

## **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 электробезопасности.
- 1.2. Необходимо помнить, что нельзя:
  - прикасаться к клеммам и электропроводам, к арматуре освещения, к розеткам, открывать электрощиты;
  - 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 электроламп.
- 1.3. Обо всех случаях неисправности розеток, выключателей, отключения света срочно сообщать администрации образовательного учреждения.

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

- 2.1. Перед включением проверьте исправность розетки сети, вилку и сетевой шнур, на отсутствие нарушения изоляции.
- 2.2. Прежде чем включить аппарат, внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации и помните о мерах предосторожности:
  - избегайте перегревания, переохладения, а также попадания влаги и пыли внутрь аппарата;
  - не ставьте тяжелые предметы на корпус;
  - не загораживайте вентиляционные отверстия, они необходимы для предотвращения перегрева;
  - во избежание несчастных случаев не включайте аппарат при снятом корпусе – это опасно для жизни.
- 2.3. Осмотрите рабочее место, уберите из-под ног все, что может помешать работе, освободите проходы к нему.

### **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 допуская 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 самостоятельно 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, вынуть вилку из розетки. Влагу собирайте мягкой салфеткой, затем дайте возможность влаге окончательно высохнуть. Только потом можно включать в сеть.

- 3.5. Если при работе с аппаратом возникла необходимость замены предохранителя, 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 оставляйте без присмотра работающую аппаратуру.
- 3.8. В процессе эксплуатации не допускайте 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 прибор от электросети.

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

- 4.1. При возникновении пожара или его признаков необходимо немедленно сообщить в пожарную часть по телефону 01.
- 4.2. Тушение пожара проводится немедленно 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 электрооборудования запрещается.
- 4.4. При обнаружении оборванного электрического провода, свисающего или касающегося пола (земли), не приближаться к нему, немедленно сообщить администрации, оставаться на месте и предупредить 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 оголенными 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.