

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Мурманский арктический государственный университет»
(ФГБОУ ВО «МАГУ»)
Филиал МАГУ в г. Апатиты



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор филиала
О.М. Островская
2017 г.

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАНЯТИЙ В
ЛАБОРАТОРИИ СОЦИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

ИТЬ МАГУ 050 - 2016

1. Общие требования техники безопасности

1.1. Настоящая инструкция распространяется на всех студентов, занимающихся в помещениях лаборатории социологических исследований.

1.2. В лаборатории социологических исследований студенты профилей обучения «Социология» и «Социальная работа» выполняют лабораторные и практические работы.

1.3. Каждый студент, прежде чем приступить к выполнению лабораторной и практической работы, должен ознакомиться с настоящей инструкцией.

1.4. Разрешение на обучение и работу в лаборатории социологических исследований дает лицо, ответственное за проведение лабораторной (практической) работы после проверки знаний настоящей инструкции с росписью в журнале регистрации инструктажа по технике безопасности.

1.5. Студенты обязаны выполнять установленные правила обращения с оборудованием. Работать с оборудованием можно только при условии его полной исправности. В случае обнаружения неисправностей студент имеет право не приступать к порученной работе.

1.6. Ответственность за несчастные случаи, происшедшие в лаборатории социологических исследований, несут лица, как непосредственно нарушившие правила безопасной работы с оборудованием, так и лица административно-технического персонала, которые не обеспечили:

1.6.1. выполнение организационно-технических мероприятий, предотвращающих возможность возникновения несчастных случаев;

1.6.2. соответствие мест обучения требованиям техники безопасности;

1.6.3. проведение обучения безопасным методам работы с оборудованием.

1.7. Лица, нарушившие настоящую инструкцию, подвергаются взысканию в зависимости от степени и характера нарушения в соответствии с порядком, установленным законодательством РФ.

2. Требования техники безопасности перед началом занятия

2.1. Для поддержания чистоты и обеспечения безопасности рабочие места нельзя загромождать посторонними предметами, приборами и устройствами, которые при проведении данной работы не используются.

2.2. Спросить разрешение у ответственного лица (преподавателя) на включение оборудования в сеть.

2.3. Перед началом работы следует убедиться в:

2.3.1. исправности проводов питания и отсутствии оголенных участков проводов, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть;

2.3.2. наличии защитного заземления оборудования, его работоспособности.

3. Требования техники безопасности во время занятия

3.1. Студентам не разрешается работать в лаборатории в отсутствие лица, ответственного за проведение лабораторной (практической) работы.

3.2. При работе в лаборатории необходимо соблюдать чистоту рабочего места, оно должно быть организовано так, чтобы обеспечивался безопасный доступ к нему и быстрая эвакуация в случае возникновения аварийной ситуации.

3.3. Компьютерная техника, размещенная в лаборатории, должна отвечать требованиям безопасности.

3.4. Запрещается:

3.4.1. вставлять комплектующие в корпус компьютера, а также подсоединять внешние устройства во время их работы;

3.4.2. работать в лаборатории во влажной одежде и с мокрыми руками.

3.5. Каждый обнаруживший неисправность оборудования, а также заметивший нарушение данной инструкции, обязан сообщить об этом лицу, ответственному за проведение лабораторной (практической) работы.

4. Требования техники безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При работе в лаборатории социологических исследований могут возникнуть аварийные ситуации следующего характера: замыкание и пробой на корпус в оборудовании без поражения и с поражением электротоком, загорания.

4.2. При возникновении любых аварийных ситуаций студенты, находящиеся в лаборатории, должны немедленно отключить оборудование и известить о случившемся лицо, ответственное за проведение лабораторной (практической) работы (преподавателя).

4.3. В случае возникновения ненормальной работы оборудования (появления дыма, запаха гари, пощипывание при прикосновении, срабатывание защиты, перегорание предохранителей) его необходимо немедленно отключить от сети, вынув вилку прибора из розетки, либо отключить общий вводной щиток и сообщить об этом лицу, ответственному за проведение лабораторной (практической) работы (преподавателю).

4.4. В случае поражения человека электрическим током студенты обязаны немедленно сообщить об этом ответственному лицу (преподавателю) и выполнить его указания.

4.5. В случае загорания оборудования его необходимо немедленно обесточить любым способом и приступить к ликвидации огня. Для тушения горячей изоляции электрических приборов применять только углекислотные и порошковые огнетушители, а также сухой песок или противопожарную кошму.

5. Требования охраны труда по окончании занятия

5.1. По окончании занятия необходимо отключить все приборы (вынимая шнур питания установки из розетки, держаться за изолятор вилки).

5.2. Привести рабочее место в порядок.

РАЗРАБОТЧИК:

Ст. преподаватель

О.Н. Попова

СОГЛАСОВАНО:

Специалист по охране труда

В.С. Куршева