

СОГЛАСОВАНО

Председатель профсоюзной организации  
МБУДО «ДХШ №1 им. П.Ф. Рябова»

О.В. Кошелева  
подпись расшифровка подписи  
«О.В.» 20 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор MBUDO «ДХШ №1 им. П.Ф. Рябова»

(О.И. Акимова)

подпись расшифровка подписи

«О.И.» 20 г.

## МБУДО «Детская художественная школа №1 им. П.Ф. Рябова» ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА №18

### ПРИ РАБОТЕ С КОПИРОВАЛЬНОЙ И МНОЖИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКОЙ

#### 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Действие настоящей инструкции распространяется на всех работников образовательного учреждения, которые при выполнении своих должностных обязанностей используют копировальную и (или) множительную технику.

*К самостоятельной работе с копировальной и множительной техникой допускаются лица:*

- не моложе 18 лет, прошедшие обязательный периодический медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для работы с копировальной и множительной техникой;
- прошедшие обучение безопасным приемам и методам труда по установленной программе и проверку знаний;
- прошедшие вводный инструктаж по электробезопасности с присвоением II группы допуска;
- ознакомленные с инструкциями по эксплуатации средств копировальной и множительной техники.

К работе с копировальной и множительной техникой не допускаются беременные женщины.

*Опасными и вредными факторами при работе с копировальной и множительной техникой являются:*

- **физические** (электрические и магнитные поля; статическое электричество; лазерное и ультрафиолетовое излучение; повышенная температура; ионизация воздуха; опасное напряжение в электрической сети; шум);
- **химические** (пыль; вредные химические вещества, выделяемые при работе копировальной и множительной техники);
- **психофизиологические** (интеллектуальные и эмоциональные нагрузки; длительные статические нагрузки и монотонность труда; перенапряжение зрения).

Обо всех неисправностях электропроводки, средств копировальной и множительной техники, работник обязан немедленно проинформировать ответственного за охрану труда и заместителя директора по АХЧ, а в случае их отсутствия – дежурного администратора и ответственного за охрану труда, сделать запись в тетради заявок.

Для обеспечения пожаробезопасности в легкодоступном месте должен находиться исправный огнетушитель.

Для оказания доврачебной помощи в легкодоступном месте должна находиться аптечка.

За виновное нарушение данной инструкции работник несет персональную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

Проветрить помещение.

Осмотреть и привести в порядок рабочее место. Убедиться, что все приборы электроосвещения рабочего места исправны, рабочее место не загромождено.

Убедиться в достаточности освещенности, при необходимости отрегулировать освещенность рабочего места.

Проверить правильность подключения оборудования, осветительных приборов местного освещения в электросеть, наличие защитного заземления.

Визуально проверить исправность копировальной и множительной техники и отдельных узлов и частей.

Проверить исправность изоляции электропроводки.

Запрещается приступать к работе в случае обнаружения несоответствия рабочего места установленным в данном разделе требованиям, а также при невозможности выполнить указанные в данном разделе подготовительные к работе действия.

## 3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

Работающий на копировальной и множительной технике обязан соблюдать настоящую инструкцию, правила эксплуатации копировальной и множительной техники.

**Работник обязан:**

- постоянно содержать в порядке и чистоте рабочее место;
- следить за соблюдением температурно-влажностного режима, регулярно проветривать рабочее помещение;

- не допускать нахождения вблизи копировальной и множительной техники других работников, не связанных с выполнением работы;

- выполнять только ту работу, которая ему поручена и по которой он проинструктирован по охране труда;

- соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе.

**Во время работы запрещается:**

- производить какие-либо переключения при включенном питании;

- загромождать панели устройств бумагами и посторонними предметами;

- допускать скапливание бумаг на рабочем месте;

- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования;

- прикасаться к нагретым элементам копировальной и множительной техники;

- работать со снятыми кожухами оборудования, являющегося источниками лазерного и ультрафиолетового излучения;

- оставлять без присмотра включенное оборудование.

Режимы труда и отдыха при работе с копировальной и множительной техникой должны организовываться в соответствии с «Гигиеническими требованиями к организации работы на копировально-множительной технике (СанПиН 2.2.2.1332-03)».

Продолжительность непрерывной работы не должна превышать 2 часов.

Использование ионизаторов допускается только во время перерывов в работе и при отсутствии людей в помещении.

#### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

В случае возникновения аварийных ситуаций работник обязан, при возможности, отключить оборудование и немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю, инженеру по охране труда или дежурному администратору.

При обнаружении обрыва проводов питания или нарушения целостности их изоляции, неисправности заземления и других повреждений электрооборудования, появления запаха гари, посторонних звуков в работе оборудования и тестовых сигналов, индицирующих о его неисправности, немедленно прекратить работу, отключить питание и немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю, инженеру по охране труда или дежурному администратору.

В случае сбоя в работе технического оборудования пригласить соответствующих специалистов для устранения неполадок.

При поражении работника электрическим током принять меры по освобождению его от действия тока путем отключения электропитания и до прихода медсестры оказать, при необходимости, потерпевшему доврачебную помощь.

В случае возгорания оборудования отключить питание, сообщить в пожарную охрану и руководителю, после чего приступить к тушению пожара имеющимися средствами.

Входную дверь в помещение постоянно держать незапертой.

#### 5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

После окончания работы работник обязан:

- отключить питание в последовательности, установленной инструкциями по эксплуатации на оборудование с учетом характера выполняемых работ;
- отключить стабилизатор напряжения (если он используется);
- осмотреть и привести в порядок рабочее место;
- сообщить о неисправностях и замечаниях, выявленных в процессе работы, своему непосредственному руководителю и сделать соответствующую запись в журнале заявок;
- при уходе из помещения закрыть окна, выключить освещение.

#### 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляются не реже одного раза в 5 лет.

Инструкция должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

- при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;
- при изменении условий труда на конкретном рабочем месте;
- при внедрении новой техники и технологий;
- по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия труда не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.

Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на ответственного по охране труда.

