



Председатель совета  
МБДОУ «Детский сад № 18 «Лучик»  
М.Н. Свищова  
Протокол № 17  
от 10.01.2017 г.



Постановление  
Министра образования и науки Российской Федерации № 18  
от 10.01.2017 г.  
М.Н. Свищова

**ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ № \_\_\_\_\_**  
**Электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования**

**1. Общие положения**

1.1 Настоящая должностная инструкция разработана в соответствии с Квалификационным справочником профессий рабочих, постановлением Минтруда РФ от 10 ноября 1992 г. № 31 (ред. от 24.11.2008) «Об утверждении тарифно-квалификационных характеристик по общеотраслевым профессиям рабочих». При составлении инструкции учтены Трудовой Кодекс РФ и иные нормативные акты, регулирующие трудовые отношения в Российской Федерации. 1.2 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования принимается на должность и освобождается от должности заведующим МБДОУ «Детский сад № 18 «Лучик» города Алушты (далее МБДОУ).

1.3 На должность электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования назначается лицо в возрасте не моложе 18 лет, имеющее среднее специальное или высшее образование соответствующего профиля или инженерное

1.4 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования назначается и освобождается от занимаемой должности приказом заведующего МБДОУ.

1.5 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно подчиняется заведующему МБДОУ, заведующему хозяйством;

1.6 В своей работе электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования руководствуется:

- СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»;
- законодательными актами и Трудовым Кодексом РФ;
- Уставом МБДОУ;
- Правилами внутреннего трудового распорядка;
- Трудовым договором;
- Приказами и распоряжениями заведующего МБДОУ;
- Настоящей должностной инструкцией;
- инструкциями по охране труда и пожарной безопасности, иными локальными нормативными актами.

1.7 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования должен знать:

- устройство и принцип работы электродвигателей, генераторов, трансформаторов, коммутационной и пускорегулирующей аппаратуры, аккумуляторов и электроприборов;
- основные виды электротехнических материалов, их свойства и назначение;
- правила и способы монтажа и ремонта электрооборудования в объеме выполняемой работы.

- наименование, назначение и правила пользования применяемым рабочим и контрольно измерительным инструментом и основные сведения о производстве и организации рабочего места; приемы и способы замены, сращивания и пайки проводов;
- правила оказания первой помощи при поражении электрическим током;
- правила техники безопасности при обслуживании электроустановок

## **2. Функции**

- 2.1 Исполнение законодательства на уровне образовательного учреждения.
- 2.2 Создание и исполнение режима соблюдения норм и правил техники безопасности.
- 2.3 Обеспечение безаварийной и надежной работы всех видов электрооборудования, их правильную эксплуатацию, своевременный и качественный ремонт.
- 2.4 Выполнение планово-предупредительного и текущего ремонта электрооборудования.

## **3.Должностные обязанности**

**Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования обязан:**

- 3.1. Выполнять настоящую должностную инструкцию.
- 3.2. Осуществлять проверку за своевременным и качественным выполнением технического обслуживания, планово-предупредительных ремонтов и профилактических испытаний электрооборудования.
- 3.3. Осуществлять проверку за наличием, своевременностью проверок и испытаний средств защиты в электроустановках и электрооборудовании, средств пожаротушения инструмента.
- 3.4. Осуществлять проверку за подключением и допуском в эксплуатацию нового или реконструированного электрооборудования и электроустановок.
- 3.5. Осуществлять контроль за проверкой соответствия схем электроснабжения фактическим эксплуатационным с отметкой на них о проверке (не реже 1 раза в 2 года); за пересмотром инструкций и схем (не реже 1 раза в 3 года); за замерами показателей качества электрической энергии (не реже 1 раза в 2 года).
- 3.6. Обеспечивать исправное состояние, безаварийную и надежную работу обслуживаемых устройств и оборудования, правильную их эксплуатацию, своевременный качественный ремонт, в частности:
  - Выполнение отдельных работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
  - Монтаж и ремонт распределительных коробок, клеммников, предохранительных щитков и осветительной арматуры;
  - Чистка контактов и контактных поверхностей;
  - Прокладка установочных проводов и кабелей;
  - Выполнение простых слесарных, монтажных и плотничных работ при ремонте электрооборудования. Подключение и отключение электрооборудования и выполнение простейших измерений. Работа пневмо- и электроинструментом;
  - Разделка, сращивание, изоляция и пайка проводов напряжением до 1000 В;
  - Участие в ремонте, осмотрах и техническом обслуживании электрооборудования с выполнением работ по разборке, сборке, наладке и обслуживанию электрических приборов;
  - Ремонт трансформаторов, переключателей, реостатов, постов управления, магнитных пускателей, контакторов и другой несложной аппаратуры;
  - Окраска наружных частей приборов и оборудования. Реконструкция электрооборудования;
  - Проверка, монтаж и ремонт схем люминесцентного освещения;
  - Определение мест повреждения кабелей;

