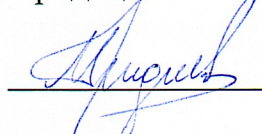
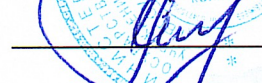


СОГЛАСОВАНО:
на заседании Совета колледжа
Протокол №2 от 01.03.2023 г.
Председатель Совета колледжа


М.Г. Гриднев
01.03.2023 г.

УТВЕРЖДЕНО:
Приказом №57/3 от 01.03.2023г.
Директор ГБПОУ МО
«Физтех-колледж»


А.А. Летуновский
01.03.2023 г.

ИНСТРУКЦИЯ № ИОТ-002-2023
о мерах пожарной безопасности на объектах
ГБПОУ МО «Физтех- колледж» и на прилегающей территории

1. Общие положения.

Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности на территории, в зданиях и помещениях ГБПОУ МО «Физтех-колледж» (далее – Колледж) устанавливает требования пожарной безопасности, определяет правила поведения сотрудников, учащихся и посетителей, порядок организации рабочего процесса и содержания территории, зданий, сооружений и помещений является обязательной для исполнения всеми сотрудниками, учащимися и посетителями Колледжа.

Инструкция разработана, исходя из специфики пожарной опасности объектов и территории Колледжа и в соответствии с требованиями установленными:

- Федеральным законом № 69-ФЗ от 21.12.1994 года «О пожарной безопасности» (ред. от 11.06.2021 г., вступивший в силу с 01.01.2022 г.).
- Федеральным законом № 123-ФЗ от 22.07.2008 года (ред. от 30.04.2021 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- Федеральным законом № 384-ФЗ от 30.12.2009 года (ред. от 02.07.2013 г.) «Технический регламент зданий и сооружений».
- Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года с изменениями от 24.10.2022 г. Постановлением Правительства РФ № 1885, вступившее в силу с 1 марта 2023 г. и нормативными правовыми актами, регулирующими вопросы пожарной безопасности.

Настоящая инструкция является обязательной для исполнения всеми сотрудниками, учащимися и посетителями Колледжа. Инструкция определяет их обязанности и ответственность по обеспечению пожарной безопасности на объектах и территории Колледжа.

Сотрудники допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа и первичного инструктажа на рабочем месте, а при изменении специфики работы - внепланового инструктажа, в соответствии с требованиями, установленным руководителем:

- вводный противопожарный инструктаж проводится в установленные сроки и регистрируется в журнале регистрации вводного противопожарного инструктажа;

- лица, виновные в нарушении инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством;

- контроль соблюдения требований настоящей инструкции возлагается на ответственного за пожарную безопасность-начальника отдела комплексной безопасности.

Сотрудники обязаны:

- знать и соблюдать требования нормативных актов по пожарной безопасности (ППР и настоящей инструкции);

- поддерживать установленный противопожарный режим, не допускать действия, которые могут привести к пожару или возгоранию;

- знать расположение первичных средств пожаротушения и уметь ими пользоваться;

- в случае возникновения пожара принимать все зависящее от них меры по эвакуации людей и ликвидации пожара.

Для обеспечения соблюдения требований пожарной безопасности на объектах и территориях Колледжа Приказом директора назначаются ответственные за обеспечение пожарной безопасности на объектах.

Ответственные за обеспечение пожарной безопасности на объектах и закреплённых за данными объектами территорий отвечают:

- за соблюдение требований пожарной безопасности предъявляемым к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам на объектах;

- за исправное состояние знаков пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы;

- за выполнение предписаний, постановлений и иных законных требований должностных лиц пожарной охраны;

- за проведение противопожарной пропаганды и обучения сотрудников, учащихся и лиц, находящихся на объектах, мерам пожарной безопасности;

- за содержание и сохранность систем и средств противопожарной защиты, включая источники противопожарного водоснабжения и первичные средства пожаротушения;

- за наличие и содержание в исправном состоянии средств защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения.

