

ООО "СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА "ПЛАТИНА"

ИНН/КПП: 2463126036/246301001

Юридический адрес: 660036, Красноярский край, г Красноярск, ул. Академгородок, д. 23, кв. 88

Расчетный счет: 40702810402500120799 Банк: ТОЧКА ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ" БИК: 044525999

Корр. счет: 30101810845250000999

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ООО «Стоматологическая
клиника «Платина»

М. А. Рахмилевич

«08» января 2024г.



ИНСТРУКЦИЯ

**по охране труда при работе на копировально-множительном
оборудовании**

ООО «Стоматологическая клиника «Платина»

ИОТ-013-2022

1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. Настоящая инструкция устанавливает требования охраны труда при выполнении работ на копировально-множительном оборудовании.

1.2. К выполнению работ на копировально-множительном оборудовании допускаются лица:

- прошедшие вводный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности, с оформлением в журнале регистрации вводного инструктажа, а также в журнале учета инструктажей по пожарной безопасности;
- прошедшие первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте и первичный инструктаж по пожарной безопасности с оформлением в соответствующих журналах;
- прошедшие проверку знаний требований охраны труда;
- прошедшие инструктаж по электробезопасности с присвоением I группы по электробезопасности.

1.3. Работник, не прошедший проверку знаний в установленные сроки, к самостоятельной работе не допускается. В таком случае необходимо пройти повторную проверку знаний в срок не позднее одного месяца.

1.4. Повторный инструктаж на рабочем месте должен проводиться не реже одного раза в 6 месяцев, непосредственным руководителем. О проведении инструктажа оформляется запись в журналах регистрации инструктажа с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.5. Проверка знаний требований охраны труда проводится не реже, чем 1 раз в 3 года.

1.6. В случае возникновения в процессе работы каких-либо вопросов, связанных с ее безопасным выполнением, необходимо обратиться к руководителю.

1.7. Лицо, допущенное к работе, должно выполнять только ту работу, которая поручена непосредственным руководителем и способы выполнения которой хорошо известны.

1.8. При выполнении работ необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними делами и разговорами и не отвлекать других от работы. Запрещается садиться и блокировать на случайные предметы и ограждения.

1.9. Не разрешается допускать на свое рабочее место лиц, не имеющих отношения к данной работе.

1.10. Заметив нарушение требований данной инструкции другим работником, предупредить о возможных последствиях.

1.11. Работник копировально-множительного оборудования должен знать:

- устройство и принцип работы копировально-множительного оборудования;
- руководство по эксплуатации копировально-множительного оборудования;
- опасные и вредные производственные факторы, связанные с выполняемой работой;
- данную инструкцию по охране труда;
- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка и установленный режим труда и отдыха;

- Инструкцию по оказанию первой помощи пострадавшему при несчастном случае на производстве;

- Инструкцию о мерах пожарной безопасности для работников организации.

1.12. На работника при эксплуатации копировально-множительной техники возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов, профессиональных рисков и опасностей:

- подвижные элементы оборудования;
- острые кромки, заусенцы и шероховатости на поверхностях оборудования;
- опасный уровень напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- токсичные и раздражающие химические вещества, проникающие в организм человека через органы дыхания, желудочно-кишечный тракт, кожные покровы и слизистые оболочки;
- загрязнение рук химическими веществами, входящими в состав порошков;
- повышенная запыленность воздуха рабочей зоны;
- микроклиматические параметры;
- статическое электричество, образующееся в результате трения движущейся бумаги с рабочими механизмами, а также при некачественном заземлении аппаратов;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может пройти через тело человека;
- повышенный уровень шума на рабочем месте, обусловленный конструкцией аппарата;
- токсичные вещества, выделяющиеся при работе и ремонте копировально-множительного оборудования;
- физические перегрузки (вынужденная поза, длительная статическая нагрузка, перенос тяжестей);
- монотонность труда;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- опасность воздействия рабочего напряжения электрической сети на тело человека при нарушении целостности изоляции электропроводки, шнуров, с помощью которых включается в электросеть ПЭВМ, а также при использовании копировально-множительной техники;
- опасность возникновения пожара.

1.13. Работник обязан немедленно сообщить непосредственному руководителю работ о произшедшем несчастном случае, обо всех замеченных им нарушениях требований настоящей инструкции.

