

СОГЛАСОВАНО
Председатель профкома
МБОУ «Киземская СОШ»
И. С. Рогачёва

УТВЕРЖДАЮ

Приказ №13

Директор

МБОУ «Киземская СОШ»

М.Д.Лютов

30 января 2020 года



ИОТд-33-2020
ИНСТРУКЦИЯ
по электробезопасности в образовательном учреждении

1. Общие требования по технике безопасности:

1.1. К работе с использованием переносного электрического оборудования допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие предварительный при поступлении на работу медицинский осмотр, прошедшие вводный и первичный на рабочем месте инструктажи, в частности по ОТ при работе с электрооборудованием.

1.2. Запрещено:

- прикасаться к клеммам и электропроводам, к розеткам сети, к арматуре освещения, открывать электрощитки;
- оставлять без присмотра электронагревательные приборы, включенные в электросеть;
- пользоваться электрическим утюгом, плиткой, чайником без специальных несгораемых подставок;
- прикасаться к нагреваемой воде и сосуду (металлическому) при включенном в сеть электронагревателе;
- использовать бумагу или ткань в качестве абажура.

1.3. Обо всех случаях неисправности розеток, выключателей, отключения света сообщать администрации образовательного учреждения.

2. Требования безопасности перед началом работы:

2.1. Перед включением проверить исправность розетки сети, проверить также вилку и сетевой шнур, не нарушенa ли изоляция.

2.2. Перед включением аппарата внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации, помнить о мерах предосторожности:

- Избегать перегревания, переохлаждения, а также попадания влаги и пыли внутрь аппарата;
- не ставить тяжелые предметы на корпус;
- не загораживать вентиляционные отверстия, они необходимы для предотвращения перегрева;
- во избежание несчастных случаев не включать аппарат при снятом корпусе - это опасно для жизни.

2.3. Осмотреть рабочее место, убрать из-под ног все, что может помешать работе, освободить проходы к оборудованию.

3. Требования безопасности во время работы:

3.1. Бережно относиться к электрооборудованию: не бросать его, класть осторожно на сухое и чистое место на виду, не допускать падения, не ударять по техническим средствам твердыми предметами, не допускать попадания аппарата под воздействие влаги.

3.2. При прекращении подачи тока во время работы с электрооборудованием или в перерыве работы отсоединить его от электросети.

3.3. Лицам, пользующимся электрооборудованием, запрещается:

- разбирать и производить самостоятельный ремонт (самого оборудования, проводов и т. д.);
- держаться за провод во время работы оборудования.

3.4. При попадании влаги на оборудование немедленно выключить от электросети аппарат, вынув вилку из розетки. Влагу собрать мягкой салфеткой, затем дать возможность влаге окончательно высохнуть. Только потом можно включать аппарат в сеть.

3.5. Если при работе с аппаратом возникла необходимость замены предохранителя, то необходимо вынуть вилку электрошнура из розетки электросети.

3.6. Нельзя применять самодельные предохранители — это может вывести аппаратуру из строя и привести к пожару.

3.7. Не оставлять без присмотра работающую аппаратуру.

3.8. В процессе эксплуатации не допускать возможности повреждения сетевого шнура и нарушения его контактов в вилке.

3.9. При появлении признаков ухудшения изоляции (пощипывании при касании к металлическим частям) немедленно отключить аппарат от электросети.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1 При возникновении пожара или его признаков необходимо немедленно сообщить в пожарную часть по телефону 3-12-01, 3-13-01.

4.2 Тушение пожара проводится сразу с момента его обнаружения. Для тушения использовать огнетушители и оборудование пожарных кранов.

4.3 Горящее электрооборудование, находящееся под напряжением, необходимо тушить углекислотными или порошковыми огнетушителями. Использовать воду для тушения запрещается.

4.4 При обнаружении оборванного электрического провода, свисающего или касающегося пола (земли), не приближаться к нему, немедленно сообщить администрации, оставаться на месте и предупреждать других.

4.5 В случае поражения электрическим током необходимо немедленно отключить напряжение, а при невозможности - пострадавшего необходимо любым из безопасных способов освободить от действия тока.

4.6 При освобождении пострадавшего от воздействия тока запрещается прикасаться к нему незащищенными руками.

4.7 Оказать пострадавшему первую медицинскую помощь.

4.8 О случившемся немедленно сообщить своему непосредственному руководителю.

5. Требования безопасности по окончании работы:

5.1 Выключить из сети оборудование.

5.2 Привести в порядок рабочее место.

5.3 Убрать на место средства индивидуальной защиты, тщательно вымыть руки с мылом.

Разработал:

Специалист по охране труда В.Е.Рогачева