Ответственные за ПБ на объектах должны проводить первичный противопожарный инструктаж с сотрудниками непосредственно на рабочем месте:

- с вновь принятыми на работу;

- с переведёнными из одного подразделения в другое;

- с переведёнными на другую должность и выполняющих другие обязанности;

- с прибывшими для выполнения работ в командировку;

- с обучающимися и прибывшими на производственное обучение или практику;

- повторный противопожарный инструктаж проводится со всеми работниками не реже 1 раза в год.

2. Содержание территории, здания и помещений.

Перед началом учебного года в Колледже объекты и территория принимаются соответствующей комиссией, в состав которой входит представитель государственного пожарного надзора.

Территорию необходимо содержать в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить.

Дороги, проезды и подъезды к пожарным водоисточникам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.

Разведение костров, сжигание мусора и устройство открытых кухонных очагов на территории запрещено.

Все проходы, эвакуационные пути и выходы из здания должны быть свободными. В учебных аудиториях и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса предметы и приспособления.

Приборы, принадлежности и пособия, размещенные в учебных классах, кабинетах, лабораториях или специально выделенных для этих целей помещениях, должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

По окончании учебных занятий сотрудники Колледжа должны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки, обесточить электросеть и закрыть помещения на ключ. В здании Колледжа запрещается:

а) производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;

б) использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров) горючих материалов;

в) устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные, декоративные и архитектурные устройства на окнах помещений, связанных с пребыванием людей, а также лестничных клеток, коридоров, холлов и вестибюлей;

г) снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;

д) забивать двери эвакуационных выходов;

е) применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;

ж) использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники (за исключением специально оборудованных помещений);

з) устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;

и) проводить огневые, электросварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в них людей;

к) обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;

л) применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;

м) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

н) производить отогревание труб систем отопления, водоснабжения, канализации, с применением открытого огня;

- о) хранить на рабочих местах и в шкафах, а также оставлять в карманах спецодежды использованные обтирочные материалы
- п) оставлять без присмотра включенные в сеть радиоприемники, телевизоры и другие электроприборы;
- р) курение на территории и объектах Колледжа запрещено.

3. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.

Перед началом отопительного сезона все приборы и системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в Колледже должны быть проверены и отремонтированы, а обслуживающий их персонал должен пройти противопожарный инструктаж.

При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

- а) отключать блокирующие устройства
- б) выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения и другие горючие вещества;
- в) закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки.

4. Электроустановки.

Электрические сети и электрооборудование, используемое в Колледже, а также правила их эксплуатации должны отвечать требованиям действующих правил устройства электроустановок, правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

Соединения, и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, пайки или специальных зажимов.

Переносные светильники должны быть оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками и подключаться от коробок со штепсельными розетками.

Электродвигатели должны регулярно очищаться от пыли. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- а) использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- б) оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
- в) пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, выключателями и другими неисправными электрическими приборами;
- г) применять для прокладки электросетей радио и телефонные провода.

Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение и короткое замыкание, должны быть немедленно устранены.

На случай отключения электроэнергии на посту дежурного охранника должны храниться электрические фонари. Ответственность за их хранение и поддержание в рабочем состоянии возлагается на начальника административно хозяйственного отдела.

5. Противопожарное водоснабжение.

Внутренние пожарные краны должны регулярно проходить техническое обслуживание и проверяться комиссией на работоспособность путем пуска воды.

Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть оборудованы рукавами и стволами и помещены в запломбированные шкафы. На дверце каждого шкафа пожарного крана должны быть указаны: буквенный индекс пожарного крана; порядковый номер пожарного крана; номер телефона ближайшей пожарной части.

Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединенными к кранам и стволам. Один раз в год необходимо производить их проверку путем пуска воды под давлением.

В случае проведения ремонтных работ или отключения участков водопроводной сети, выхода из строя насосных станций, утечки воды из пожарных водоемов и резервуаров следует немедленно уведомить об этом пожарную охрану.

Крышки люков пожарных резервуаров и колодцев подземных гидрантов должны находиться в закрытом состоянии и своевременно очищаться от грязи, льда и снега.

6. Установки пожарной автоматики.

Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в рабочем состоянии.

