



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 по мерам пожарной безопасности в помещениях архива ИПБ 034–21

**Настоящая инструкция устанавливает общие требования противопожарной безопасности во всех служебных помещениях архива и является обязательной для исполнения.**

**1.** Все сотрудники архива допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа (вводного и на рабочем месте) с соответствующим документальным его оформлением.

**2.** Все сотрудники архива ежегодно в сентябре месяце проходят повторный инструктаж по правилам пожарной безопасности.

### **3. Все сотрудники архива ОБЯЗАНЫ:**

- знать и соблюдать на производстве и в быту требования пожарной безопасности, стандартов, норм и правил, утвержденных в установленном порядке, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим, установленный в университете;

- выполнять меры предосторожности при пользовании электрическими (газовыми) и электронными приборами, предметами бытовой химии, при проведении работ с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, материалами и оборудованием;

- в случае обнаружения пожара сообщить о нем в пожарную охрану и принять возможные меры к спасению людей, имущества и ликвидации пожара;

- предоставлять в порядке, установленном законодательством РФ, возможность государственным инспекторам по пожарному надзору проводить обследования и проверки принадлежащих им производственных, хозяйственных, жилых и иных помещений и строений в целях контроля за соблюдением требований пожарной безопасности.

### **4. Особые требования к помещениям архива:**

- Для всех помещений архива должны быть определены категория взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны по ПУЭ, которые обозначаются на дверях помещений соответствующей табличкой.

- Помещения архива необходимо содержать в чистоте. Корзины и ящики для бумаг должны регулярно очищаться и мусор выноситься за пределы здания в специально отведенное место.

- Все двери помещений архива должны содержаться в исправном состоянии и иметь соответствующую степень пожарозащищенности.

- Для искусственного освещения хранилищ применять лампы накаливания в закрытых (герметичных) плафонах с гладкой поверхностью.

- Электропроводка в хранилищах должна быть скрытой, штепсельные розетки и электровыключатели должны располагаться вне помещений хранилищ.

- Размещение оборудования для хранения документов осуществляется в соответствии с п. 4.4.2 "Основных правил работы архивов организаций".

- По окончании работы должен производиться обязательный осмотр всех помещений согласно установленного порядка.

#### **В ПОМЕЩЕНИЯХ АРХИВА ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- курить;
- пользоваться электронагревательными приборами;
- производить огнеопасные работы без оформленного установленным порядком наряда-допуска;

- хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

- убирать помещения с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

- оставлять без присмотра находящиеся под напряжением электроприборы.

### **5. ПОРЯДОК ОСМОТРА ПОМЕЩЕНИЙ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОЧЕГО ДНЯ**

Ежедневно, по окончании рабочего дня, перед закрытием, тщательно осмотреть все помещения архива и проверить:

- выключение электронагревательных приборов, силовой и осветительной электросети, за исключением дежурного освещения, приборов системы оповещения о пожаре и электротехнических изделий, которые могут оставаться под напряжением, если это предусмотрено инструкцией по их эксплуатации;

- уборку помещений от производственных отходов и мусора;

- состояние рабочих шкафов, столов, мусорных ящиков и урн в целях удаления из них горючих и самовозгорающихся отходов, зароненных горящих окурков, спичек;

- удаление с рабочих мест и правильность хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и веществ, кислот, химикатов и т.п.;

- наличие свободных проходов по помещениям, к запасным выходам, окнам, к средствам пожаротушения и инвентарю, к средствам пожарной связи;

- нет ли дыма, запаха гари, горелой резины и других признаков загорания.

Проверку помещений, где проводились огнеопасные работы (сварка, автогенная резка металла, применение паяльных ламп и т.п.) производить с особой тщательностью. За этими помещениями должно быть установлено особое наблюдение в течение 6-8 часов после окончания огнеопасных работ.

Помещения могут быть закрыты только после осмотра их и устранения всех пожароопасных недочетов. О недочетах, которые не могут быть устранены, немедленно сообщить вышестоящему административному лицу, а также дежурной пульте ОПС университета для принятия соответствующих мер.

### **6. МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕМ**

Работы в помещениях архива должны проводиться при наличии исправного электрооборудования.

