

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ ЦСО

А.В.Зубрилова

2024г.

Утверждена приказом от 29.03.2024 № 123

ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объекты защиты

1. Содержание территории

1.1 Территория МБУ ЦСО должна постоянно содержаться в чистоте и систематически очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев и сухой травы.

1.2 Подъезды к зданиям, расположенным на территории МБУ ЦСО, источникам противопожарного водоснабжения, а также подступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными и освещаться в темное время суток.

1.3 Противопожарные разрывы между соседними зданиями не разрешается использовать под складирование материалов, оборудования, тары, для стоянки автотранспорта, размещения временных зданий и сооружений, для разведения костров и сжигания отходов и тары.

1.4 Временные строения должны располагаться на расстоянии не менее 15 метров от других зданий и сооружений или у противопожарных стен.

1.5 Сжигать отходы и тару допускается только в строго отведенных для этих целей местах, находящихся на расстоянии не менее 50 метров от зданий.

1.6 Не разрешается оставлять возле зданий МБУ ЦСО тару (емкости, канистры и т.п.) с ЛВЖ и ГЖ, а также баллоны со сжатыми и сжиженными газами.

1.7 Над горючими кровлями, навесами не разрешается прокладывать воздушные линии электропередач, в том числе временные и проложенных кабелем.

1.8 Для курения на территории должны быть отведены места, не ближе 15 м от входов в здания, оборудованные урнами для окурков, огнетушителем, обозначенные знаками «Место для курения» и освещаемые в темное время суток.

2. Содержание зданий и помещений

2.1 Все здания и помещения МБУ ЦСО должны постоянно содержаться в чистоте.

2.2. В помещениях, на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием фамилии, имени, отчества и должности ответственного за пожарную безопасность лица, номеров телефонов для вызова пожарной охраны (добровольного пожарного формирования- для объектов, удаленных от населенных пунктов), а также предупредительные, запрещающие, эвакуационные знаки пожарной безопасности («Огнетушитель», «Пожарный кран», «Лифтом не пользоваться», «Курение запрещено», «Выход», «По лестнице вниз» и т.д.)

2.3. В помещениях на видных местах должны быть вывешены планы эвакуации с обозначенными местами хранения первичных средств пожаротушения, путями эвакуации и эвакуационными выходами.

2.4. Курение допускается только ВНЕ зданий, в специально отведенных, обозначенных знаками и оборудованных для этого местах.

2.5 Огнезащитная обработка деревянных несущих конструкций зданий должна подвергаться проверке (в доступных местах) в соответствии с инструкцией на огнезащитный состав, с составлением акта (протокола) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). При отсутствии в инструкции периодичности, проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) должна проводиться не реже 1 раза в год.

2.6. В случае окончания гарантированного срока огнезащитной эффективности в соответствии с инструкцией завода-изготовителя и (или) производителя огнезащитных работ необходимо проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования зданий и сооружений.

2.7 В зданиях МБУ ЦСО запрещается:

- хранить и применять на чердаках, в подвалах, цокольных этажах, а также под свайным пространством зданий, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

- использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

- размещать и хранить горючие материалы;
- снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

- размещать мебель, оборудование и другие предметы на подходах к пожарным кранам внутреннего противопожарного водопровода и первичным средствам пожаротушения, у дверей эвакуационных выходов, а также выходов на наружные эвакуационные лестницы;

- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

- изменять, без проведения в установленном законодательством порядке экспертизы проектной документации, предусмотренный документацией класс функциональной пожарной опасности зданий;

2.8 Приямки у оконных проемов подвальных, технических, цокольных этажей зданий (сооружений) должны быть очищены от мусора и посторонних предметов.

2.9 Специальная одежда лиц, работающих с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, должна храниться в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах.

2.10 Двери технических, вспомогательных, подсобных и других помещений, в которых не предусмотрено постоянное пребывание людей в течение рабочего времени, должны быть закрыты, во избежание доступа посторонних лиц.

2.11 При наличии в здании физической охраны, на случай отключения электроэнергии посты охраны должны быть обеспечены электрическими фонарями - не менее 1 фонаря на каждого дежурного.

2.12 Электропроводка, электрооборудование должны содержаться в исправном состоянии и подвергаться периодическому осмотру.

2.13. Содержание эвакуационных путей и выходов

- При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов освещенности, количеству, размерам, объемного пожарной безопасности, в том числе по планировочным решениям, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности.

- При расстановке мебели, выставочного и другого оборудования в помещениях должны быть обеспечены проходы к путям эвакуации и эвакуационным выходам.

- Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

- Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов в помещениях с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

- Эвакуационные знаки пожарной безопасности, а также световые указатели «Выход» должны постоянно находиться в исправном состоянии. При наличии аварийного освещения в здании, оно должно включаться автоматически при прекращении электропитания основного освещения.

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств, препятствующих свободной эвакуации допускается только в дополнение к ручному.

- размещать на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

- устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить, в том числе временно, инвентарь и материалы;

- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их; закрывать жалюзи или остеклять переходы воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках;

- заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг;

- изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется (двери технических помещений и помещений с одновременным пребыванием менее 15 человек).

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ

1. При проведении окрасочных работ необходимо:

- производить составление и разбавление всех видов лаков и красок у наружной стены у входа или на открытых площадках, осуществлять подачу окрасочных материалов в готовом виде, размещать лакокрасочные материалы на рабочем месте в количестве, не превышающем сменной потребности, плотно закрывать и хранить тару из-под лакокрасочных материалов вне помещений в специально отведенных местах;
 - не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами только перед использованием.
2. Промывать инструмент и оборудование, применяемое при производстве работ с горючими веществами, необходимо на открытой площадке.
3. При проведении временных огневых работ необходимо:
- перед проведением огневых работ провентилировать помещения;
 - обеспечить место производства работ не менее чем 2 огнетушителями с минимальным рангом модельного очага пожара 2А, 55В и покрывалом для изоляции очага возгорания;
 - плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями, открыть окна.
4. Для исключения разлета раскаленных частиц металла все смотровые, технологические и другие люки (лючки), вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) стенах и перегородках, где проводятся огневые работы, закрываются негорючими материалами.
- Место проведения огневых работ очищается от горючих веществ и материалов.
5. Находящиеся в радиусе очистки территории строительные конструкции, настилы полов, отделка и облицовка, а также изоляция и части оборудования, выполненные из горючих материалов, должны быть защищены от попадания на них искр металлическим экраном, покрывалами для изоляции очага возгорания или другими негорючими материалами и при необходимости пролиты водой.
6. При проведении огневых работ запрещается:
- приступать к работе при неисправной аппаратуре;
 - проводить огневые работы на свежеокрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;
 - использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;
 - допускать к самостоятельной работе лиц, не имеющих квалификационного удостоверения и прохождения пожарно-технического минимума;
 - допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;

- проводить работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящихся под электрическим напряжением;
- проводить работы по устройству гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтаж панелей с горючими и слабогорючими утеплителями, наклейкой покрытий полов и отделкой помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов, за исключением случаев, когда проведение огневых работ предусмотрено технологией применения материала.

7. На проведение всех видов огневых работ оформляется наряд-допуск на выполнение огневых работ. Наряд-допуск оформляется руководителем работ, утверждается главным инженером и согласовывается с отделом пожарной безопасности, старшим смены охраны. Наряд-допуск должен содержать сведения о фамилии, имени, отчестве руководителя работ, месте и характере проводимой работы, требования безопасности при подготовке, проведении и окончании работ, состав исполнителей с указанием фамилии, имени, отчества, профессии, сведения о проведенном инструктаже по пожарной безопасности каждому исполнителю, планируемое время начала и окончания работ. В наряд-допуск вносятся сведения о готовности рабочего места к проведению работ (дата, подпись лица, ответственного за подготовку рабочего места), отметка ответственного лица о возможности проведения работ, сведения о ежедневном допуске к проведению работ, а также информация о завершении работы в полном объеме с указанием даты и времени. Проведение огневых работ, без оформленного в соответствии с требованиями настоящей статьи наряда-допуска, запрещено. После завершения огневых работ должно быть обеспечено наблюдение за местом проведения работ в течение не менее 4 часов.

Порядок и нормы хранения и транспортировки пожаро-взрывоопасных веществ и материалов.

Транспортировка, хранение пожаро-взрывоопасных веществ и материалов на территории и в здании запрещено.

Порядок осмотра и проверки перед закрытием помещений по окончании работы.

1. Проверку помещений перед их закрытием производят лицо, покидающие помещение последним.
2. В ходе проверки необходимо убедиться:
 - удалены ли из помещения сгораемые отходы;
 - выключены ли все электронагревательные приборы, обесточена ли электрическая сеть рабочего освещения и технологических аппаратов;
 - убраны ли в места хранения легковоспламеняющиеся и горючие жидкости и материалы;

- освобождены ли основные проходы в помещениях и запасные выходы;
- обеспечен ли беспрепятственный проход к первичным средствам пожаротушения;
- в помещении нет запаха гари и дыма, перегретой электропроводки;
- не осталось ли в помещении кого-либо из работающих или других лиц;
- не находятся ли в помещении подозрительные предметы.

3. После проверки помещения и устранения недостатков в противопожарном отношении, работник, покидающий помещение последним, закрывает входную дверь и включает охранную сигнализацию.

Расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта, проведения огневых или иных пожароопасных работ

1. Расположение мест для курения.

В соответствии со положениями статьи 12 Федерального закона от 23.02.2013 № 15 - ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» запрещается курение табака, кальянов, электронных сигарет и других устройств, имитирующих курение. Ответственный за пожарную безопасность обеспечивает наличие на объекте защиты знаков пожарной безопасности "Курение и пользование открытым огнем запрещено", которые размещаются на видных местах. Места, специально отведенные для курения, обозначаются знаком "Место курения"

2. Расположение мест для применения открытого огня.

Применение открытого огня в здании на территории, категорически запрещено.

3. Расположение мест проезда транспорта

Проезд транспорта на территории осуществляется с одной стороны по территории Университета с разворотной площадкой.

4. Расположение мест проведения огневых или иных пожароопасных работ

Постоянных мест проведения огневых и иных пожароопасных работ на территории и в здании не предусмотрено.

Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды.

Уборка должна проводиться методами, исключающими взрывание пыли и образование взрывоопасных пылевоздушных смесей.

Уборку горючих отходов и пыли необходимо производить ежедневно.

Горючие отходы и пыль должны убираться в специальные ящики-контейнеры, которые должны быть освобождены по окончании рабочей смены.

Спецодежда лиц, работающих с ЛВЖ и ГЖ, должна храниться в подвешенном виде в установленных для этой цели металлических шкафах. Данную спецодежду должна своевременно подвергаться стирке

**Допустимое количество единовременно
находящихся в помещениях сырья, полуфабрикатов и готовой
продукции**

В здании отсутствуют сырье, полуфабрикаты и готовая продукция.

Обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, открытии и блокировании в открытом состоянии вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), использовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений предприятия (подразделения)

Все работники МБУ ЦСО обязаны:

- соблюдать требования утвержденных в Учреждении инструкций о мерах пожарной безопасности применительно к своему рабочему месту и должностным обязанностям, а также установленного противопожарного режима;
- знать места размещения первичных средств пожаротушения на своих рабочих местах и в непосредственной близости, уметь ими пользоваться;
- обеспечивать на своем рабочем месте ежедневную уборку материалов, оборудования, приспособлений, отходов производства, отключение электроэнергии в конце рабочей смены;
- при обнаружении нарушений, могущих привести к возгоранию, немедленно уведомлять об этом своего непосредственного руководителя и ответственного за пожарную безопасность здания;
- знать контактные номера телефонов для вызова пожарной охраны: «01» - с городского, «112» - с мобильного;

- при срабатывании автоматической системы оповещения о пожаре или средств пожарной сигнализации, либо при обнаружении признаков возгорания, действовать согласно Инструкции о правилах и порядке действий работников при возникновении пожара;
- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;
- своевременно проходить обучение мерам пожарной безопасности;
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования специалистов по охране труда, пожарной безопасности, руководителей МБУ ЦСО;

В случае возникновения пожара действия работников МБУ ЦСО и привлекаемых к тушению пожара лиц в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности маломобильных граждан, их эвакуацию и спасение.

Каждый работник МБУ ЦСО обнаруживший пожар или его признаки (задымление, запах горения или тления, повышения температуры и т. п.), обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону "101" или «112»;
- задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации маломобильных граждан из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;
- при необходимости отключить энергоснабжение здания;
- в случае целесообразности приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;
- по возможности вынести из здания наиболее ценное имущество и документы.

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

Директор МБУ ЦСО в случае возникновения пожара обязан:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность о случившемся вышестоящее руководство;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение;
- при необходимости отключить энергоснабжение здания, прекратить все работы в здании за исключением работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;

- осуществлять общее руководство по тушению пожара до прибытия пожарной охраны;
- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;
- организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу пожарных подразделений, проинформировать первого прибывшего начальника пожарной охраны о принятых мерах, о конструктивных особенностях здания, действовать по его указанию в зависимости от обстановки.

Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте защиты

Одновременно в здании могут находиться не более 40 человек.

Перечень должностных лиц, являющихся дежурным персоналом на объекте защиты

В социально – реабилитационном отделении:

В дневное время: Заведующий отделением

Медицинская сестра

Санитарка

Мойщик посуды

В ночное время: Санитарка

Сторож

Кочегар (во время отопительного сезона)