

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Відокремлений структурний підрозділ
«Морехідний фаховий коледж ім. О.І. Маринеска
Національного університету «Одеська морська академія»

Затверджено наказом начальника
ВСП «МФК ім. О.І. Маринеска
НУ «ОМА»
від 02 січня 2025 року № 8

І Н С Т Р У К Ц І Я № 9

Про заходи пожежної безпеки для складських
приміщень

м. Одеса – 2025

ІНСТРУКЦІЯ № 9

Про заходи пожежної безпеки для складських приміщень ВСП «Морехідний фаховий коледж ім. О.І. Маринеска Національного університету „Одеська Морська Академія”

1. Галузь застосування.

Ця Інструкція поширюється на складські приміщення, комори загального призначення і встановлює вимоги пожежної безпеки, порядок дій у разі виникнення пожежі в матеріальному складі (приміщенні комори) і є обов'язковою для виконання відповідальною особою за пожежну безпеку, усіма працівниками та відвідувачами, які знаходяться в приміщеннях матеріального складу (коморі).

2. Вимоги пожежної безпеки.

За пожежною небезпекою згідно НАПБ Б.03.002-2007 «Норми визначення категорій приміщень, будинків та зовнішніх установок за вибухопожежною та пожежною небезпекою» приміщення матеріального складу відносяться до категорії “В” (згідно розрахунку) та пожежонебезпечної зони класу П-Па.

Приміщення і територію матеріального складу необхідно постійно утримувати в чистоті і порядку. Порожню тару та інші матеріали потрібно своєчасно видаляти із складу і з території в спеціально виділені місця для їх зберігання.

Не допускається перевантажувати склад товароматеріальними цінностями, захаращувати проходи в приміщеннях, евакуаційні виходи і підступи до первинних засобів пожежогасіння.

Матеріальні цінності в складі необхідно зберігати на стелажах або в шафах. У разі безстелажного зберігання матеріали повинні укладатися в штабелі.

Ширина проходу між штабелями повинна бути не менше 1 м., а між штабелями і стінами - не менше 0,8 м. Ширина проходів навпроти дверних прорізів повинна бути не менше ширини дверей. Ширина проходів та місця штабельного зберігання повинні бути позначені обмежувальними лініями, нанесеними на підлозі.

Під час зберігання у складі різних речовин та матеріалів необхідно враховувати їх пожежонебезпечні фізико-хімічні властивості (здатність до окислення, самонагрівання, займання в разі потрапляння вологи, взаємодії з повітрям тощо), суворо дотримуватись правил сумісного зберігання по однорідності вогнегасячих речовин.

За наявності в складі горючих матеріалів, а також матеріалів в горючій упаковці - електричні світильники повинні бути обладнані захисними

скляними плафонами. Електричне обладнання в складі повинно бути справним. Про всі несправності слід негайно повідомляти енергетику.

Зберігання в матеріальному складі легкозаймистих і горючих рідин, горючих хімічних речовин, кислот, лугів - категорично забороняється. Вони повинні зберігатися в спеціально обладнаних окремих приміщеннях.

В складському приміщенні не дозволяється встановлювати електророзетки, використовувати газові плити, побутові електронагрівальні прилади, холодильники, персональні ЕОМ та інше електрообладнання.

В приміщенні складу не дозволяється встановлювати шафи для зберігання одягу, влаштовувати антресолі та різноманітні прибудови із горючих матеріалів.

Складування горючих матеріалів повинно бути не ближче 0,5 м до електросвітильників, 0,6 м - до сповіщувачів автоматичної пожежної сигналізації та 0,15 м - до приладів центрального водяного опалення.

В приміщенні складу **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:**

палити, користуватися відкритим вогнем;
експлуатувати світильники зі знятими скляними ковпаками та розсіювачами;

користуватися подовжувачами і встановлювати електричні розетки;
проводити електрогазозварювальні та інші вогневі роботи (газоелектрозварювальні роботи проводяться у встановленому порядку);

користуватися побутовими електронагрівальними приладами;
проводити роботи, не пов'язані із зберіганням і видачею матеріальних цінностей;

перевантажувати приміщення товарно-матеріальними цінностями та зберігати продукцію навалом;

захаращувати проходи та підступи до протипожежного інвентарю та обладнання;

використовувати для прибирання приміщення легкозаймисті і горючі рідини;

сушити, складувати на приладах опалення і ближче 0,15 м. від них горючі матеріали;

влаштовувати конторки, антресолі з горючих та важкогорючих матеріалів.

Перед зачиненням складу після закінченні роботи необхідно ретельно оглянути приміщення і лише впевнившись в його пожежобезпечному стані, вимкнути електромережу і зачинити склад.

3. Порядок оповіщення при оголошенні сигналу "Пожежна тривога".

Сигнал "Пожежна тривога" - подається безперервним тривалим дзвінком в навчальному корпусі (екіпажі).

При проведенні контрольних перевірок (тренувань) сигнал оповіщення про пожежну тривогу, подається коротким дзвінком протягом 10 - 15 секунд.

Керівники структурних підрозділів (завідувачі відділень, керівники відділів, підрозділів та ін.) при оголошуванні сигналу "Пожежна тривога" зобов'язані вжити всіх заходів з евакуації людей з будівлі назовні.

4. Обов'язки та дії працівників у разі виникнення пожежі.

Кожен працівник при виявленні пожежі або коли з'явиться запах диму, гару, надмірне підвищення температури зобов'язаний повідомити про це чергового сторожа учбового корпусу по тел. **729-47-76** або (**777-30-77 в екіпажу**), а також пожежну охорону **по телефону 101**. При цьому необхідно назвати адресу, поверх, місце виникнення пожежі, обстановку на пожежі, наявність людей, а також повідомити своє прізвище;

прийняти усі заходи для сповіщення і евакуації людей із приміщення і з сусідніх з ним, для яких є безпосередня загроза пожежі, а також для евакуації матеріальних цінностей;

вимкнути струмоприймачі та кондиціонер;

повідомити про виникнення пожежі керівництво коледжу;

негайно братися до гасіння пожежі усіма існуючими засобами пожежогасіння.

викликати (за необхідністю) інші аварійно-рятувальні служби;

узгоджувати дії з черговим сторожем та підрозділом пожежної охорони, яка прибула до місця пожежі.

Організувати зустріч підрозділів пожежної охорони та надати їм допомогу під час гасіння пожежі.

Посадовій особі, яка прибула на місце пожежі забезпечити вирішення всіх організаційних питань, та контроль за дотриманням техніки безпеки, які беруть участь у гасінні пожежі.

Інструкцію розробив:

Інженер з охорони праці



Олександр Гріщенко