

Согласовано

Председатель профкома

МБУДО «ДЮСШ»

Никольского района

И.А. Родина

2023г.

Протокол № 1 от 14.07.2023г.



Утверждаю

И.о. директора МБУДО «ДЮСШ»

Никольского района

А.П. Клоков

2023г.

Приказ № 11 от 14.07.2023г.



## ИНСТРУКЦИЯ

### по охране при работе на принтере ИОТ-033-2023

1.1. Настоящая **инструкция по охране труда при работе на принтере** разработана в соответствии с Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», действующим с 1 марта 2022 года; Постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации № 2 от 28 января 2021 года «Об утверждении СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и № 40 от 2 декабря 2020 года «Об утверждении СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда», а также разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране труда, с учетом технической документации производителей принтеров.

1.2. Данная *инструкция по охране труда при использовании принтера* устанавливает требования охраны труда перед началом, во время и по окончании работы сотрудника, выполняющего работы по распечатыванию с использованием принтера, требования охраны труда в аварийных ситуациях, определяет безопасные методы и приемы выполнения работ на принтере.

1.3. К самостоятельной работе на принтере допускаются лица, которые:

- не имеют каких-либо медицинских противопоказаний для работы на принтере;
- прошли вводный инструктаж и первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте до начала самостоятельной работы (если его профессия и должность не входит в утвержденный руководителем Перечень освобожденных от прохождения инструктажа профессий и должностей), обучение приемам оказания первой помощи пострадавшим от несчастных случаев;
- ознакомились с настоящей инструкцией по охране труда при работе на принтере.

## 2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Перед началом работы на принтере работник **обязан:**

- осмотреть и привести в порядок рабочее место;
- отрегулировать освещенность на рабочем месте, убедиться в достаточности освещенности, отсутствии отражений на экране, отсутствии встречного светового потока;
- проверить правильность подключения оборудования в электросеть;
- протереть специальной салфеткой поверхность экрана и защитного фильтра;
- убедиться в отсутствии дискетов в дисководов системного блока персонального компьютера;
- проверить положения оборудования, угла наклона экрана, положение клавиатуры и, при необходимости, произвести регулировку рабочего стола и кресла, а также расположение элементов компьютера в соответствии с требованиями эргономики и в целях исключения неудобных поз и длительных напряжений тела.

2.2. Работнику **запрещается** приступать к работе при:

- отсутствии информации о результатах аттестации условий труда на данном рабочем месте или при наличии информации о несоответствии, параметров данного оборудования, требованиям санитарных норм;
- обнаружение неисправности оборудования;
- отсутствия защитного заземления устройств ПЭВМ;
- отсутствии углекислотного или порошкового огнетушителя и аптечки первой помощи;
- нарушении гигиенических норм размещения ПЭВМ.

### 3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Работник во время работы **обязан**:

- выполнять только ту работу, которая ему была поручена, и по которой он был проинструктирован;
- в течение всего рабочего дня содержать в порядке и чистоте рабочее место;
- держать открытыми все вентиляционные отверстия устройств;
- при необходимости прекращения работы на некоторое время корректно закрыть все активные задачи;
- выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы работы и отдыха;
- соблюдать правила эксплуатации вычислительной техники в соответствии с инструкциями по эксплуатации;
- при работе с текстовой информацией выбирать наиболее физиологический режим представления черных символов на белом фоне;
- соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять в физкультурпаузах и физкультминутках рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног;
- соблюдать расстояние от глаз до экрана в пределах 60-70 см, но не ближе 50 см.

