

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**Балаковский инженерно-технологический институт –**  
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования  
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**(БИТИ НИЯУ МИФИ)**

СОГЛАСОВАНО

Председатель цеховой профсоюзной  
организации работников  
и обучающихся БИТИ НИЯУ МИФИ

 Милляева Н.В.  
«01» 10 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель  
**БИТИ НИЯУ МИФИ**



Земсков В.М.  
«01» 10 2018 г.

## ИНСТРУКЦИЯ №2/19

по охране труда при работе  
на копировальных и множительных машинах

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**Балаковский инженерно-технологический институт -**  
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования  
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**(БИТИ НИЯУ МИФИ)**

## **ИНСТРУКЦИЯ №2/19**

### **по охране труда при работе на копировальных и множительных машинах**

#### **1. Общие требования охраны труда**

1.1. К самостоятельной работе на копировально-множительных аппаратах (ксерокс) допускаются лица в возрасте не моложе 18-ти лет, прошедшие обучение, инструктаж по охране труда и 1-ой группе по электробезопасности, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

1.2. Женщины со времени установления беременности к выполнению всех видов работ, связанных с использованием средств копировально-множительной техники, не допускаются.

1.3. Опасные и вредные производственные факторы, действующие на работников:

- микроклиматические параметры;
- статическое электричество, образующее в результате трения движущейся бумаги с рабочими механизмами, а также при некачественном заземлении аппаратов;

- электромагнитные излучения, образующиеся при работе видеодисплейного терминала (ВДТ), входящего в состав копировального комплекса или находящегося в том же помещении;
- шум на рабочем месте, обусловленный конструкцией аппарата;
- химические вещества, выделяющиеся при работе и ремонте копировальных аппаратов – озон, азота оксид, селенистый водород;
- физические перегрузки (вынужденная поза, длительная статическая нагрузка, перенос тяжестей);
- перенапряжение зрительного анализатора.

1.4. Умейте оказывать первую помощь.

1.5. При получении травмы окажите первую помощь, при необходимости вызовите скорую помощь и сообщите об этом руководителю.

1.6. За невыполнение данной инструкции виновные привлекаются к ответственности согласно правилам внутреннего трудового распорядка института и действующего законодательства.

## **2. Требования охраны труда перед началом работ**

2.1. Изучите инструкцию по эксплуатации данного аппарата.

2.2. Установите аппарат на прочную горизонтальную опору во избежание его падения.

2.3. Перед сменой места установки копировального аппарата, не забудьте вынуть вилку из розетки.

2.4. Не допускается:

- подключать несколько приборов к одной розетке одновременно с аппаратом;
- использовать удлинитель сетевого шнура;

- самостоятельно заменять, перегибать, сильно натягивать сетевой шнур.

### **3. Требования охраны труда во время работы**

3.1. Не снимайте крышки копировального аппарата, закрепленные винтами.

3.2. Не кладите на копировальный аппарат металлические предметы и не ставьте на него сосуды с водой.

3.3. Не беритесь за вилку сетевого шнура, находящегося под напряжением мокрыми руками.

3.4. Извлекая замятую бумагу, не притрагивайтесь к блоку закрепления изображения во избежании ожогов.

### **4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

4.1. В случае повреждения корпуса аппарата, его падения, появления дыма, сильного запаха, а также заметив необычные отклонения при работе аппарата, немедленно выключите его с помощью сетевого тумблера и выньте вилку сетевого шнура из розетки. Не эксплуатируйте неисправный аппарат.

4.2. В случае попадания внутрь корпуса аппарата брызг жидкости, мелких металлических изделий или иных посторонних предметов немедленно выключите его.

4.3. В случае возникновения пожара необходимо немедленно приступить к ликвидации очага загорания имеющимися первичными средствами. Одновременно сообщите своему непосредственному руководителю, при необходимости вызывайте пожарную команду по тел. 01.

4.4. О всех замеченных неисправностях, или какой - либо поломки сообщите руководителю.

## **5. Требования охраны труда по окончании работы**

5.1. Отключите аппарат от электросети.

5.2. Протрите крышку оригинала и приведите в порядок свое рабочее место.

5.3. Тщательно вымойте лицо и руки с мылом.

5.4. Проветрите помещение.

5.5. Сообщите руководителю об обнаруженных во время работы неисправностях.

**Приложение:** инструкция составлена в соответствии с СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копирально-множительной технике».