



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по режиму и безопасности

Л.С. Ямпольский

« 02 » 02 2021 г.

ИНСТРУКЦИЯ

для проведения противопожарного инструктажа студентов УлГТУ при выполнении лабораторных и практических работ

ИПБ 158-21

Общие положения

Настоящая инструкция устанавливает порядок проведения противопожарного инструктажа студентов университета и проверки их знаний по пожарной безопасности перед началом выполнения лабораторных и практических работ в учебных лабораториях, мастерских с наличием электрооборудования, электроприборов, электроустановок и оргтехники.

Противопожарный инструктаж студентов университета перед началом выполнения лабораторных и практических работ проводит непосредственный руководитель работ: преподаватель, заведующий лабораторией.

В контрольном листе инструктажа студентов по технике безопасности (Журнал регистрации инструктажа студентов по охране труда) в строке «*Инструкция по технике безопасности в лаборатории*» указывается номер (ИПБ 158-10) настоящей Инструкции.

К выполнению лабораторных и практических работ допускаются студенты, прошедшие противопожарный инструктаж и проверку знаний требований пожарной безопасности на рабочем месте, и при наличии их подписи в контрольном листе Журнала регистрации инструктажа студентов по охране труда.

Студенты, показавшие неудовлетворительные знания пожарной безопасности, необходимые при выполнении лабораторных и практических работ, к самостоятельной работе не допускаются, и обязаны вновь пройти противопожарный инструктаж.

Занятия со студентами по выполнению лабораторных и практических работ проводятся в помещениях учебных лабораторий и мастерских с наличием электрооборудования, электроприборов, электроустановок и оргтехники, отвечающих требованиям пожарной безопасности.

Требования пожарной безопасности при работе с электрооборудованием

Работы в помещениях лабораторий университета должны проводиться при наличии исправного электрооборудования.

При обнаружении дефектов в изоляции проводов, неисправности пускателей, штепселей, розеток, вилок и другой арматуры, заземления, а также открытых шкафов, в которых установлены электрощиты, студент должен немедленно сообщить об этом руководителю работ, проводившему занятия.

При обнаружении неисправности в электросетях и электроаппаратуре, вызывающие искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев горючей изоляции кабелей и проводов, студент должен немедленно сообщить об этом руководителю работ, проводившему занятия. Все неисправности электроприборов, электроаппаратуры и другого электрооборудования должны устраняться только специалистами.

В случае прекращения подачи тока в сети проведение лабораторных работ должны быть немедленно прекращены.

При обнаружении загорания электропроводов или электроприборов студент должен немедленно сообщить об этом руководителю работ, проводящему занятия, и в дальнейшем чётко выполнять его указания.

СТУДЕНТАМ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- выполнять операции на оборудовании, установках, стендах и станках с неисправностями, могущими привести к загораниям и пожарам, а также при отключении контрольно-измерительных приборов, по которым определяются заданные режимы температуры, давления, концентрации горючих газов, паров и другие параметры;
- вешать на штепсельные розетки, выключатели и электропровода различные вещи;
- переносить включённые электроприборы;
- ремонтировать электрооборудование самостоятельно.

СТУДЕНТЫ ОБЯЗАНЫ:

- соблюдать требования правил пожарной безопасности и поддерживать противопожарный режим, установленный в помещении лаборатории (мастерской);
- знать № телефона вызова пожарной охраны: **01 и 112**
- знать места нахождения средств пожарной сигнализации, оповещения о пожаре, первичных средств пожаротушения и средств самоспасения;
- знать пути безопасной эвакуации в случае пожара.

Действия при пожаре

Если сигнал оповещения о пожаре прозвучал во время занятий в помещении лаборатории (мастерской), студент должен:

- действовать согласно требованиям руководителя работ (старосты группы);
- не теряться, не поддаваться панике;
- в составе группы покинуть помещение лаборатории (мастерской) и учебный корпус, выйти на улицу;
- двигаться по коридору вдоль стены по правой стороне к ближайшему эвакуационному выходу, не занимая центральной части коридора;
- двигаться по лестнице вдоль стены, не прислоняясь к перилам;
- при выходе на улицу не покидать пункт сбора до окончания проверки списочного состава учебной группы.

Начальник отдела ГО и ЧС



С.К.Лихачёв