проектной и рабочей документации по специализации релейная защита, автоматизация электроэнергетических систем и вторичным соединениям электротехнических установок;
- Взаимодействие с заводами изготовителями оборудования и Заказчиком при сооружении объектов.

Требования:

- Высшее образование (Электроэнергетика электротехника, Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем);

Для направления резюме:

Тищенко Оксана Анатольевна <OATischenko@Greenatom.ru>



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ
РОСАТОМ

Инженер отдела технологической автоматике

Приглашаем на работу выпускников Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева. по следующим специальностям:

- Электропривод и автоматика промышленных установок

Рассматриваем молодых специалистов с профильным образованием без опыта работы.

Обязанности:

- Разработка электротехнических схем в части технологической автоматике;
- Разработка планов размещения оборудования;
- Разработка заданий заводу на НКУ 0,4 кВ;
- Разработка журналов контрольных кабелей;
- Разработка заданий заводу-изготовителю на СКУ МПУ ОС, разработка заданий заводу-изготовителю на СКУ ПЗ;
- Разработка спецификаций оборудования, изделий и материалов;
- Выбор технических средств;
- Выдача задания смежным подразделениям;
- Выезд на объекты проектирования для выдачи рабочей документации в производство;

Требования:

- Высшее образование (в приоритете - электропривод и автоматика промышленных установок);

Для направления резюме:

Тищенко Оксана Анатольевна <OATischenko@Greenatom.ru>



Условия:

- Офис расположен по адресу: г. Нижний Новгород, пл. Свободы д.3
- Современные рабочие места
- Цифровые сервисы для сотрудников

Обучение и развитие:

- Собственная онлайн-платформа с программами профессионального и личностного роста – от инженерных курсов до изучения иностранных языков
- Участие в конференциях, тренингах и конкурсах профессионального мастерства

Карьерные возможности:

- Карьерные консультации для построения экспертной или управленческой траектории роста
- Поддержка карьерного развития сотрудников
- Для начинающего специалиста без опыта работы предусмотрена программа адаптации и закрепление за ними квалифицированного сотрудника для введения в должность и обучения необходимым ПК-программам.

Социальные программы:

- ДМС со стоматологией и госпитализацией
- Страхование несчастных случаев на производстве
- Линия психологической поддержки
- Финансовая помощь в особых жизненных ситуациях

Корпоративная жизнь:

- Тимбилдинги
- Спортивные активности и отраслевые соревнования
- Волонтерские движения
- Мероприятия для сотрудников и их семе