3.2. Работнику во время работы **запрещается**:

- касаться одновременно экрана монитора и клавиатуры; прикасаться к задней панели системного блока (процессора) при включенном питании;
- переключать разъемы интерфейсных кабелей периферийных устройств, при включенном питании;
- загромождать верхние панели устройств бумагами и посторонними предметами; допускать захламленность рабочего места бумагой в целях недопущения накопления органической пыли;
- производить отключение питания во время выполнения активной задачи; производить частые переключения питания;
- допускать попадание влаги на поверхность системного блока (процессора), монитора, рабочую поверхность клавиатуры, дисководов, принтеров и др. устройств;



- включать сильно охлажденное (принесенное с улицы в зимнее время) оборудование;
- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования, если это не входит в круг Ваших обязанностей;
- подключать и отключать разъемы и кабеля электропитания при поданном напряжении сети;
- оставлять ПЭВМ, включенным без наблюдения;
- оставлять ПЭВМ, включенным во время грозы.

#### 4. Требование охраны труда в аварийных ситуациях

##### 4.1. Работник обязан:

- во всех случаях обнаружения обрыва проводов питания, неисправности заземления и других повреждений электрооборудования, появления запаха гари немедленно отключить питание и сообщить об аварийной ситуации руководителю и дежурному электрику;
- при обнаружения человека, попавшего под напряжение, немедленно освободить его от действия тока путем отключения электропитания и до прибытия врача оказать потерпевшему первую медицинскую помощь;
- при любых случаях сбоя в работе технического оборудования или программного обеспечения немедленно вызвать представителя инженерно-технической службы эксплуатации вычислительной техники;
- в случае появления рези в глазах, резком ухудшении видимости, невозможности сфокусировать взгляд или навести его на резкость, появлении боли в пальцах и кистях рук, усилении сердцебиения немедленно покинуть рабочее место, сообщить о происшедшем руководителю работ и обратиться к врачу;
- при возгорании оборудования отключить питание, вызвать пожарную команду, принять меры к тушению очага пожара при помощи углекислотного или порошкового огнетушителя и сообщить о происшествии руководителю работ.

#### 5. Требования охраны труда после окончания работы

5.1. По окончании работ оператор обязан соблюдать следующую последовательность выключения вычислительной техники:

- произвести закрытие всех активных задач;
- выполнить парковку считывающей головки жесткого диска (если не предусмотрена автоматическая парковка головки);
- убедиться, что в дисководах нет дискет;
- выключить питание системного блока (процессора);
- выключить питание всех периферийных устройств;
- отключить блок питания.

5.2. По окончании работ оператор обязан осмотреть и привести в порядок рабочее место, и вымыть с мылом руки и лицо.

Инструкцию разработал: \_\_\_\_\_ /  / В.И. Ясинский /


СОГЛАСОВАНО:


Председатель профкома \_\_\_\_\_ /  / И.А. Родина /

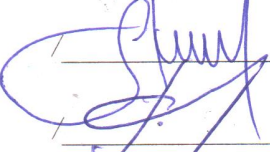
С инструкцией ознакомлен(а):

 / Н.В. Подтяжкина / / / 2023г.

 / И.А. Родина / / / 2023г.


 / О.С. Дарцова / / / 2023г.


 / Н.В. Моздор / / / 2023г.


 / А.П. Клоков / / / 2023г.


 / Ф.Т. Абдуллаев / / / 2023г.

 / А.Ф. Абдуллаев / / / 2023г.

 / О.В. Федотов / / / 2023г.


 / С.А. Тёфанов / / / 2023г.

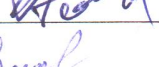
 / М.Е. Корнилаев / / / 2023г.


 / В.А. Гориков / / / 2023г.

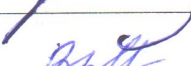
 / С.Н. Фёдоров / / / 2023г.

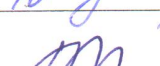
 / С.А. Кузьмин / / / 2023г.

 / А.П. Клоков / / / 2023г.

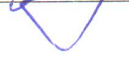
 / П.С. Алимов / / / 2023г.


 / И.Н. Золотова / / / 2023г.

 / Е.Ю. Викулов / / / 2023г.

 / Н.А. Выродова / / / 2023г.

 / В.В. Васильева / / / 2023г.

 / Д.Г. Плотников / / / 2023г.

 / В.А. Белякин / / / 2023г.

 / А.В. Левачёв / / / 2023г.