

# Наладчик КИПиА (8 разряд)

з/п не указана

Требуемый опыт работы: 1–3 года

Полная занятость, полный день

## **Обязанности:**

- Обеспечение бесперебойной работы приборов и средств КИПиА.
- Ежедневный обход и осмотр электрооборудования завода, отслеживание работы приборов, ремонт узлов автоматики, прием смены;
- Ремонт и устранение выявленных неполадок;
- Участие в установке нового оборудования (монтаж, пуско-наладка, тестирование работы оборудования);
- Выполнение планов ППР оборудования. Оформление потребности на заказ запасных частей;
- Ведение журналов: неполадки, замена запасных частей, контроль наличия инструмента.
- Наладка программного обеспечения PLC;
- Разработка эксплуатационной документации АСУТП;
- Разработка ПО и программирование PLC.
- Разработка ПО для панелей на базе HMI, станций оператора на базе SCADA-систем и систем диспетчеризации, систем отчетности;

## **Требования:**

- Высшее техническое образование (желательно);
- Опыт монтажных, пуско-наладочных работ программно-технических комплексов;
- Навыки работы с программным обеспечением ПЛК разных производителей (Siemens, Schneider Electric, Yokogawa, Allen Bradley, Текон, TREI и др.) будет являться преимуществом;
- Знание SCADA систем и панелей оператора;
- Знание промышленной автоматики и контрольно измерительных приборов в полном объеме. Знание правил ПТЭЭП, Межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при эксплуатации электроустановок, ПУЭ, Инструкции по применению средств защиты и технические требования к ним, знание основ электробезопасности при эксплуатации.

## **Условия:**

- Работа в крупном агропромышленном холдинге;
- Официальная заработная плата два раза в месяц;
- Трудоустройство согласно ТК РФ;
- График 5\2
- Возможности для самореализации, профессионального и карьерного роста;
- Возможность сотрудничества с известными российскими компаниями;
- ДМС.

# Слесарь КИПиА (6 разряд)

з/п не указана

Требуемый опыт работы: не требуется

Полная занятость, сменный график

## **Обязанности:**

- Обеспечение бесперебойной работы приборов и средств КИПиА.
- Ежедневный обход и осмотр электрооборудования завода, отслеживание работы приборов, ремонт узлов автоматики, прием смены;
- Ремонт и устранение выявленных неполадок;
- Участие в установке нового оборудования (монтаж, пуско-наладка, тестирование работы оборудования);
- Ведение журналов: неполадки, замена запасных частей, контроль наличия инструмента.

## **Требования:**

- систем
- ПК опытный пользователь
- Умение разбираться в электрических подключениях приборов к системам автоматизации, чтение схем;
- Умение читать, чертить, рассчитывать простейшие схемы электротехники и электроники, чертежи оборудования, умение читать принципиальные схемы.
- Навыки поиска и неисправностей электрооборудования по схеме, умение работать электротехническими справочниками.
- Умение организации и проведения электромонтажных работ.
- Умение организовать и проводить ремонт электрооборудования, контрольно измерительного оборудования и автоматики.
- Знание промышленной автоматики и контрольно измерительных приборов в полном объеме. Знание правил ПТЭЭП, Межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при эксплуатации электроустановок, ПУЭ, Инструкции по применению средств защиты и технические требования к ним, знание основ электробезопасности при эксплуатации.
- Знание основ электротехники, электроники, механики
- Желателен опыт работы на пищевом производстве;
- Необходимо разбираться в механике, электрике, в пневматике и в упаковочном оборудовании.

## **Условия:**

- Оформление согласно ТК РФ;
- График работы: «сутки через трое»;
- Заработная плата (белая) определяется по результатам собеседования в зависимости от квалификации и опыта работы;
- Интересная работа в стабильной компании, возможность профессионального и карьерного роста.
- Возможность получения новых знаний, умений и навыков в области АСУТП в сплоченном опытным коллективе.

# Инженер АСУП

з/п не указана

Требуемый опыт работы: 1–3 года

Полная занятость, полный день

## **Обязанности:**

- Обеспечение бесперебойной работы приборов и средств КИПиА.
- Ежедневный обход и осмотр электрооборудования завода, отслеживание работы приборов, ремонт узлов автоматики, прием смены;
- Ремонт и устранение выявленных неполадок;
- Участие в установке нового оборудования (монтаж, пуско-наладка, тестирование работы оборудования);
- Выполнение планов ППР оборудования. Оформление потребности на заказ запасных частей;
- Ведение журналов: неполадки, замена запасных частей, контроль наличия инструмента.
- Наладка программного обеспечения PLC;
- Разработка эксплуатационной документации АСУТП;
- Разработка ПО и программирование PLC.
- Разработка ПО для панелей на базе HMI, станций оператора на базе SCADA-систем и систем диспетчеризации, систем отчетности;

## **Требования:**

- Высшее техническое образование (желательно);
- Опыт монтажных, пуско-наладочных работ программно-технических комплексов;
- Навыки работы с программным обеспечением ПЛК разных производителей (Siemens, Schneider Electric, Yokogawa, Allen Bradley, Текон, TREI и др.) будет являться преимуществом;
- Знание SCADA систем и панелей оператора;
- Знание промышленной автоматики и контрольно измерительных приборов в полном объеме. Знание правил ПТЭЭП, Межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при эксплуатации электроустановок, ПУЭ, Инструкции по применению средств защиты и технические требования к ним, знание основ электробезопасности при эксплуатации.

## **Условия:**

- Работа в крупном агропромышленном холдинге;
- Официальная заработная плата два раза в месяц;
- Трудоустройство согласно ТК РФ;
- График 5\2
- Возможности для самореализации, профессионального и карьерного роста;
- Возможность сотрудничества с известными российскими компаниями;
- ДМС.

**По всем вопросам обращаться к Каптелевой Елене Алексеевне**

**тел. 6306**

**тел. сот 8-937-289-75-74**