- Выявление и устранение отказов и неисправностей электрооборудования со схемами включения средней сложности. Пайка мягкими и твердыми припоями. Выполнение работ по чертежам и схемам. Подбор пусковых сопротивлений для электродвигателей;
- Ремонт, монтаж и обслуживание арматуры осветительной: выключатели, штепсельные розетки, патроны и т.п. - установка с подключением в сеть;
- Разборка, ремонт и сборка электрических бытовых приборов: плиты, утюги и т.п.;
- Смена и установка щитков и распределительных коробок, предохранителей и рубильников;
- Установка и забивка заземляющих электродов;
- подготовка отремонтированного электрооборудования к сдаче в эксплуатацию;
- изучение условий работы устройств, выявление причины преждевременного износа, принимает меры по их предупреждению и устранению;
- участвует в составлении заявок на материалы, запасные части, инструмент и обеспечивает их экономное и рациональное расходование.

#### **4.Права**

- 4.1. Требовать выполнения правил электробезопасности всеми сотрудниками учреждения, соблюдения технологии выполнения ремонта электрооборудования и электроустановок, соблюдения норм техники безопасности охраны труда и пожарной безопасности МБДОУ.
- 4.2.Не принимать работы, выполненные с нарушением правил электробезопасности.
- 4.3.Защищать свою профессиональную честь и достоинство.
- 4.4.Требовать от заведующего детским садом создания условий, необходимых для выполнения должностных обязанностей, повышения квалификации.
- 4.5.Получать социальные льготы и гарантии, установленные законодательством Российской Федерации.
- 4.6.Знакомиться с проектами решений руководства, касающимися его деятельности;
- 4.7.Вносить на рассмотрение руководства предложения по совершенствованию работы, связанной с обязанностями, предусмотренными настоящей должностной инструкцией;
- 4.8.Сообщать непосредственному руководителю обо всех выявленных в процессе исполнения своих должностных обязанностей недостатках в производственной деятельности предприятия (его структурных подразделений) и вносить предложения по их устранению;
- 4.9.На ежегодный оплачиваемый отпуск продолжительностью 28 календарных дней, а также пользуется правами, предусмотренными Трудовым кодексом Российской Федерации.
- 4.10. Защищать свои трудовые права, свободу и законные интересы всеми незапрещенными законом РФ способом.

#### **5.Ответственность**

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования несет ответственность:

- 5.1.За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей инструкцией, в пределах, определенных действующим трудовым законодательством РФ;
  - за правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации;

- В случае нарушения Устава МБДОУ, условий Коллективного договора, Правил внутреннего трудового распорядка, настоящей должностной инструкции, приказов заведующего МБДОУ, электромонтер по обслуживанию электрооборудования подвергается дисциплинарным взысканиям в соответствии со статьёй 192 Трудового Кодекса РФ;

- за грубое нарушение трудовых обязанностей в качестве дисциплинарного наказания может быть применено увольнение.

5.2. За виновные нарушения при работе с электрооборудованием и электроустановок, за несвоевременное и неудовлетворительное техническое обслуживание и невыполнение противоаварийных мероприятий.

## **6. Взаимоотношения и связи по должности**

6.1. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в своей работе взаимодействует с заведующим хозяйством по вопросам ремонта и обслуживания электрооборудования, информирует администрацию о возникших трудностях в работе, выполняет рекомендации завхоза в пределах должностной инструкции, предоставляет заведующему отчет о состоянии электрооборудования.

Инструкцию составил:

---

С Инструкцией ознакомлены:

| Дата | Ф.И.О. сотрудника | Подпись | Дата | Ф.И.О. сотрудника | Подпись |
|------|-------------------|---------|------|-------------------|---------|
|      |                   |         |      |                   |         |
|      |                   |         |      |                   |         |
|      |                   |         |      |                   |         |
|      |                   |         |      |                   |         |
|      |                   |         |      |                   |         |
|      |                   |         |      |                   |         |
|      |                   |         |      |                   |         |