

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОНДРАТОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА»**

Принято на заседании

Утверждаю

Педагогического совета

Протокол № 3 от 18.01 2016г

Директор школы:

/Каменских Е.Е./



г.р. № 18.01 от « 22 » января 2016 г

Инструкция

по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании

Глава I. Общие требования по охране труда

1. К выполнению работ на копировально-множительных машинах типа Херох и других аналогичных допускаются лица в соответствии с действующим законодательством по возрасту. Допуск к самостоятельной работе производится в установленном порядке.

При заключении трудового договора нанимателю предъявляется медицинское заключение о состоянии здоровья, если его предъявление предусмотрено законодательными актами.

2. При приеме на работу оператор копировально-множительных машин (в дальнейшем "оператор") должен пройти инструктажи по охране труда - вводный и первичный на рабочем месте.

3. Оператор, допускаемый к работе на копировально-множительных машинах должен иметь I группу по электробезопасности.

4. Оператор должен иметь четкое представление об опасных и вредных производственных факторах, связанных с выполнением работ:

основные вредные и опасные производственные факторы:

- повышенные уровни шума и вибрации на рабочем месте;
- повышенная запыленность воздуха рабочей зоны;
- повышенная температура поверхностей оборудования, подвижность воздуха рабочей зоны;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях оборудования, инвентаря, инструмента и приспособлений;
- повышенное или пониженное содержание кислорода в воздухе рабочей зоны;
- недостаточная освещенность рабочей зоны.

5. Оператор обязан:

- знать требования электро- и пожаробезопасности при выполнении работ и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- уметь оказывать доврачебную помощь пострадавшему;
- выполнять правила внутреннего трудового распорядка;
- знать санитарно-гигиенические условия труда и соблюдать требования производственной санитарии.

6. При несчастном случае на производстве свидетель, потерпевший (при возможности) должны принять меры по оказанию доврачебной медицинской помощи и предотвращению травмирования других лиц, сообщить о происшествии непосредственному руководителю потерпевшего или другому должностному лицу.

Непосредственный руководитель или другое должностное лицо:

- обеспечивает незамедлительное оказание потерпевшему доврачебной помощи, вызов медицинских работников на место происшествия, доставку его в лечебно-профилактическое учреждение;
- принимает меры по предотвращению воздействия травмирующих факторов на других лиц, развития аварийной ситуации;
- сохраняет до начала расследования обстановку на месте несчастного случая, если это не угрожает жизни и здоровью работников и других лиц, не приведет к аварии;
- сообщает о происшедшем руководителю подразделения (нанимателю).

7. Обо всех замеченных неисправностях копировально-множительной машины (в дальнейшем — “аппарат”) оператор должен сообщить непосредственному руководителю работ и до их устранения к работе не приступать.

8. Оператор несет ответственность за:

- выполнение требований инструкции (паспорта) завода-изготовителя аппарата, инструкции по охране труда, правил электро- и пожаробезопасности;
- соблюдения правил внутреннего трудового распорядка;
- исправность и сохранность закрепленного за ним оборудования;
- аварии, несчастные случаи и другие нарушения, причиной которых явились действия оператора, нарушающего требования инструкции (паспорта) завода-изготовителя копировально-множительной машины и инструкции по охране труда.

9. За нарушение трудовой дисциплины, несоблюдение требований нормативных документов по охране труда оператор привлекается к дисциплинарной ответственности.

Глава 2. Требования по охране труда перед началом работы

12. Организация рабочего места оператора должна обеспечивать безопасность выполнения работ.

13. Производственная площадь для организации рабочего места должна составлять под: «Ксерокс—660», «Ксерокс-Микропринтер» — не менее 7м²; «Ксерокс—720», «Ксерокс-3600», «Ксерокс-7000» — не менее 11м².

14. Температура окружающего воздуха в помещении, в котором установлен аппарат, должна быть в пределах от +15°С до +30°С, относительная влажность воздуха от 20% до 85%.

15. Копировально-множительная машина должна быть установлена на ровной поверхности поблизости к розетке, которая должна быть заземлена.

При установке копировально-множительной машины необходимо предусмотреть достаточно места вокруг аппарата для возможности обслуживания и вентиляции (от задней стенки до стены не менее 30см, ширина прохода: до передней стенки — не менее 60см, до выходного лотка — не менее 60см, до лотка ручной подачи — не менее 30см).

16. Не рекомендуется устанавливать аппарат, там где есть сырость, прямой солнечный свет, повышенная пыльность, слабая вентиляция, предметы с сильным изменением температуры или влажности (например, возле кондиционеров или обогревателя).

