

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ПОУ "УЦ" РО ДОСААФ России  
Хабаровского края



В.С. Чирва

10 20 17г.

**ИНСТРУКЦИЯ № \_\_\_\_\_  
по охране труда неэлектрического персонала**

**1. Общие требования безопасности.**

- 1.1. Настоящая инструкция распространяется на неэлектрический персонал, у которого при выполнении своих трудовых обязанностей может возникнуть опасность поражения электрическим током.
- 1.2. Инструктаж неэлектрического персонала может проводиться сотрудником из числа электротехнического персонала организации, имеющим 3 группу по электробезопасности. Работник проводящий инструктаж и присвоение 1 группы по электробезопасности, должен быть уполномочен на это распоряжением ответственного за электрохозяйство или руководителем организации.
- 1.3. При инструктаже до инструктированного должны быть доведены элементарные представления об опасности электрического тока, мерах безопасности на обслуживаемом участке, методах оказания доврачебной помощи при несчастных случаях.
- 1.4. Инструктаж завершается проверкой ( путем устного опроса ) усвоения сотрудником мер безопасности на рабочем месте и методов оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях.
- 1.5. Работникам, прошедшим инструктаж и усвоившим требования настоящей инструкции, присваивается группа 1 по электробезопасности с оформлением в журнале проверки знаний.
- 1.6. Перечень профессий и список лиц, подлежащих инструктажу в объеме 1 группы по электробезопасности, должен утверждаться руководителем предприятия.

**2. Требования безопасности перед началом работы.**

- 2.1. Перед началом работы необходимо внимательно осмотреть используемое оборудование, убедиться в надежности подключения его к электросети, отсутствием повреждений штепселей, розеток, вилок, изоляции проводов электропитания.
- 2.2. При обнаружении каких-либо нарушений требований электробезопасности следует немедленно сообщить об этом своему непосредственному руководителю, который обязан принять меры по устранению нарушений.

**3. Требования безопасности во время работы.**

- 3.1. В течении рабочего дня каждый сотрудник должен выполнять только ту работу, которая входит в его трудовые обязанности и по которой проведен инструктаж на рабочем месте. В случае получения задания на выполнение работы иного характера с использованием оборудования, которое отличается от оборудования на рабочем месте, необходимо потребовать от руководителя, выдавшего такое задание, проведения инструктажа по безопасному проведению работ, исключению возможности поражения электротоком.
- 3.2. В случае проявления сбоев в работе оборудования, проводить работу по наладке этого оборудования самостоятельно не разрешается. Такие работы должны выполнять специалисты в соответствии с их должностными обязанностями.

**3.3.** Работникам организации запрещается открывать электрощиты, самостоятельно заменять электрические лампы, проводить ремонт выключателей, штепселей, розеток и других электроустановок, трогать и перемещать провода электропитания проводить какие-либо другие работы, при которых не исключается возможность контакта с токоведущими частями.

#### **4. Требования безопасности при аварийных ситуациях.**

**4.1.** В случае возникновения аварийной ситуации необходимо немедленно выключить оборудование и выполнять указания руководителя.

#### **5. Требования безопасности после окончания работы.**

**5.1.** После окончания работы все оборудования должны быть выключены.

**5.2.** Необходимо так же провести осмотр оборудования и всех электрических устройств с целью возможных отклонений от требования электробезопасности, возникших в течении рабочего дня.

#### **6. Помощь пострадавшему при поражении электрическим током.**

**6.1.** Первым действием при поражении электрическим током должно быть отключение электропроводящего устройства, которого коснулся пострадавший.

**6.2.** Если отключение установки не может быть осуществлено, необходимо принять меры по отделению пострадавшего от токоведущих частей. Эти действия должны выполняться в диэлектрических перчатках.

При их отсутствии следует воспользоваться сухой ( токонепроводящей ) тканью или полами своей одежды.

**6.3.** О происшедшем несчастном случае необходимо сообщить руководителю подразделения, который должен немедленно вызвать мед. помощь независимо от степени тяжести этого случая.

**6.4.** Для определения состояния пострадавшего необходимо провести следующие мероприятия:

- уложить пострадавшего спиной на твердую поверхность;
- проверить у пострадавшего дыхания ( определяется по движению грудной клетки );
- проверить у пострадавшего наличие пульса;
- проверить состояние зрачка- широкий или узкий ( широкий зрачок свидетельствует о резком ухудшении кровоснабжения головного мозга );

**6.5.** Если пострадавший сначала был в состоянии обморока, а затем пришел в сознание, то его следует уложить в удобное положение и до прихода врача обеспечить ему покой, наблюдая за ним.

**6.6.** Если пострадавший находится в бессознательном состоянии, но у него устойчивое дыхание и прощупывается пульс, то его следует удобно уложить, расстегнуть одежду, создать приток свежего воздуха, периодически подносить к носу вату, смоченную в нашатырном спирте и обеспечить покой до прибытия мед. помощи.

**6.7.** При отсутствии у пострадавшего дыхания и пульса на сонной артерии - нанести удар кулаком по груди, приложить холод к голове, приподнять ноги и немедленно приступить к проведению искусственного дыхания и наружного массажа сердца.

При электрических ожогах и ранах необходимо наложить повязки, при переломах костей конечностей - шины.

#### **НЕДОПУСТИМО:**

- прикасаться к пострадавшему без предварительного обесточивания.
- прекращать реанимационные мероприятия до появления признаков биологической смерти.