



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ТЕХНИКУМ ОТРАСЛЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СЕРВИСА»
(ГАПОУ БТОТИС)

665930, Иркутская обл., Слюдянский район,
г. Байкальск, микрорайон Южный, 4 квартал, 1.
телефаксы: (395-42)3-23-40, 3-23-27, 3-20-26, 3-23-01, 3-20-48,
телефоны: 3-22-57; 3-33-64; 3-32-39; 3-32-03; 3-34-24.

e-mail: btotis@mail.ru
сайт: www.btotis.ru

ИНСТРУКЦИЯ № ИОТ-01.037-2024

ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ,

Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с инструкцией и рекомендациями,
распишитесь в журнале регистрации инструктажа

Нормативные ссылки

Инструкция разработана на основании следующих документов и источников:

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ;

Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 903н;

Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации от 2 декабря 2020 года п 40 Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 "санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда";

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 772н "Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем".

г.Байкальск
2024 г

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ.

- 1.1. К работе в должности преподавателя электротехники, заведующего кабинетом преподавателя электротехники, допускаются лица, имеющие соответствующую подготовку, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.
- 1.2. При работе в кабинете электротехники используется специальная одежда: халат хлопчатобумажный и средства индивидуальной защиты (инструмент с изолированными ручками, указатель напряжения, диэлектрический коврик, диэлектрические перчатки).
- 1.3. Кабинет снабжается огнетушителем (первичными средствами пожаротушения), аптечкой.
- 1.4. Обязанностями в области охраны труда являются:
 - обеспечение здоровья и безопасных условий труда и обучения, соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил;
 - участие в разработке инструкций по охране труда;
 - проведение инструктажа обучающихся по технике безопасности;
 - осуществление контроля за соблюдением обучающимися правил безопасности;
 - оформление в кабинете уголка по охране труда;
 - проведение постоянного контроля за исправностью закрепленного за кабинетом оборудования;
 - организация эвакуации обучающихся из помещения в случае возникновения аварийных ситуаций.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ.

- 2.1. Необходимо проверить исправность и чистоту используемого оборудования, мат. обеспечения, средств обучения.
- 2.2. Убедиться в соответствии нормам охраны труда места проведения занятий, практических работ и т.п.
- 2.3. Убедиться в знании обучающимися правил техники безопасности (по необходимости провести инструктаж по технике безопасности с соответствующими отметками в журналах инструктажа обучающихся), напомнить воспитанникам о необходимости быть внимательными и осторожными.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ.

- 3.1. В ходе работы четко контролировать соблюдение требований охраны труда.
- 3.2. Установки, стенды и приборы должны быть размещены в соответствии с правилами и нормами техники безопасности и производственной санитарии.
- 3.3. Необходимо контролировать безопасное состояние учебных мест, приборов, оборудования.
- 3.4. Следить за соответствующим санитарно-гигиеническим состоянием помещения.
- 3.5. Кабинет электротехники запрещается использовать для проведения занятий по другим предметам.
- 3.6. Пребывание обучающихся в лаборантской запрещается, пребывание в кабинете разрешено только в присутствии преподавателя электротехники.
- 3.7. Обучающиеся не допускаются к выполнению обязанностей лаборанта кабинета электротехники.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ.

- 4.1. При плохом самочувствии обучающегося немедленно препроводить к мед. персоналу (в ближайшее лечебное учреждение), сообщить об этом руководству техникума.
- 4.2. При возникновении опасных, экстремальных либо чрезвычайных ситуаций (пожара, прорыва системы отопления, водопровода, электрозамыкания, при обнаружении подозрительных предметов и т.п.) следует немедленно сообщить об этом руководству техникума, принять меры по эвакуации обучающихся и возможной ликвидации (локализации) возникшей ситуации в соответствии с разработанными правилами и инструкциями
- 4.3. При получении обучающимся травмы (ранения, отравления, ожога) оказать первую медицинскую помощь пострадавшему, сообщить об этом руководству техникума, при необходимости доставить в ближайшее лечебное учреждение.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ.

- 5.1. По окончании занятия необходимо проверить чистоту и исправность используемого оборудования, снаряжения, иного имущества, выключить приборы, перекрыть водопроводные краны и т.п.
- 5.2. Проконтролировать приведение обучающимися места проведения занятия в надлежащий порядок.
- 5.3. По окончании работы тщательно вымыть руки с мылом.

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

С Инструкцией № ИОТ-01.037-2024 “ По охране труда для преподавателя электротехники ” Ознакомлены:

Дата	Подпись	Фамилия Имя Отчество	Должность