17. Перед началом работы оператор должен:

- осмотреть и привести в порядок рабочее место;
- до включения аппарата проверить визуально его исправность, целостность питающего кабеля (шнура), штепсельной вилки;
- проверить четкость работы тумблера;
- необходимые для работы материалы расположить в удобном и безопасном для пользования месте;
- перед подключением аппарата к электросети убедиться, что тумблер сети находится в выключенном состоянии.

18. Оператору запрещается приступать к работе при:

- отсутствии заземления розетки;
- обнаружении неисправности аппарата, питающего кабеля (шнура).

Глава 3. Требования по охране труда при выполнении работы

19. Оператор обязан:

- в течение всего рабочего времени содержать в порядке и чистоте свое рабочее место;
- не допускать нахождения вблизи копировально-множительного оборудования работников, не связанных с выполнением работы;
- использовать регламентированные перерывы в работе, продолжительность и время предоставления которых устанавливаются нанимателем в зависимости от вида и категории трудовой деятельности;
- следить за соблюдением температурно-влажностного режима, регулярно проветривать рабочее помещение;
- не допускается опираться на копировально-множительное оборудование;
- чистку (смывку) производить согласно требованиям, изложенным в эксплуатационной документации;
- рассыпанный тонер (порошок), немедленно убирать с помощью пылесоса;
- после каждой чистки оборудования или отдельных узлов и т.п., мыть руки теплой водой с мылом;
- постоянно следить за надежностью блокировок и функциональных сигнальных систем;
- производить регулировочные работы, вытаскивание застрявшей бумаги из лотка подачи, транспортной области, выхода только после полного отключения аппарата от сети (полным отключением считается отсутствие напряжения на вводном кабеле);
- хранить копировальную бумагу в обертке и в горизонтальном положении. Бумага, которая хранится вертикально или без обертки, может помяться или стать влажной и в результате застревать в аппарате;
- после загрузки копировальной бумаги убедиться, что лоток для бумаги плотно задвинут в копировальный аппарат;
- стекло для документов и крышку содержать в чистоте для предотвращения появления грязных пятен на копиях. Для протирки стекла и крышки следует использовать мягкую чистую салфетку, при необходимости смочив ее водой;
- добавление тонера-картриджа производить в соответствии с требованиями инструкции (паспорта) завода-изготовителя аппарата следует добавлять только один картридж тонера;
- во избежание травмирования не отвлекаться и не отвлекать от работы других;
- соблюдать требования производственной санитарии и личной гигиены;
- курить только в специально отведенном месте.

20. Оператору запрещается:

- подключать аппарат к электросети и отключать его, если тумблер сети находится в положении “включено”;
- снимать средства защиты;
- загружать лоток для бумаги выше метки максимальной загрузки;
- использовать растворитель, бензин и т.п. для протирки стекла для документов и крышки;
- засыпать в бункер использованный картридж тонера;
- при удалении застрявшей бумаги прикасаться к устройству плавления (“печке”). Поднимать “печку” следует только за специальную ручку;
- натягивать, перекручивать, перегибать подводящий кабель (шнур), ставить на него посторонние предметы;
- работать в помещении без вентиляции;
- загромождать копировально-множительное оборудование и пространство вокруг него ненужными бумагами и предметами;
- допускать захламленность рабочего места бумагой (в целях накопления органической пыли);
- проводить самостоятельно разборку и ремонт оборудования.

Глава 4. Требования по охране труда по окончании работы

21. По окончании работы оператор должен:

- выключить тумблер сети, вентиляцию, вынуть штепсельную вилку питающего кабеля (присоединительного шнура) из розетки;
- осмотреть и привести в порядок рабочее место;
- сообщить непосредственному руководителю о недостатках, выявленных при работе.

Глава 5. Требования по охране в аварийных ситуациях

22. Оператор должен прекратить выполнение работ и обесточить аппарат при:

- обнаружении обрыва проводов питания, неисправности заземления и других повреждениях оборудования;
- коротком замыкании электрооборудования и его возгорания;
- возникновении пожара или несчастном случае.

23. При возникновении аварийной ситуации необходимо как можно быстрее исключить воздействие опасного источника - остановить работу, сообщить о происшествии руководителю работ или другому должностному лицу нанимателя, обеспечить до начала расследования сохранность обстановки, если это не представляет опасности для жизни и здоровья людей.

24. При возникновении возгораний работу прекратить, вызвать подразделение по чрезвычайным ситуациям, сообщить о возгорании всем работающим в помещении и приступить к тушению очага возгорания имеющимися первичными средствами пожаротушения.

25. При несчастном случае необходимо освободить пострадавшего от воздействия травмирующего фактора и оказать ему первую доврачебную помощь в соответствии с разработанной инструкцией о мерах по оказанию первой помощи, вызвать на место происшествия медицинских работников или доставить потерпевшего в организацию здравоохранения.