1.14. Работать на неисправном оборудовании запрещается.

1.15. Расстановка оборудования производится с учетом обеспечения свободного доступа ко всем частям механизмов машин и аппаратов, как для обслуживания, так и для ремонта.

1.16. Не допускается загромождать проходы, подступы к средствам пожаротушения и

путем эвакуации людей.

1.17. Работник обязан соблюдать правила личной гигиены и производственной санитарии.

1.18. Помещения с копировально-множительным оборудованием оборудуются системами отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

1.19. Работник должен знать о месте нахождения аптечки для оказания первой помощи пострадавшему.

1.20. Курить разрешается только в специально отведенных для этого местах. Запрещается употребление алкогольных напитков на работе, а также выход на работу в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.

1.21. Запрещается подходить к действующим установкам, машинам, на которых работают другие рабочие, включать или выключать (кроме аварийных случаев) оборудование работы, на котором не поручена.

1.22. Запрещается:

- ремонтировать оборудование, исправлять электрооборудование и электросеть персоналу, не имеющему допуска к этим работам;
- прикасаться к электропроводам, арматуре общего освещения.

1.23. Хранить и принимать пищу разрешается только в установленных и оборудованных местах.

1.24. Поверхность пола в помещениях должна быть ровной, без выбоин, нескользкой, удобной для очистки и влажной уборки.

1.25. Запрещается находиться в рабочем помещении в верхней одежде, раздеваться или вешать одежду, головные уборы, сумки на оборудование.

1.26. Для предупреждения возможности заболеваний работнику следует соблюдать правила личной гигиены и эпидемиологические нормы, в том числе, перед приемом пищи необходимо тщательно мыть руки с мылом.

1.27. Работник, находящийся в болезненном или переутомленном состоянии, а также под воздействием алкоголя, наркотических веществ или лекарств, притупляющих внимание и реакцию, не должен приступать к работе, так как это может привести к несчастному случаю.

1.28. Работник немедленно извещает своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, о травмированном произошедшем в организации, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

1.29. Работник немедленно извещает своего непосредственного руководителя о любой неисправности оборудования, приспособлений и инструмента.

1.30. Работник, допустивший нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, рассматривается как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечен к дисциплинарной ответственности, а в зависимости от последствий - и к уголовной; если нарушение связано с причинением материального ущерба, то виновный

может привлекаться к материальной ответственности в установленном порядке

1.31. Контроль выполнения требований данной инструкции возлагается на непосредственного руководителя.

2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Осмотреть оборудование и рабочее место. Приготовить необходимые материалы. Убрать все лишние предметы.

2.2. Проверить:

- исправность оборудования, включающего, выключающего устройства;
- наличие защитного заземления;
- чистоту и порядок на рабочем месте.

2.3. Проверить и отрегулировать освещение рабочего места.

2.4. Убедиться в наличии средств пожаротушения.

2.5. О замеченных недостатках и неисправностях на рабочем месте немедленно сообщить непосредственному руководителю и до устранения неполадок и разрешения руководителя к работе не приступать.

3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Беречь и охранять принадлежащие организации имущество, приспособления.

3.2. Рассыпанный тонер, носитель немедленно собрать.

3.3. Запрещается:

- работать на неисправном оборудовании;
- работать без заземления оборудования;
- производить чистку аппарата проводить, не отключив оборудование от сети;
- допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к порученной работе;
- передоверять оборудование другому лицу;
- работать на оборудовании с треснувшим стеклом;
- ремонтировать оборудование;
- работать на оборудовании одновременно двум работникам;
- покидать рабочее место, не выключив оборудование;
- вынимать застрявшие листы, не отключив оборудование;
- опираться на стекло оригиналодержателя, класть на него какие-либо вещи помимо оригинала;
- работать без достаточного освещения рабочего места;
- оставлять на оборудовании посторонние предметы.

3.4. Содержать рабочее место в чистоте и порядке, не загромождать проходы, своевременно убирать мусор.

3.5. Действия, направленные на предотвращение аварийных ситуаций:

- при ухудшении состояния здоровья, в том числе при проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления), работник обязан немедленно известить своего непосредственного или вышестоящего руководителя, обратиться в ближайший здравпункт;
- если в процессе работы работнику станет непонятно, как выполнить порученную работу, или в случае отсутствия необходимых приспособлений для выполнения порученной работы, он обязан обратиться к своему непосредственному руководителю. По окончанию выполнения задания работник обязан доложить об этом своему непосредственному руководителю.

