

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.И. Вернадского»
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

П Р И К А З

01.09.2015

Симферополь

№ 684

Об утверждении и введении
в действие инструкции по охране
труда при использовании
копировально-множительного
оборудования

В целях реализации требований по охране труда, установленных
Трудовым кодексом Российской Федерации, в соответствии
с Методическими рекомендациями по разработке инструкций по охране
труда, утвержденными Министерством труда и социального развития
Российской Федерации от 13 мая 2004 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие Инструкцию по охране труда при
использовании копировально-множительного оборудования (приложение).
2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на
проректора по административно-хозяйственной деятельности и развитию
инфраструктуры Стоянова А.Н.

Ректор



С.Г. Донич

ИНСТРУКЦИЯ

**по охране труда при использовании
копировально-множительного оборудования.**

1. Общие требования охраны труда.

1.1. Действие настоящей инструкции распространяется на всех работников университета, которые при выполнении своих должностных обязанностей используют копировальную и (или) множительную технику.

1.2. К самостоятельной работе с копировальной и множительной техникой допускаются лица:

- не моложе 18 лет, прошедшие обязательный периодический медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для работы с копировальной и множительной техникой;
- прошедшие обучение безопасным приемам и методам труда по установленной программе и проверку знаний;
- прошедшие вводный инструктаж по электробезопасности с присвоением I группы допуска;
- ознакомленные с инструкциями по эксплуатации средств копировальной множительной техники.

1.3. К работе с копировальной и множительной техникой не допускаются беременные женщины.

Опасными факторами при работе с копировальной и множительной техникой являются:

- **физические** (электрические и магнитные поля; статическое электричество; лазерное и ультрафиолетовое излучение; повышенная температура; ионизация воздуха; опасное напряжение в электрической сети; шум);
- **химические** (пыль; вредные химические вещества, выделяемые при работе копировальной и множительной техникой);
- **психофизиологические** (интеллектуальные и эмоциональные нагрузки);

длительные статические нагрузки и монотонность труда; перенапряжение зрения).

1.4. Обо всех неисправностях электропроводки, средств копировальной и множительной техники, работник обязан немедленно проинформировать инженера по охране труда и заместителя директора по АХР, сделать запись в тетради заявок.

1.5. Для обеспечения пожаробезопасности в легкодоступном месте должен находиться исправный огнетушитель.

1.6. Для оказания доврачебной помощи в легкодоступном месте должна находиться аптечка.

1.7. За виновное нарушение данной инструкции работник несет персональную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

2. Требования охраны труда перед началом работы.

2.1. Проветрить помещение.

2.2. Осмотреть и привести в порядок рабочее место. Убедиться, что все приборы электроосвещения рабочего места исправны, рабочее место не загромождено.

2.3. Убедиться в достаточности освещенности, при необходимости отрегулировать освещенность рабочего места.

2.4. Проверить правильность подключения оборудования, осветительных приборов местного освещения в электросеть, наличие защитного заземления.

2.5. Визуально проверить исправность копировальной и множительной техники и отдельных узлов и частей.

2.6. Проверить исправность изоляции электропроводки.

2.7. Запрещается приступать к работе в случае обнаружения несоответствия рабочего места установленным в данном разделе требованиям, а также при невозможности выполнить указанные в данном разделе подготовительные к работе действия.

3. Требования охраны труда во время работы.

3.1. Работающий на копировальной и множительной технике обязан соблюдать настоящую инструкцию, правила эксплуатации копировальной и множительной техники.

Работник обязан:

- постоянно содержать в порядке и чистоте рабочее место;
- следить за соблюдением температурно-влажностного режима, регулярно проветривать рабочее помещение;
- не допускать нахождения вблизи копировальной и множительной техники других работников, не связанных с выполнением работы;
- выполнять только ту работу, которая ему поручена и по которой он проинструктирован по охране труда;
- соблюдать установленные режимом рабочего времени, регламентированные перерывы в работе.

Во время работы запрещается:

- производить какие-либо переключения при включенном питании;

- загромождать панели устройств бумагами и посторонними предметами;
- допускать скапливание бумаг на рабочем месте;
- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования;
- прикасаться к нагретым элементам копировальной и множительной техники;
- работать со снятыми кожухами оборудования, являющегося источниками лазерного и ультрафиолетового излучения;
- оставлять без присмотра включенное оборудование.

3.2. Режимы труда и отдыха при работе с копировальной и множительной техникой должны организовываться в соответствии с «Гигиеническими требованиями к организации работы на копировально-множительной технике (СанПиН 2.2.2.1332-03)».

3.3. Продолжительность непрерывной работы не должна превышать 2 часов.

3.4. Использование ионизаторов допускается только во время перерывов в работе и при отсутствии людей в помещении.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях.

4.1. В случае возникновения аварийных ситуаций работник обязан, при возможности, отключить оборудование и немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю, инженеру по охране труда или дежурному администратору.

4.2. При обнаружении обрыва проводов питания или нарушения целостности их изоляции, неисправности заземления и других повреждений электрооборудования, появления запаха гари, посторонних звуков в работе оборудования и тестовых сигналов, индицирующих о его неисправности, немедленно прекратить работу, отключить питание и немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю, инженеру по охране труда или дежурному администратору.

4.3. В случае сбоя в работе технического оборудования пригласить соответствующих специалистов для устранения неполадок.

4.4. При поражении работника электрическим током принять меры по освобождению его от действия тока путем отключения электропитания и до прихода медсестры оказать, при необходимости, потерпевшему доврачебную помощь.

4.5. В случае возгорания оборудования отключить питание, сообщить в пожарную охрану и руководителю, после чего приступить к тушению пожара имеющимися средствами.

5. Требования охраны труда по окончании работы.

5.1. После окончания работы работник обязан:

- отключить питание в последовательности, установленной инструкциями по эксплуатации на оборудование с учетом характера выполняемых работ;
- отключить стабилизатор напряжения (если он используется);

- осмотреть и привести в порядок рабочее место;
- сообщить о неисправностях и замечаниях, выявленных в процессе работы, своему непосредственному руководителю и сделать соответствующую запись в журнале заявок;
- при уходе из помещения закрыть окна, выключить освещение.

Начальник отдела безопасности
труда и экологии



А.П.Шаповаленко