

## **ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ электрика СНТ «МЕТРО»**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящая инструкция определяет функциональные обязанности, права и ответственность электрика Садоводческого некоммерческого товарищества «МЕТРО», далее СНТ «МЕТРО».

1.2. Электрик назначается на должность и освобождается от должности решением Председателя товарищества.

1.3. Электрик подчиняется Председателю товарищества и непосредственно Ответственному за электрохозяйство СНТ «МЕТРО».

1.4. На должность электрика назначается лицо, имеющее соответствующее образование и опыт работы по данной специальности, имеющий IV группу допуска по электробезопасности в электроустановках напряжением до 1000В.

1.5. В период временного отсутствия электрика его обязанности возлагаются на ответственного за электрохозяйство СНТ «МЕТРО».

### **2. Должностные обязанности**

#### **2.1. Электрик должен знать:**

2.1.1. Технические характеристики и конструктивные особенности электрических приборов и оборудования;

2.1.2. Устройство и принцип действия приборов и электрооборудования, установленного на территории СНТ «МЕТРО»;

2.1.3. Правила и порядок испытания устройств и электротехнических измерений;

2.1.4. Правила монтажа и ремонта кабельных сетей;

2.1.5. Характерные виды возможных повреждений электроустановок и способы их устранения;

2.1.6. Организацию и технологию производства электромонтажных работ;

2.1.7. Рекомендуемые нормы расхода запасных частей, материалов, электроэнергии;

2.1.8. Правила охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты;

2.1.9. Действующие в СНТ «МЕТРО» внутренние регламенты.

#### **2.2. Электрик осуществляет следующие виды работ:**

2.2.1. Обеспечивает поддержание в технически исправном состоянии, безаварийную, надёжную и безопасную работу обслуживаемых устройств и электрооборудования на всей территории СНТ «МЕТРО» (**Приложение А**);

2.2.2. Круглогодичный (не реже одного раза в месяц) регулярный осмотр электрических сетей СНТ на предмет технического состояния и наличия фактов несанкционированного подключения к электросети СНТ;

2.2.3. Ежегодную (не реже одного раза в год) плановую проверку подключений садовых участков к электросети СНТ, включающую:

- проверку подключения и работоспособности индивидуальных приборов учета (счетчиков);

- проверку сохранности пломб на индивидуальных приборах учёта;

- снятие показаний потребленной электроэнергии с индивидуальных приборов учета потребителей;

- проверку мощности вводных автоматов;
- проверку соответствия электрического ввода в садовые дома и строения ТУ на подключаемые объекты энергопотребления;

2.2.4. Периодическую проверку в вечерние часы исправности уличных светильников, их ремонт или замену в случае обнаружения неисправности;

2.2.5. Круглогодичный (не реже одного раза в месяц) регулярный осмотр и обслуживание КТП и КТПН, проверку выходных напряжений и тока на предмет недопущения межфазовых перекосов, замену предохранительных вставок при выходе их из строя, не дожидаясь решения Правления или указания Председателя товарищества;

2.2.6. Планово-предупредительный ремонт (ППР) электрической части электроустановок СНТ;

2.2.7. Выявляет причины износа оборудования, принимает меры по их предупреждению и устранению;

2.2.8. Ликвидирует неисправности в работе устройств, их ремонт, монтаж и регулировку.

2.2.9. В случае аварийного выключения подачи электроэнергии незамедлительно выявляет причины и принимает все меры по восстановлению обеспечения СНТ электроэнергией;

2.2.10. В случае отключения электроэнергии за пределами СНТ связывается с соответствующими службами для получения информации о причинах и времени отключения. Полученную информацию доводит до сведения Председателя товарищества;

2.2.11. Участвует в разработке перспективных и текущих планов электрификации СНТ.

2.2.12. Выполняет отдельные поручения Правления СНТ и Председателя товарищества (в части содержания, обслуживания и ремонта электрооборудования).

### **2.3. Электрик обязан:**

2.3.1. Соблюдать правила внутреннего распорядка СНТ;

2.3.2. Соблюдать правила охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности.

2.3.3. Соблюдать требования правил электробезопасности при выполнении работ со снятием и без снятия напряжения, а также при выполнении работ на высоте;

2.3.4. По решению Правления СНТ проводит работы по подключению и отключению от электросетей СНТ «МЕТРО» энергопринимающих устройств членов и не членов СНТ (Абонентов) на линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ и Абонентом;

2.3.5. Вести журналы:

- учёта показаний счётчика на подстанциях;

- учёта показаний счётчиков на садовых участках;

- контрольных счетчиков потребителей на опорах ЛЭП;

2.3.6. Докладывать Председателю товарищества о техническом состоянии электрооборудования и всех нарушениях правил использования электроэнергии на территории СНТ.

2.3.7. В аварийных случаях и при обнаружении грубых нарушений правил использования электроэнергии производить немедленное отключение неисправного электрооборудования от электросети с составлением соответствующих актов и последующим уведомлением Председателя товарищества.

