

**Міністерство освіти і науки України  
Хмельницький національний університет**

Затверджено  
наказом ректора ХНУ  
24 " 03 2020 року  
№ 53

**ІНСТРУКЦІЯ № 9**  
**Про заходи пожежної безпеки на матеріальному складі  
Хмельницького національного університету**

# **ІНСТРУКЦІЯ № 9**

## **Про заходи пожежної безпеки на матеріальному складі**

### ***1. Галузь застосування***

1.1. Ця Інструкція поширюється на всі приміщення матеріального складу університету, встановлює вимоги пожежної безпеки, порядок дій у разі виникнення пожежі на складі та є обов'язковою для вивчення й виконання відповідальним за пожежну безпеку, всіма працівниками та відвідувачами (в частині вимог, що їх стосується), які перебувають у приміщеннях матеріального складу.

1.2. Відповідальність за дотримання вимог пожежної безпеки несе керівник університету і завідувач складу.

### ***2. Вимоги пожежної безпеки***

2.1. Будь-які перепланування, зміни функціонального призначення приміщень здійснювати тільки за наявності проектної документації, яка пройшла попередню експертизу на відповідність нормативним актам із питань пожежної безпеки з позитивним результатом в органах державного пожежного нагляду.

2.2. В усіх, незалежно від призначення, приміщеннях, які після закінчення роботи замикаються і не контролюються черговим персоналом, з усіх електроустановок та електроприладів, а також із мереж їх живлення повинна бути відключена напруга (за винятком чергового освітлення, протипожежних та охоронних установок, а також електроустановок, що за вимогами технології працюють цілодобово).

2.3. Шляхи евакуації, що не мають природного освітлення, у разі наявності людей повинні постійно освітлюватись електричним світлом.

2.4. Електрощити, групові електрощити повинні бути оснащені схемами підключення споживачів із пояснювальними написами і вказаним значенням номінального струму апарата захисту (плавкої вставки).

2.5. Встановлення на горючі основи (конструкції) електророзеток, вимикачів, перемикачів та інших подібних апаратів допускається тільки з підкладанням під них суцільного негорючого матеріалу, що виступає за габарити апарата не менш ніж на 0,01 м.

2.6. Усі працівники матеріального складу під час прийняття на роботу та в процесі праці повинні проходити інструктаж і перевірку знань з питань пожежної безпеки та дій у надзвичайних ситуаціях.

2.7. Склад слід завжди утримувати впорядкованим і в чистоті. Порожню тару та інший пакувальний матеріал належить негайно прибирати зі складу в спеціально відведене місце.

2.8. У складських приміщеннях, де зберігаються пожежовибухонебезпечні товари, на зовнішньому боці дверей має бути розміщена інформаційна карта, що характеризує вибухопожежну та пожежну небезпеку товарів, речовин і матеріалів, що зберігаються в приміщенні, їхню кількість та заходи, яких слід ужити під час гасіння пожежі.

2.9. На складі необхідно суворо дотримуватися правил спільного зберігання матеріальних цінностей. Легкозаймісті й горючі рідини (ЛЗР і ГР) слід зберігати окремо від інших матеріалів; сірчану й азотну кислоти – окремо від вуглеводів та інших речовин; балони з газами – окремо від інших матеріалів; цінні матеріали – окремо від пожежонебезпечних. Матеріали, що складаються, групують залежно від їхніх властивостей (займистість, здатність реагування з водою та один з одним тощо).

2.10. Засоби та пристрої для відкривання ємкостей мають унеможливити іскроутворення від удару.

2.11. За пожежною небезпекою відповідно до НАПБ Б.03.002-2007 приміщення матеріального складу належать до категорії “\_\_\_”, згідно з НПАОП 40.1-1.32-01 (ПББ) – до зони класу “\_\_\_”.

2.12. У складських приміщеннях всі операції, пов’язані з розкриттям тари, розфасуванням продукції, приготуванням горючих сумішей та іншими подібними роботами, повинні здійснюватися в ізольованих приміщеннях.

2.13. Проходи між стелажми повинні бути вільними і не зашарашуватися матеріалами. Ширина проходів між штабелями повинна бути не менше ніж 1 м. Ширина проходів та місця штабельного зберігання повинні бути позначені обмежувальними лініями, нанесеними на підлозі, які добре видно. Відстань між стінами та штабелями повинна бути не менше ніж 0,8 м.

2.14. Балони з горючими газами, посудини з ЛЗР та ГР, аерозольні упаковки мають бути захищені від теплового та сонячного впливу.

2.15. Освітлення складських приміщень допускається тільки електричне. Складувати горючі матеріали слід не ближче ніж: 0,5 м – до світильників, 0,6 м – до сповіщувачів автоматичної пожежної сигналізації, 0,2 м – до горючих будівельних конструкцій, 0,15 м – до приладів центрального водяного опалення.

2.16. Пожежні сповіщувачі автоматичної пожежної сигналізації повинні функціонувати цілодобово і постійно утримуватися в чистоті. До них має бути вільний доступ.

2.17. Зварювальні та інші пожежонебезпечні роботи проводяться тільки після звільнення приміщення від горючих матеріалів і за наявності письмового наряду-допуску.

2.18. Завідувач складу зобов’язаний перед закриттям особисто перевірити всі приміщення і, лише пересвідчившись у їхньому пожежонебезпечному стані, знеструмити електромережу, видалити промаслені матеріали та замкнути склад.

### ***3. Забороняється у складських приміщеннях***

- 3.1. Зберігання товарів навалом та впритул до приладів та труб опалення.
- 3.2. **Курити та застосовувати відкритий вогонь категорично заборонено.**
- 3.3. Перевантажувати матеріальними цінностями та зберігати продукцію навалом.
- 3.4. Зашарашувати проходи й підходи до пожежного інвентарю та устаткування.
- 3.5. Облаштувати конторки та антресолі з горючих і важкогорючих матеріалів.
- 3.6. Використовувати нагрівальні та побутові електроприлади (електрочайники, електрокип’ятильники, мікрохвильові печі), встановлення з цією метою штепсельних розеток.
- 3.7. Влаштування чергового освітлення.
- 3.8. Встановлення прожекторів зовнішнього освітлення безпосередньо на даху складу.
- 3.9. Зберігання аерозольних упаковок в одному приміщенні з окислювачами, горючими газами, ЛЗР та ГР.
- 3.10. Зберігання кислот у місцях, де можливе їх стикання з деревиною та іншими речовинами органічного походження.
- 3.11. Зберігання рослинних масел разом з іншими горючими матеріалами.

### ***4. Обов’язки та дії працівників у разі пожежі:***

- 4.1. У разі виявлення пожежі (ознак горіння) кожен працівник зобов’язаний:
  - негайно повідомити про це пожежно-рятувальну службу за телефоном – **101**; при цьому необхідно назвати адресу об’єкта, вказати кількість поверхів будівлі, місце виникнення пожежі, обстановку на пожежі, наявність людей, а також повідомити своє прізвище;
  - повідомити про пожежу адміністрацію та чергового на об’єкті (території);
  - вжити, за можливості, заходи щодо евакуації людей і матеріальних цінностей;
  - вимкнути (за необхідності) струмоприймачі та вентиляцію;

• розпочати гасіння пожежі з використанням вогнегасників та інших наявних первинних засобів пожежогасіння;

4.2. Організувати зустріч пожежно-рятувальних підрозділів, надати їм допомогу під час гасіння пожежі.

**Інструкцію розробив:**

Провідний інженер



Здоровецький М. Ф.

**Погоджено:**

Проректор з АГР та ВН



Фомов А. Д.