4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. Наиболее частые причины травм при эксплуатации копировально-множительного оборудования:

- нарушение требований руководства по эксплуатации аппарата;
- нарушение положений настоящей инструкции;
- невнимательность и халатность при выполнении работ.

4.2. Немедленно отключить оборудование:

- при прекращении подачи электроэнергии;
- появлении шума;
- запаха дыма или гари;
- попадании посторонних предметов в оборудование.

4.3. Если на аппарате обнаружено напряжение (ощущение тока), заземляющий провод оборван, оборудование немедленно отключить, доложить непосредственному руководителю о неисправности электрооборудования и без его указания к работе не приступать.

4.4. В случае возникновения аварийной или чрезвычайной ситуации, опасности для своего здоровья или здоровья окружающих людей покинуть опасную зону и сообщить об опасности руководителю.

4.5. В случае возникновения пожара:

- отключить электропитание;
- принять меры к эвакуации людей;
- сообщить непосредственному руководителю о возгорании и приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения;
- в случае невозможности ликвидировать возгорание собственными силами необходимо вызвать пожарную охрану по стационарному телефону 101.

4.6. При загорании на электроустановках следует пользоваться углекислотными и порошковыми огнетушителями.

4.7. При возникновении поломки оборудования, угрожающей аварией на рабочем месте: прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, воды, газа, продукта и т.п.; доложить о принятых мерах непосредственному руководителю (лицу, ответственному за безопасную эксплуатацию оборудования) и действовать в соответствии с

полученными указаниями.

4.8. При наличии ран необходимо наложить повязку, при артериальном кровотечении - наложить жгут.

4.9. Пострадавшему при травмировании, отравлении и внезапном заболевании должна быть оказана первая помощь и, при необходимости, организована его доставка в учреждение здравоохранения.

4.10. При несчастном случае, микроповреждениях (микротравмах) которые произошли во время работы, немедленно освободить пострадавшего от воздействия травмирующего фактора, оказать ему первую помощь и сам пострадавший или свидетель обязан немедленно сообщить непосредственному руководителю о несчастном случае и вызвать скорую помощь по стационарному телефону 103.

4.11. Если несчастный случай, получение микроповреждения (микротравмы) произошли с самим работником, он должен сообщить о случившемся руководителю или попросить сделать это кого-либо из окружающих.

4.12. При освобождении пострадавшего от действия электрического тока следить за тем, чтобы самому не оказаться в контакте с токоведущей частью или под шаговым напряжением.

4.13. При расследовании обстоятельств и причин несчастного случая, микроповреждения (микротравмы) работнику следует сообщить комиссии известные ему сведения о происшедшем несчастном случае, микроповреждениях (микротравмах).

4.14. Порядок набора вызовов с операторов сотовой связи следующий:

112 – служба спасения.

101 – МЧС.

102 – полиция.

103 – скорая медицинская помощь.

104 – аварийная газовая служба.

5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

5.1. Выключить оборудование. Выдернуть вилку из розетки.

5.2. Убрать рабочее место от посторонних предметов, ненужных материалов.

5.3. Обо всех неполадках и нарушениях требований безопасности, имевших место в процессе выполнения работы, сообщить непосредственному руководителю.

5.4. Вымыть лицо и руки с мылом.

Разработал(а):

Ведущий специалист по охране труда

ООО «ЭЦ «Сфера труда»

С.В. Абрамчик

Инструкция разработана на основании:

1. Основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по

- oxpahе tpyja, parapagatbirabemix pagotoujatrem, ytrepkjehhie upnka3om Minhctepctra tpyja
n coujanaphon samutni Pf or 29 oktjabra 2021 roza №772h.
2. Ttpabni upotnbomokaphtoro peknam a Rocnnckron Fejebauun, ytrepkjehhie
Tlocrahorjehne m Ttpabntebctra Pf or 16.09.2020 N 1479.
3. Pe3yjphator chenuaphon ouhenk ycjiorin tpyja.
4. Pe3yjphator ouhenk upofecccnojhphix pncorb.
5. Erchijyataunohnon jokymerauun nriotobntrejeñ o6opyjorahn.