

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор НИУ ИТМО

В.Н.Васильев

2013 г.



«СОГЛАСОВАНО»

Председатель профкома НИУ ИТМО

Муханин Л.Г.

2013 г.



Инструкция № ПОТ-Р- 004-2013
по охране труда при выполнении работ на копировально-множительном оборудовании типа "Кэнон" "Ксерокс"

1. Общие требования безопасности

1.1. Настоящая инструкция разработана на основе типовой инструкции по охране труда на копировально-множительных аппаратах ("Кэнон" "Ксерокс") ТОО Р-01-002-97. утвержденной приказом Государственного комитета Российской Федерации по печати от 15 мая 1997 г. N 57.

1.2. Все вновь поступающие на работу допускаются к исполнению обязанностей только после прохождения вводного инструктажа по охране труда, инструктажа на рабочем месте.

1.3. Первичный инструктаж на рабочем месте, повторный, внеплановый, текущий проводит руководитель структурного подразделения. О проведении инструктажа и проверке знаний делается запись в журнале регистрации с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.4. Повторный инструктаж проходят все сотрудники, независимо от квалификации, образования и стажа работы один раз в шесть месяцев.

1.5. При выполнении работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними делами и разговорами и не отвлекать других от работы.

1.6. Разрешается обслуживать только тот вид устройств, по которому проведено обучение и инструктаж по охране труда.

1.7. При работе на данном оборудовании работники обязаны проходить периодические медицинские осмотры один раз в два года.

1.9. Находясь в помещениях Университета и рабочих местах оператор копировально-множительной машины обязан выполнять правила внутреннего распорядка, принятые в НИУ ИТМО.

Допуск посторонних лиц, а также работников в нетрезвом состоянии на указанные места запрещается.

2. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Проверить журнал технического состояния оборудования. В случае каких-либо замечаний к работе не приступать до устранения неполадок и отметки в журнале (наладчика, электрика) об исправности оборудования.

2.2. Осмотреть оборудование и рабочее место.

2.3. Проверить исправность копировально-множительной машины, включающих и выключающих устройств, наличие и прочность крепления ограждений, надежность функционирования предохранительных приспособлений, блокировок, наличие защитного заземления, чистоту и порядок на рабочем месте.

2.4. Проверить и отрегулировать освещение рабочего места.

2.5. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить руководителю структурного подразделения и до устранения неполадок и разрешения к работе не приступать.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Выполнять только порученную руководством работу.

3.2. Не допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к порученной работе. Не передавать оборудование другому лицу.

3.3. При ремонте оборудования, проведении профилактики необходимо сделать запись в журнале технического состояния оборудования. Лицо, производившее ремонт (слесарь, электрик, электронщик), обязано сделать запись в журнале о проведенном ремонте.

3.3. При ремонте оборудования, проведении профилактики необходимо сделать запись в журнале технического состояния оборудования. Лицо, производившее ремонт (слесарь, электрик, электронщик), обязано сделать запись в журнале о проведенном ремонте.

3.4. Все работы по чистке аппарата производить только после отключения его от электросети.

3.5. Чистку (смывку) производить только в резиновых медицинских перчатках этиловым ректифицированным спиртом согласно инструкции по обслуживанию.

3.6. Запрещается опираться на стекло оригиналодержателя, класть на него какие-либо вещи помимо оригинала.

3.7. Запрещается работать на аппарате с треснувшим стеклом.

3.8. Обязательно мыть руки теплой водой с мылом после каждой чистки зарядников, узлов и т.д.

3.9. Просыпанный тонер, носитель немедленно собрать пылесосом.

3.10. Запрещается находиться в помещении во время работы копировально-множительного аппарата всем, кроме лиц, имеющих специальный допуск.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При возникновении возгорания немедленно отключить оборудование, обесточить электросеть за исключением осветительной сети. Сообщить о пожаре руководству и всем работающим в помещении приступить к тушению очага возгорания имеющимися средствами пожаротушения, руководствоваться инструкцией о мерах пожарной безопасности в НИУ ИТМО.

4.2. Если на металлических частях оборудования обнаружено напряжение (ощущение тока), электродвигатель работает на две фазы (гудит), заземляющий провод оборван - немедленно остановить аппарат, доложить руководителю структурного подразделения о неисправности электрооборудования и без его указания к работе не приступать.

4.3. При прекращении подачи электроэнергии и возникновении вибрации отключить аппарат.

4.4. При несчастном случае необходимо в первую очередь освободить пострадавшего от травмирующего фактора и оказать первую медицинскую помощь.

5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Остановить оборудование, выключить общий вводной выключатель, убрать и привести в порядок рабочее место, сделать запись в журнале о техническом состоянии оборудования.

5.2. О замеченных неисправностях в оборудовании сообщить руководству.

5.3. Вымыть руки и лицо теплой водой с мылом.

Разработал инструкцию:
Начальник отдела ОТиЭБ
Согласовано:
Главный инженер
Инспектор по ОТ профкома



Демидова Е.А.

Астафьев Е.Б.

Бутько Е.Ф.