УТВЕРЖДАЮ:

Директор муниципального казенного

учреждения дополнительного образования

«Центр внешкольной работы и молодежной

политики» Степновского муниципального

района Ставропольского края

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.И.Шацкая

« 06 » апреля 2015г.

**Должностная инструкция**

электрика муниципального казённого учреждения дополнительного образования «Центр внешкольной работы и молодежной политики» Степновского

муниципального района Ставропольского края

**Ι. Общие положения.**

* 1. Электрик муниципального казённого учреждения дополнительного образования «Центр внешкольной работы и молодежной политики» Степновского муниципального района Ставропольского края (далее - электрик) назначается на должность и освобождается от должности приказом директора МКУ ДО «Центр внешкольной работы и молодежной политики» (далее – ЦВР МП).
	2. Электрик подчиняется непосредственно директору и завхозу ЦВР МП.
	3. Электрик должен иметь группу безопасности не ниже 4, до 1000В.

1.4. Электрик должен знать:

- нормативные правовые акты, другие руководящие, методические и нормативные материалы и документы по эксплуатации и ремонту электроустановок и электрооборудования;

- состав и порядок выполнения работ при техническом обслуживании электроустановок и электрооборудования;

- организацию и технологию ремонтных работ;

- способы прокладки проводов;

- простые электромонтажные схемы соединений деталей и узлов;

- основы электротехники в объеме выполняемых работ;

- электроматериалы;

- принципы работы электроустановок и электрооборудования, а также измерительных устройств и принципов их применения;

- правила безопасного обслуживания электроустановок;

- правила внутреннего распорядка;

- правила по охране труда, охране окружающей среды, производственной санитарии и пожарной безопасности.

**ΙΙ. Функции**

2.1. Своевременно и качественно обслуживает электрооборудование ЦВР МП.

**ΙΙΙ. Должностные обязанности**

На электрика возлагаются следующие должностные обязанности:

3.1. Обслуживание систем электрооборудования: обеспечение технически правильной эксплуатации, поддержания исправного состояния, технического обслуживания, своевременного ремонта, безаварийной и надежной работы обслуживаемых электроустановок и электрооборудования.

3.2. Установка, наладка и проверка электроустановок и электрооборудования, электропроводки и прочего электроснаряжения.

3.3. Полная и шлейфовая замена электропроводки.

3.4. Монтаж новых электрических сетей.

3.5. Прокладка и скрещивание электроприборов и кабелей.

3.6. Установка, перенос электрических розеток, выключателя.

3.7. Проведение планово-предупредительного ремонта электрической части оборудования согласно графику планово-предупредительного ремонта.

3.8. Выявление причин износа, принятие мер по их предупреждению и устранению.

3.9. Выявление причин сбоев и аварий при эксплуатации электроустановок и электрооборудования, принятие мер по их предупреждению и устранению

3.10. Соблюдение установленных правил внутреннего распорядка и режима работы.

3.11. Соблюдение правил охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности согласно действующим инструкциям.

3.12. Ведение необходимой документации.

3.13. На каждый распределительный щит делает схему распределения электрического питания и вклеивает на внутреннюю крышку электрического щита.

3.14. Распределительный щит должен быть всегда опечатан с указанием даты и подписи электрика.

3.15. Наносит на электрощиты знаки предупреждения.

3.16.Следит, чтобы диэлектрические коврики находились около каждого специализированного оборудования в кабинете (швейная машинка, эстрадная установка) и у главного распределительного щита во время работы.

3.17. Проводит инструктаж по электробезопасности с работниками ЦВР МП.

3.18. Отвечает за электро-пожарную безопасность.

**ΙV. Права**

Электрик имеет право:

4.1. На все предусмотренные законодательством социальные гарантии.

4.2. Требовать от администрации ЦВР МП оказания содействия в исполнении своих профессиональных обязанностей и осуществлении прав.

4.3. Требовать от администрации ЦВР МП обеспечения правил охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности.

4.4. На обеспечение специальной одеждой, необходимым снаряжением, согласно действующим нормам.

4.5. На повышение квалификации.

4.6. Отказаться от проведения опасных для жизни работ в условиях, когда отсутствуют и не могут быть приняты необходимые меры безопасности.

4.7. Другие права, предусмотренные трудовым законодательством.

**V. Ответственность**

Электрик несет ответственность:

5.1. За правильную эксплуатацию оборудования в части электробезопасности.

5.2. За своевременное и качественное выполнение планово-предупредительного ремонта, за простой оборудования, произошедший по его вине.

5.3. За правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, - в пределах, определенных действующим административным, уголовным, гражданским законодательством РФ.

 5.4.За неисполнение или ненадлежащее исполнение без уважительных причин Устава и Правил внутреннего трудового распорядка ЦВР, законных распоряжений директора ЦВР и иных локальных нормативных актов, должностных обязанностей, установленных настоящей Инструкцией, электрик несет дисциплинарную ответственность в порядке, определенным трудовым законодательством.

5.5. За виновное причинение ЦВР или участникам образовательного процесса ущерба в связи с исполнением (неисполнение) своих должностных обязанностей электрик несет материальную ответственность в порядке и в пределах установленных трудовым или гражданским законодательством.

**VΙ. Квалификационные требования электрика**

6.1. На должность электрика назначается лицо, имеющее начальное профессиональное или среднее - специальное образование по данной специальности со стажем работы не менее 5 лет.

 Ознакомление работника с настоящей должностной инструкцией осуществляется при приеме на работу (до подписания трудового договора).

 Факт ознакомления работника с настоящей должностной инструкцией

подтверждается:

- росписью в листе ознакомления, являющемся неотъемлемой частью настоящей инструкции;

- в журнале ознакомления с должностными инструкциями.