



Додаток 9 до наказу
МНУ імені В. О. Сухомлинського
від 22.01.2019 № 34

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ МНУ імені В. О. Сухомлинського
від 22.01.2019 № 34

ІНСТРУКЦІЯ № 9
про заходи пожежної безпеки
в приміщеннях механічних, електротехнічних лабораторій
МНУ імені В. О. Сухомлинського

1. Загальні положення

Ця Інструкція поширюється на всі приміщення механічних та електротехнічних лабораторій університету де виконуються студентами лабораторні роботи і визначає вимоги щодо забезпечення їх пожежної безпеки.

Інструкція є обов'язковою для вивчення та виконання усіма працівниками, які перебувають в цих приміщеннях, відвідувачами, студентами, а також обслуговуючим персоналом.

2. Вимоги пожежної безпеки

Лабораторне приміщення повинно постійно знаходитися в чистоті і порядку. До всіх робочих місць, евакуаційних виходів, вікон, повинен бути забезпечений вільний доступ. Протипожежний розрив між робочими місцями не повинен використовуватися для складання обладнання.

В лабораторному приміщенні забороняється куріння і використання відкритого вогню.

Проходи, виходи, коридори повинні постійно знаходитися в справному стані і нічим не загромождуватися.

Після закінчення виконання лабораторної роботи робоче місце прибрати.

Для збереження обтирального матеріалу, чистого і використаного, необхідно встановити металеві ящики з щільно закриваючим верхом. Після закінчення роботи ящики з використаним обтиральним матеріалом повинні бути очищені. Спецодяг повинен зберігатися в спеціально призначених для цього місцях. Залишати після роботи спецодяг на верстатах, робочих місцях не допускається.

Всі лабораторні приміщення повинні бути обладнані первинними засобами пожежогасіння у відповідності з нормами.

Електроустановки та електрична мережа в приміщеннях лабораторії повинні відповідати вимогам діючих Правил технічної експлуатації електроустановок і Правил будови електроустановок.

Захисне заземлення повинно знаходитися в справному стані (цілісність з'єднань, відсутність корозії в місцях з'єднання і т.п.).

Всі електроустановки повинні мати захист від струмів короткого замикання і інших відхилень від нормальних режимів, які можуть привести до

пожежі. Плавкі вставки запобіжників повинні бути калібровані з вказаним на клеймі номінального струму вставки (клеймо ставиться заводом-виготовлювачем).

Електроприлади, настільні лампи і т.п. дозволяється включати в електричну мережу тільки за допомогою штепсельних з'єднань заводського виготовлення. Забороняється використовувати електроприлади із пошкодженою ізоляцією. Забороняється використовувати для захисту електромережі замість автоматичних запобіжників і каліброваних плавких вставок прилади захисту кустарного виготовлення.

Несправне електрообладнання і апаратура повинні бути негайно відключені від електромережі.

Лабораторні приміщення повинні бути забезпечені засобами пожежогасіння згідно вимог. Використання пожежної техніки і первинних засобів пожежогасіння не за призначенням категорично заборонено.

Весь пожежний інвентар і обладнання повинне знаходитися у справному стані, на видному місці і до них повинен бути забезпечений безперешкодний доступ. Вогнегасники повинні розміщатися на висоті не більш 1,5 м від рівня підлоги до нижнього торця вогнегасника, на відстані не менш ніж 1,2 м від краю дверей при її відкриванні, не загроможувати шляхи евакуації. Вогнегасник повинен встановлюватися так, щоб було видно інструкцію по використанню на його корпусі..

Всі новоприбулі студенти повинні бути проінструктовані по заходах пожежної безпеки.

В приміщенні лабораторії забороняється:

- працювати на неробочому обладнанні та неробочому інструменті а також на обладнанні, яке не пройшло профілактичного ремонту;
- працювати на станках, агрегатах і т.д. не закріплених за працівниками, дозволяти стороннім особам працювати на обладнанні без письмового дозволу керівника робіт;
- користуватися саморобними запобіжниками, використовувати обладнання не по прямому призначенню;
- самовільно змінювати розташування обладнання та проводити підключення до інших джерел живлення;
- користуватися подовжувачами та переносними розетками, якщо проводом перегороджуються проходи;
- користуватися електропобутовими та нагрівальними приладами;
- курити у не встановленому для цього місці .

Відповідальний за протипожежний стан приміщень лабораторії:

(прізвище, ініціали)

3. Обов'язки та дії працівників у разі пожежі

У випадку пожежі терміново повідомити пожежну охорону за телефоном 101, вказати при цьому адресу, кількість поверхів, місце виникнення пожежі, наявність людей, своє прізвище.

Повідомити про виникнення пожежі ректора та чергового охоронника і людей, що знаходяться в сусідніх приміщеннях будинку.

Вжити заходів щодо евакуації студентів та працівників а також матеріальних цінностей з урахуванням дотримання техніки безпеки.

Ретельно перевірити приміщення, щоб унеможливити перебування студентів у небезпечній зоні.

Відключити від енергопостачання обладнання.

Приступити до гасіння пожежі первинними засобами пожежогасіння, а при неможливості здійснення даних дій, вийти з приміщення, щільно зачинити за собою двері і діяти відповідно до розпоряджень свого керівника.

Під час пожежі необхідно утримуватися від відкриття вікон та дверей, щоб запобігти припливу свіжого повітря, що сприятиме швидкому поширенню вогню.

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

Начальник відділу охорони праці

О. П. Хмель