## **3. Права**

### **3.1. Электрик имеет право:**

3.1.1. Производить в доме и хозяйственных постройках на садовом участке абонента (садовода) осмотр электропроводки, электрооборудования и приборов учета (счетчиков) на предмет безопасной и безаварийной эксплуатации, снятия показаний с приборов учета и отсутствия хищения электроэнергии;

3.1.2. Отключать и выводить из эксплуатации электрооборудование и сети, не отвечающие требованиям правил эксплуатации, охраны труда и пожарной безопасности, с уведомлением об этом Председателя товарищества;

3.1.3. Отключать от электросети СНТ энергопринимающие устройства членов и не членов СНТ в аварийных случаях и при обнаружении грубых нарушений правил использования электроэнергии;

3.1.4. Отключать от электросети СНТ участки садовых по решению Правления СНТ и по указанию Председателя товарищества за не уплату членских, целевых взносов и при наличии задолженности по электроэнергии.

3.1.5. Останавливать работу электрооборудования для проверки, осмотра и ремонта.

3.1.6. Выполнять электромонтажные работы на платной основе по заявкам садовых в зоне их эксплуатационной ответственности (от точки ответвления на опоре в сторону подключения потребителей садового);

3.1.7. Вносить на рассмотрение Правления СНТ предложения по совершенствованию работы, связанной с обязанностями, предусмотренными настоящей инструкцией;

3.1.8. Получать служебную информацию, необходимую для выполнения своих обязанностей;

3.1.9. Требовать от Правления СНТ и Председателя товарищества обеспечения правил охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности.

3.1.10. Представлять СНТ в других организациях по вопросам, входящим в его компетенцию.

#### **4. Ответственность**

**4.1. Электрик несёт персональную ответственность в соответствии с законодательством РФ за:**

4.1.1. Неквалифицированное, некачественное и несвоевременное выполнение возложенных на него обязанностей;

4.1.2. Нарушения в работе электроустановок СНТ, происходящие по его вине;

4.1.3. Несвоевременное и некачественное выполнение планово-предупредительного ремонта, за аварии и неисправности приборов и оборудования, происшедшие по его вине;

4.1.4. Несоблюдение правил охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности;

4.1.5. Утрату и использование не по назначению технических средств и инструмента, принадлежащих СНТ;

4.1.6. Невыполнение приказов, распоряжений и поручений Правления и Председателя Правления СНТ.

#### **5. Заключительные положения**

5.1. Электрик осуществляет свою деятельность в соответствии с настоящей инструкцией, Правилами внутреннего распорядка СНТ «МЕТРО» и Уставом товарищества;

5.2. Порядок разрешения разногласий определяет Председатель товарищества.

5.3. Режим работы Электрика определяется в соответствии со штатным расписанием и Правилами внутреннего распорядка СНТ «МЕТРО».

5.4. В настоящую инструкцию Правлением товарищества могут вноситься изменения и дополнения, не меняющие сути должностной инструкции.

\* \* \*

С инструкцией ознакомлен

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Дата: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ года

**Приложение А**  
к должностной инструкции  
электрика СНТ «МЕТРО»

**Перечень работ, выполняемых в порядке текущего обслуживания  
электрохозяйства СНТ «МЕТРО»**

<b>№ пп</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Периодичность</b>
1	Осмотр ВЛ 0,4кВ без подъема на опоры	1 раз в месяц
2	Внеочередной осмотр ВЛ 0,4кВ без подъема на опоры после сильных ветров	По мере необходимости
3	Проверка исправности уличных светильников	Постоянно, ремонт по мере необходимости
4	Выборочная проверка состояния заземляющих устройств	1 раз в месяц
5	Контроль за выправкой отдельных ж.б. опор ЛЭП	По мере необходимости
6	Нумерация опор внутренних ЛЭП после реконструкции и в соответствии со схемой электросетей СНТ	В течении 2023 года
7	Восстановление маркировки опор с повторным заземлением	По мере необходимости
8	Контроль за установкой новых опор ЛЭП, монтажом линейных проводов и подключением потребителей	По мере необходимости
9	Осмотр и обслуживание КТП-1 и КТПН-2 без отключения согласно ПТЭЭП 2.1.34	1 раз в месяц
10	Мелкий ремонт КТП-1, КТПН-2, РУ-0,4: доливка масла, протяжка наконечников	По мере необходимости
11	Мелкий ремонт фасадов КТП-1, КТПН-2: покраска, восстановление, надписей, маркировок, сигнальных и предупреждающих знаков	1 раз в 3 года и по мере необходимости
12	Проверка состояния энергоустановок и учета э/энергии у всех Потребителей (садоводов)	Не менее 1 раза в год
13	Проверка состояния учета э/энергии на объектах общего пользования	1 раз в месяц
14	Проверка фазных нагрузок	1 раз в месяц
15	Ревизия КТП-1, КТПН-2	1 раз в 3 года
16	Ревизия линейного РЛНД-10	1 раз в 3 года

Ознакомлен

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Дата: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ года