

Приложение № 32
к приказу начальника
Нахимовского
военно-морского училища
20 10 года № 265

ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАХИМОВСКОГО ВОЕННО-МОРСКОГО УЧИЛИЩА

1. Общие положения.

Настоящая инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности для Нахимовского военно-морского училища и является обязательной для исполнения всем персоналом.

1.1. Ответственность за пожарную безопасность жилых, служебных, складских и других помещений возлагается на должностных лиц, назначенных приказом, а во время их отсутствия на лиц, исполняющих их обязанности.

1.2. Весь персонал должен быть проинструктирован о мерах пожарной безопасности с записью в журнале регистрации противопожарного инструктажа, знать основные требования «Правил пожарной безопасности в Российской Федерации», настоящей инструкции, порядок сообщения о пожаре, действий при обнаружении пожара и эвакуации людей, места расположения средств пожаротушения и уметь ими пользоваться.

1.3. Каждый сотрудник училища (независимо от должности) обязан знать, строго соблюдать и поддерживать установленный противопожарной режим, не допускать действий, которые могут привести к пожару, докладывать обо всех нарушениях требований пожарной безопасности своему руководителю.

1.4. Лица, нарушающие требования инструкций по пожарной безопасности, несут ответственность в установленном законом порядке.

1.5. Сотрудники училища, не прошедшие противопожарный инструктаж, к работе не допускаются.

2. Требования пожарной безопасности к прилегающим территориям

2.1. Территория училища должна содержаться в чистоте и систематически очищаться. Горючие отходы, мусор и т.п. следует собирать на специально выделенных площадках в контейнеры, а затем вывозить.

3.5.7. Загромождать проходы, коридоры, лестничные площадки, марши лестниц и другие пути эвакуации мебелью, материалами и другими предметами, препятствующими выходу людей и эвакуации имущества, в случае возникновения пожара.

3.5.8. Устраивать в коридорах кладовые, а также хранить под маршами лестниц и на их площадках вещи, мебель и другие горючие материалы.

3.5.9. Оставлять неубранным промасленный обтирочный материал.

3.5.10. Закрывать наглухо запасные выходы. При наличии людей в помещении разрешается запирать двери лишь на внутренние легко открывающиеся запоры.

3.5.11. Применять на путях эвакуации горючие материалы для отделки, облицовки, окраски стен и потолков, ступеней и площадок в лестничных клетках.

3.5.12. Хранить горючие и негорючие товары в горючей упаковке в помещениях, не имеющих оконных проемов или шахт дымоудаления.

3.6. Подступы к первичным средствам пожаротушения должны быть всегда свободными, не загромождаться мебелью, оборудованием и другими предметами.

3.7. Все жилые, административные, служебные, складские и вспомогательные постройки и помещения должны содержаться в чистоте.

4. Требования пожарной безопасности к электроустановкам

4.1. Монтаж и эксплуатацию электроустановок и электротехнических изделий осуществлять в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности, Правил устройства электроустановок (ПУЭ), Правил технической эксплуатации электроустановок (ПТЭ), Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей (ПТБ).

4.2. Электродвигатели, аппараты управления, пускорегулирующая, контрольно-измерительная и защитная аппаратура, вспомогательное оборудование и проводка должны иметь исполнение и степень защиты, соответствующие классу зоны по ПУЭ, а также иметь аппараты защиты от токов короткого замыкания и перегрузок. Степень защиты оболочек электрических машин для **пожароопасных помещений П-11а, П-111** должна соответствовать **IP44**, а для светильников **IP23**.

4.3. Ответственным за состояние электрооборудования является лицо, назначенное приказом начальника училища

4.4. Не допускается прокладывание воздушных линий электропередач и наружных электропроводок

4.5. При эксплуатации электроустановок **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- использовать электроаппараты и приборы в условиях, не соответствующих требованиям инструкции заводов-изготовителей или имеющих неисправности, которые в соответствии с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
- оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок изготовленных из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих возможность возникновения пожара;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т.п.;
- прокладывать транзитные электропроводки и кабельные линии через складские помещения, и пожароопасные зоны;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузок и короткого замыкания;
- не разрешается эксплуатировать электропечи, не оборудованные терморегуляторами;
- размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

4.6. Расстояние от светильников до горючих материалов, хранящихся в помещениях, должно быть не менее 0,5 м.

4.7. Электрооборудование по окончании рабочего дня должно обесточиваться. Аппараты, предназначенные для отключения электроснабжения помещения должны заключаться в шкаф или нишу с приспособлением для опломбирования и закрытия на замок.

4.8. Не реже одного раза в три года проводить замер сопротивления изоляции токоведущих частей силового и осветительного оборудования специалистами, имеющими свидетельство на право проведения этих работ, зарегистрированное в Госпожнадзоре РФ.

4.9. Во всех помещениях (независимо от назначения), которые закрываются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения, установок противопожарной защиты).

4.10. Световые указатели «Выход» должны находиться в исправном состоянии и быть постоянно включенными.

4.11. Переносные электрические светильники должны быть выполнены с применением гибких электропроводок, оборудованы стеклянными колпаками, а также защищены предохранительными сетками и снабжены крючками для подвески.

5. Требования пожарной безопасности к содержанию первичных средств пожаротушения

5.1. Помещения и здания необходимо обеспечивать первичными средствами пожаротушения в соответствии с нормами оснащения (табл.1 ППБ-1-93). Для помещений категории **В** при наличии горючих жидкостей рекомендуется два порошковых огнетушителя вместимостью 5 литров на 200 квадратных метров защищаемой площади, а при наличии твердых горючих веществ два порошковых огнетушителя вместимостью 5 литров на 400 квадратных метров защищаемой площади. Для помещений категории **Г, Д** два порошковых огнетушителя вместимостью 5 литров на 1800 квадратных метров защищаемой площади.

5.2. Расстояние от возможного очага пожара до места размещения огнетушителя не должно превышать 20 м.

5.3. Первичные средства пожаротушения должны содержаться в соответствии с паспортными данными на них. Не допускается использование средств пожаротушения, не имеющих соответствующих сертификатов.

5.4. Каждый огнетушитель, установленный в помещении должен иметь порядковый номер, нанесённый на корпус белой краской.

5.5. Огнетушители должны всегда содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться (не реже одного раза в полгода), проверяться и своевременно перезаряжаться (порошковые огнетушители раз в 5 лет). Огнетушители, отправленные на перезарядку, должны меняться соответствующим количеством заряженных огнетушителей.

5.6. Помещения, оборудованные установками автоматического пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50% от расчетного количества.

5.7. На объекте должно быть определено ответственное лицо за приобретение, ремонт, сохранность и готовность к действию первичных средств пожаротушения.

5.8. Огнетушители располагают на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 м. Размещение огнетушителей в коридорах, проходах не должно препятствовать безопасной эвакуации людей.

5.9. Порошковые огнетушители один раз в два года проходят освидетельствование на зарядной станции или в специализированной организации, имеющей лицензию.

5.10. Контроль массы заряда углекислотных огнетушителей проводится взвешиванием не реже одного раза в два года*.

6. Порядок действий при пожаре

6.1. Каждый сотрудник при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) **ОБЯЗАН:**

- немедленно сообщить об этом по телефону 01 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта места возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию).

- принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара с помощью имеющихся средств пожаротушения и сохранности материальных ценностей.

6.2. Дежурный ст. воспитатель (или другое должностное лицо), прибывший к месту пожара **ОБЯЗАН**:

6.2.1. Продублировать сообщение о возможности пожара в пожарную охрану и поставить в известность вышестоящее руководство.

6.2.2. В случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства.

6.2.3. При тушении пожара водой, химическими, химически-пенными, воздушно-пенными огнетушителями отключить электроэнергию.

6.2.4. Прекратить все работы кроме работ, связанных с мерами по ликвидации пожара.

6.2.5. Удалить за пределы рабочей зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара.

6.2.6. Осуществлять общее руководство тушением пожара до прибытия пожарных подразделений.

6.2.7. Обеспечивать соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара.

6.2.8. Одновременно с тушением организовать защиту и эвакуацию материальных ценностей.

6.2.9. Организовать встречу подразделений пожарной охраны.

6.2.10. По прибытии пожарного подразделения должностное лицо, находящееся на момент пожара в училище обязано проинформировать руководителя тушения пожара об обстановке на пожаре и о принятых мерах и действиях по его устраниению.

Принято на Педагогическом совете НВМУ протокол № 1 от 27 августа 2010 года.

Заместитель начальника учебного отдела

 **В.Сенькина**

«СОГЛАСОВАНО»:

Председатель профсоюзного комитета № 37

 **М.Волкова**

Юрисконсульт



С.Василевский

Инструктор противопожарной профилактики

 **А. Баландин**