В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту установок, проведение которых связано с их отключением, администрация Колледжа должна обеспечить пожарную безопасность защищаемых установками помещений и известить об этом пожарную охрану.

При эксплуатации установок пожарной автоматики не допускается:

- а) загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;
- б) складировать материалы на расстоянии менее 0,9 м до оросителей и 0,6 м до извещателей;
- в) наносить на извещатели краску, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия.

7. Первичные средства пожаротушения

Колледж оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования здания и помещений установками пожаротушения и пожарными кранами. Ответственность за обеспечение Колледжа первичными средствами пожаротушения, их техническое состояние и своевременную перезарядку возлагается на начальника АХО.

Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, а также непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

Ручные огнетушители размещаются:

- а) путем навески на вертикальные конструкции или подставки на высоте не более 1,5 м от пола до нижнего торца огнетушителя;
- б) путем установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или пожарные стенды.

На период перезарядки и технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом, на их место должны быть установлены огнетушители из резервного фонда.

При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в прилагаемых к ним паспортах заводов-производителей, и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого вида.

Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

8. Требования, предъявляемые к помещениям повышенной пожароопасности.

Для каждого помещения повышенной пожароопасности Колледжа устанавливаются определенные требования. Требования пожарной безопасности для кабинета химии:

- а) перед началом работы в кабинете с любыми огнеопасными материалами необходимо убедиться в наличии и исправности средств пожаротушения;
- б) во время работы запрещается ставить опыты, не связанные с учебным процессом, произвольно смешивать реактивы;
- в) в кабинете запрещается работать одному, поскольку в случае аварии или возникновения пожара работнику немедленно должна быть оказана помощь;
- г) после каждого опыта необходимо сразу мыть посуду и убирать реактивы;
- д) перед уходом из кабинета следует убедиться в том, что на рабочем столе и в вытяжном шкафу отключены электроприборы, выключена вода и перекрыты газовые линии.

9. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий.

Перед началом культурно-массовых мероприятий ответственный за пожарную безопасность должен тщательно проверить все помещения, эвакуационные выходы и пути на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии первичных средств пожаротушения, связи и пожарной сигнализации. Все выявленные недостатки следует устранить до начала мероприятия.

На время проведения культурно-массовых мероприятий необходимо организовать дежурство сотрудников Колледжа и учащихся.

Во время культурно-массовых мероприятий с учащимися должен неотлучно находиться дежурный администратор, кураторы учебных групп, которые предварительно прошли целевой противопожарный инструктаж.

Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов, обозначенных световыми указателями с надписью «Выход» белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания.

Количество присутствующих в помещении детей и взрослых при проведении массового мероприятия определяется из расчета 0,75 кв. м на одного человека, а при проведении танцевальных вечеров, спортивных праздников - из расчета 1,5 кв. м на человека.

В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий, запрещается:

- а) использовать ставни на окнах для затемнения помещения;
- б) оклеивать стены и потолки обоями;
- в) применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;
- г) хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- д) хранить имущество, инвентарь и другие предметы, вещества и материалы под сценой, а также в подвалах, расположенных под помещениями;

е) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и трудно открывающиеся запоры;

ж) устанавливать на окнах глухие решетки.

Все сгораемые декорации, сценическое оформление, а также драпировка, используемые на окнах и дверях, должны подвергаться обработке огнезащитными составами с составлением акта о выполнении работ.

10. Порядок действий в случае возникновения пожара.

В случае возникновения пожара действия сотрудников Колледжа и привлекаемых к тушению пожара лиц в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности учащихся, сотрудников, посетителей, их эвакуацию и спасение.

Каждый сотрудник Колледжа обнаруживший пожар или его признаки (задымление, запах горения или тления различных материалов, повышения температуры) обязан:

а) немедленно сообщить об этом по телефону начальнику отдела комплексной безопасности и по телефону 112;

б) задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации учащихся, сотрудников и посетителей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;

в) отключить подачу электроэнергии в здание Колледжа;

г) приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения.

Все сотрудники Колледжа должны быть ознакомлены с планом действий администрации и персонала в случае возникновения пожара, знать и четко выполнять свои обязанности.