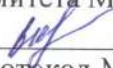


Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования
«Кленовская детская школа искусств»
(МКУДО Кленовская ДШИ)

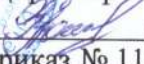
СОГЛАСОВАНО:

Председатель профсоюзного
комитета МКУДО Кленовская ДШИ
 / Г. А. Вараксина
(протокол № ____ от 29.12.2020 г.)



УТВЕРЖДАЮ

Директор

 /М. А. Бочкарёва /
Приказ № 119 от «29» декабря 2020г

ИНСТРУКЦИЯ
о мерах пожарной безопасности при эксплуатации электрических приборов.
МКУДО Кленовская ДШИ

**по адресу: Свердловская область, Нижнесергинский район,
с.Кленовское, Красных Партизан,1**

1. Настоящая инструкция устанавливает основные требования по пожарной безопасности при использовании электрическим чайником и офисной техникой (далее - электроприборы).

2. Применение электроприборов допускается только заводского исполнения, имеющих паспорт и сертификат соответствия.

3. Электроприборы должны быть установлены на устойчивой и ровной поверхности.

4. Свободное расстояние от любой из сторон электроприборов до других предметов должно быть не менее 10 см.

5. Перед включением электроприборов в сеть необходимо убедиться:

- что розетка для подключения электроприборов соответствует действующим стандартам, мощности и напряжению, указанному в маркировке на электроприбор;

- в исправности шнура и вилки электроприбора.

6. При неисправности электроприбора, появлении слабого действия электрического тока при прикосновении к металлическим частям электроприбора, а также при появлении от него постороннего шума, вибрации, его необходимо отключить от сети и сообщить об этом непосредственному руководителю для устранения неисправности.

7. Устранение неисправностей электроприборов, в том числе замену отдельных элементов должен производить электротехнический персонал, имеющий группу по электробезопасности не ниже III.

8. Если вилки электроприборов имеют заземляющий контакт, их необходимо подключать в розетки с контактом заземления. При выключении шнура электроприбора не вытягивайте вилку из розетки, держась за шнур. Держитесь за вилку сухими руками.

9. При эксплуатации всех электроприборов ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- эксплуатация электроприборов в помещениях с повышенной опасностью и вне помещений;

- подключать электроприборы к сети с помощью неисправных, а также самодельных кабелей-удлинителей и тройников (кабели-удлинители должны иметь инвентарный номер и дату следующей проверки, кроме сетевых фильтров);

- подключать с помощью тройников электроприборы с большой потребляемой мощностью (электрическая плита, микроволновая печь и т.п.);

- ставить электроприборы вплотную к стене;

- накрывать электроприборы горючими материалами, ставить на них горючие предметы;

- оставлять без надзора включенные в сеть нагревательные электроприборы;

- размещать шнуры электроприборов, кабелей-удлинителей возле источников тепла, загромождать их, а также допускать их натяжение, перекручивание, перегиб, соприкосновение с влажными и масляными поверхностями (предметами), а также эксплуатировать в скрученном виде;

- запрещается одновременно прикасаться к включенным электроприборам и устройствам, имеющим естественное заземление (радиаторы отопления, водопроводы и др.);

- эксплуатировать электроприборы в холостом режиме и не по назначению;

- допускать попадание влаги внутрь электроприборов;

- трогать металлические части включенных в сеть электроприборов влажными (мокрыми) руками или салфетками;

- эксплуатировать электроприборы без защитных устройств, предусмотренных конструкцией электроприбора (отключающее реле, защитные кожухи и др.);

- эксплуатировать электроприборы по истечению срока службы указанного в паспорте электроприбора.

10. При эксплуатации электрического чайника ЗАПРЕЩАЕТСЯ (дополнительно):

- погружать электрический чайник или его подставку в воду;

- наливать воду в электрический чайник, когда он находится на подставке;

- использовать электрический чайник без воды или наполненного водой ниже минимального, а также выше максимального уровня.

14. При эксплуатации офисной техники ЗАПРЕЩАЕТСЯ (дополнительно):

- перекрывать и ограничивать поток воздуха через вентиляционные отверстия;

- располагать обогреватель поблизости от отопительных приборов;

- допускать накопление пыли как на самом приборе, так и на его вентиляционных отверстиях.

15. После окончания работы электроприборы отключить от питающей сети (кроме электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в

соответствии с инструкцией завода-изготовителя).

16. Очистка электроприборов производить только после их отключения и охлаждения (последнее - для нагревательных приборов).

17. В случае получения ожога во время пользования электроприборами, сразу же подставить обожженное место под холодную воду, наложить сухую стерильную повязку, сообщить о случившемся непосредственному руководителю и обратиться, в случае необходимости, за медицинской помощью в медпункт.

18. При обнаружении возгорания или признаков горения (искрения, задымления, запаха гари) электроприборов необходимо сообщить о случившемся в пожарную охрану по телефону 63-3-21 (с мобильного телефона 112,101) и непосредственному руководителю, принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара первичными средствами пожаротушения.

22. Знание настоящей инструкции обязательно для работников, эксплуатирующих электрические приборы.

23. Ответственность за пользование электроприборами возлагается на лицо ответственное за противопожарную безопасность помещения, где эксплуатируются данные электроприборы.

Инструкцию разработал: _____ /Г.А.Вараксина /

С инструкцией ознакомлен(а)
«__» _____ 20__ г. _____ / _____ /