

**РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ХУЦЕЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

**(МКОУ «Хуцеевская СОШ»)**

|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО**  Председатель ПК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Шуайбов Ш.Х.  № 1 от 27.08.2019 г. | **УТВЕРЖДАЮ**  Руководитель  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Магомедова Р.З.  № 57/5 от 27.08.2019 г. |

**ИНСТРУКЦИЯ**

**по охране труда при работе на копировально-множительных аппаратах (Ксерокс)**

**ИОТ № - 048-2019**

1. Общие требования безопасности

1.1. К самостоятельной работе на копировально-множительных аппара­тах (типа ксерокс, канон) допускаются лица в возрасте не моложе 18 лет, прошедшие специальное обучение, в том числе на 1-ю квалификацион­ную группу по электробезопасности,  обязательный при приеме на рабо­ту и ежегодные медицинские освидетельствования на предмет пригоднос­ти для работы на копировально-множительных аппаратах, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, прошедшие вводный инструк­таж по охране труда и инструктаж по охране труда на рабочем месте. Женщины со времени установления беременности и в период кормления ребенка грудью к выполнению всех видов работ, связанных с использова­нием средств копировально-множительной техники, не допускаются.   
1.2. Лица, допущенные к работе на копировально-множительных аппа­ратах, должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, ус­тановленные режимы труда и отдыха.   
1.3. Работа на копировально-множительных аппаратах относится к категории ра­бот, связанных с опасными и вредными условиями труда. При работе на копиро­вально-множительных аппаратах возможно воздействие на работающих следующих опасных и вредных производственных факторов:   
а) физических:   
-  повышенные уровни ультрафиолетового излучения;   
-  поражение электрическим током.   
б) химических:   
-  повышенное содержание в воздухе рабочей зоны озона, азота ок­сида, ацетона, водорода селенистого, эпихлоргидрина.   
1.4. Помещение для работы с копировально-множительной техникой дол­жно быть оборудовано системами отопления и кондиционирования возду­ха. Площадь помещения на одного работающего должна быть не менее 6,0 кв.м., при кубатуре не менее 15 куб.м. Расстояние от стены до краев аппа­рата должно составлять не менее 0,6 м., а со стороны зоны обслуживания - не менее 1,0 м. Все копировально-множительные аппараты должны иметь гигиенические сертификаты, полученные в установленном порядке.   
1.5. Лица, работающие на копировально-множительной технике, обяза­ны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.   
1.6. При неисправности оборудования прекратить работу, отключить копировально-множительный аппарат от сети и сообщить об этом адми­нистрации учреждения.   
1.7. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации учреждения.   
1.8. В процессе работы на копировально-множительных аппаратах со­блюдать порядок работы в соответствии с инструкцией по эксплуатации, правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.   
1.9. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соот­ветствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необхо­димости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил ох­раны труда

2. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Тщательно проветрить помещение для работы на копировально-мно­жительных аппаратах, включить систему кондиционирования воздуха.   
2.2. Осмотреть и привести в порядок рабочее место, убрать все лишнее.   
2.3. Убедиться в достаточной освещенности рабочего места, которая должна быть не менее 300 лк. (20 вт./кв.м.).   
2.4. Провести осмотр копировально-множительного аппарата, убедить­ся в отсутствии внешних повреждений, целостности подводящего элект­рокабеля и электровилки.  
3. Требования безопасности во время работы

3.1. Подключить копировально-множительный аппарат к электросети и проверить его нормальную работу.   
3.2. Не подключать копировально-множительный аппарат к электросе­ти мокрыми и влажными руками.   
3.3. Соблюдать правила эксплуатации копировально-множительного ап­парата, не допускать попадания на него влаги.  
3.4 Следить за исправной работой копировально-множительного аппа­рата, целостностью изоляции подводящего электрокабеля.   
3.5. Не наклоняться над работающим копировально-множительным ап­паратом, находиться возможно дальше от него.   
3.6. Не класть и не ставить на копировально-множительный аппарат никаких посторонних предметов, не подвергать его механическим воздей­ствиям.   
3.7. Не оставлять включенный в электросеть и работающий копироваль­но-множительный аппарат без присмотра.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При появлении неисправности в работе копировально-множитель­ного аппарата, искрении, запаха гари, нарушении изоляции проводов пре­кратить работу, выключить питание и сообщить об аварийной ситуации администрации учреждения.   
4.2. В случае короткого замыкания и загорания оборудования, немед­ленно отключить питание и принять меры к тушению очага возгорания при помощи углекислотного или порошкового огнетушителя, сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть и администрации    учреждения.   
4.3. При поражении электрическим током немедленно освободить по­страдавшего от действия тока путем отключения электропитания, оказать ему первую доврачебную помощь, при необходимости отправить постра­давшего в ближайшее лечебное учреждение.

5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Отключить копировально-множительный аппарат от электросети. При от­ключении от электророзетки не дергать за электрический шнур (кабель).   
5.2. Привести в порядок рабочее место, отключить систему кондицио­нирования воздуха, тщательно вымыть лицо и руки с мылом.

Инструкцию разработал:

Заведующий кабинетом информатики

Согласовано:

Специалист по охране труда