При обнаружении дефектов в изоляции проводов, неисправности пускателей, штепселей, розеток, вилок и другой арматуры, а также заземления следует немедленно сообщить ответственному лицу за противопожарное состояние помещения.

Все неисправности электроприборов, электроаппаратуры и другого электрооборудования должны устраняться только специалистом энергетиком. Шкафы, в которых установлены электрощиты, должны быть закрыты.

Включение вновь приобретенных приборов и электрооборудования, а также увеличение числа электроосветительных точек и электронагревательных приборов допускается только с разрешения ответственного лица за энергоснабжение.

В случае прекращения подачи тока в сети все электроприборы должны быть немедленно выключены. В случае загорания электропроводов или электроприборов необходимо их немедленно обесточить и приступить к тушению имеющимися средствами пожаротушения. Неисправности в электросетях и электроаппаратуре, вызывающие искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев горючей изоляции кабелей и проводов, должны немедленно устраняться дежурным персоналом, неисправную электросеть следует отключать до приведения ее в пожаробезопасное состояние.

#### **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- замена перегоревших предохранителей пучками проволоки. Необходимо применять предохранители только калиброванные, заводского изготовления.

- вешать на штепсельные розетки, выключатели и электропровода различные вещи, укреплять провода шнуром, веревкой или проволокой;

- переносить включенные электроприборы, а также ремонтировать электрооборудование, находящееся под напряжением;

- устройство и эксплуатация электросетей-временок;

- использовать кабели и провода с поврежденной изоляцией и изоляцией, потерявшей в процессе эксплуатации защитные электроизоляционные свойства;

- применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы, а также нагревательные приборы без наличия температурного датчика автоматического отключения электропитания;

- оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;

- пользоваться поврежденными электроустановочными изделиями (розетками, ответвительными и соединительными коробками и т. п.). Установочная электроарматура (розетки, коробки и др.) должна изолироваться от горючих конструкций негорючими материалами;

### **6. Действия при пожаре.**

#### **6.1 Лицо, обнаружившее пожар (загорание) должно:**

- принять меры для оповещения о пожаре людей на этаже, где обнаружен пожар (нажать ближайший к помещению ручной пожарный извещатель);

- сообщить о пожаре в подразделение пожарной охраны по телефону **01** (112) и на пульт ОПС университета – **43-03-17, 43-91-19**, указав при этом:

- место пожара (загорания) и его характер;

- свою фамилию.

- принять возможные меры к спасению людей и их эвакуации;

- принять неотложные меры к ликвидации очага загорания первичными средствами пожаротушения, находящимися в помещении или в коридоре;

- принять меры к спасению материальных ценностей.

#### **6.2. Действия при получении сигнала оповещения о пожаре.**

##### **Если пути эвакуации свободны:**

- Установить визуально (выглянув в коридор), свободен ли от дыма путь до ближайшего эвакуационного выхода (выход из коридора на лестничную площадку).

- Выключить всё имеющееся в помещении электрооборудование, электроприборы.

- Покинуть помещение хранилища и выйти на улицу согласно схемы эвакуации:

- Движение по коридору осуществлять вдоль стены, не занимая центральной части, не обгоняя впереди идущих.

– Движение по лестничным клеткам осуществлять вдоль стены, не прижимаясь к перилам.

- После выхода на улицу (в пункт сбора) сообщить о себе руководителю эвакуацией.
- В дальнейшем действовать согласно распоряжений руководителя эвакуацией.

**Если из-за сильного задымления или пламени нельзя покинуть помещение:**

• Если коридоры и лестничные клетки сильно задымлены, и покинуть помещение нельзя, оставайтесь в нем, открыв настежь окна.

• ***Не поддавайтесь панике.***

• Выключите все имеющееся в помещении электрооборудование, электроприборы (дежурное, аварийное освещение не выключать).

• Закройте дверь и уплотните все щели с помощью подручных материалов или одежды – это может надолго защитить от опасной температуры.

• Постарайтесь сообщить администрации о своем местонахождении.

• С прибытием пожарных подойдите к окну и подайте знак об оказании Вам помощи.

Начальник отдела ГО и ЧС



С.К.Лихачёв