

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВОЛИНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ЛЕСІ УКРАЇНКИ

ЗАТВЕРДЖУЮ
Наказ ректора ВНУ імені Лесі Українки
проф.. Анатолій ЦЬОСЬ

«28» 12 2020 р
№ 394-з

**ЗАГАЛЬНА ІНСТРУКЦІЯ
З ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ № 3
для учасників освітнього процесу
у Волинському національному університеті
імені Лесі Українки**

м. Луцьк

2020

1. Галузь застосування

1.1. Дія цієї інструкції поширюється на приміщення Волинського національного університету імені Лесі Українки (далі – Інструкція) і встановлює вимоги пожежної безпеки, порядок дій у разі виникнення пожежі та є обов'язковою для вивчення і виконання усіма учасниками освітнього процесу.

1.2. Інструкція визначає організаційні й технічні заходи із пожежної профілактики з метою недопущення поширення пожежі у разі її виникнення.

2. Загальні вимоги

2.1. Кожен працівник зобов'язаний знати й ретельно виконувати правила пожежної безпеки, а при виникненні пожежі – вжити всіх залежних від нього заходів для врятування людей і її гасіння.

2.2. Сходові клітки, евакуаційні виходи, проходи, коридорні тамбури повинні утримуватися постійно порожніми.

2.3. У навчальних кабінетах, аудиторіях, лабораторіях парти, столи, стільці необхідно встановлювати так, щоб вони не перешкождали виходу із приміщення.

2.4. У навчальних майстернях слід суворо дотримуватися протипожежного режиму. Споруди, приміщення повинні постійно утримуватись у чистоті.

2.5. У майстернях не повинно бути запасу матеріалів із дерева більше, як на один день.

2.6. Весь пожежний інвентар, первинні засоби пожежогасіння та устаткування потрібно утримувати у справному стані, розміщувати на видних місцях.

2.7. На території не дозволяється розкладання вогнищ, спалювання сміття.

2.8. У приміщеннях забороняється користуватися відкритим вогнем, курити й проводити вогневі роботи без відповідно оформлених актів-допусків.

3. Вимоги пожежної безпеки перед початком роботи

3.1. У фізичних, біологічних і хімічних лабораторіях, кабінетах, коморах реактиви й інші речовини та матеріали потрібно зберігати у шафах, що замикаються, ключі від яких повинні бути у завідувачів лабораторій, викладачів.

3.2. Забороняється використовувати електроприлади із пошкодженою ізоляцією, зберігати біля них рідини й матеріали, які легко загоряються.

3.3. Не працюйте на несправному устаткуванні.

3.4. У фізичних, біологічних та хімічних лабораторіях, кабінетах забороняється працювати здобувачам освіти із реактивами, електричними й іншими нагрівальними приладами без нагляду лаборанта, керівника.

3.5. Перед початком роботи на газовому устаткуванні перевірте наявність газу в приміщенні та тяги, герметичність газопроводу, положення газових кранів. При виявленні запаху газу не запалюйте сірників, не вимикайте й не вмикайте електроприладів, викличте аварійну газову службу.

3.6. Перед початком роботи на електрообладнанні перевірте наявність і надійність кріплення захисних засобів і з'єднання захисного заземлення, занулення.

4. Вимоги пожежної безпеки під час виконання робіт

4.1. Виконуйте лише ту роботу, із якої отримали інструктаж, не передоручайте свою роботу іншим.

4.2. Забороняється використовувати пожежний інвентар та обладнання для господарських та інших потреб, не пов'язаних із пожежогасінням.

4.3. Під час експлуатації електроустановок не дозволяється:

- використовувати кабелі та проводи із пошкодженою ізоляцією або такою ізоляцією, що втратила захисні властивості;
- залишати під напругою електричні проводи й кабелі із неізольованими кінцями;
- переносити увімкнені прилади та ремонтувати устаткування, яке перебуває під напругою;
- залишати без нагляду увімкнені у електромережу нагрівальні прилади, обладнання;
- користуватися пошкодженими (несправними) розетками, вимикачами;
- зав'язувати і скручувати електропроводи;
- застосовувати саморобні подовжувачі, які не відповідають вимогам ПВЕ і ПБЕЕС щодо переносних (пересувних) електроспоживачів;
- використовувати побутові електронагрівальні прилади (праски, чайники, кип'ятильники тощо) без негорючих підставок та в приміщеннях, де їх застосування не передбачене.

4.4. Забороняється самостійно усувати несправності електромережі й електрообладнання.

4.5. У фізичних, біологічних та хімічних лабораторіях забороняється працювати здобувачам освіти із реактивами, електричними та іншими нагрівальними приладами, без нагляду керівника, викладача.

5. Вимоги безпеки після закінчення роботи

5.1. Щоденно після закінчення занять у кабінетах, майстернях, лабораторіях викладачі, лаборанти, працівники повинні уважно оглядати всі приміщення, вимикати електроприлади, крім приладів, які потребують безперервної роботи, освітлення, усувати виявлені недоліки.

5.2. Після закінчення роботи слід прибрати сміття та виробничі відходи.

5.3. Після кожного заняття необхідно всі пожежо-вибухонебезпечні речовини та матеріали винести з кабінетів у спеціально виділені та обладнані приміщення.

6. Порядок дій під час виникнення пожежі

6.1. Під час виникнення пожежі дії працівників університету, залучених до її гасіння, мають бути спрямовані на створення безпеки людей,

передусім:

- здобувачів освіти, їх евакуацію та рятування.

6.2. Кожний здобувач освіти чи працівник, який виявив пожежу або її ознаки (задимлення, запах горіння або тління різних матеріалів, підвищення температури в приміщенні, тощо), зобов'язаний:

- негайно повідомити про це за телефоном 101 повідомити пожежно-рятувальну службу (при цьому слід чітко назвати адресу об'єкта, вказати кількість поверхів будівлі, місце виникнення пожежі, обстановку на пожежі, наявність людей, а також свою посаду та прізвище);

- сповістити про пожежу керівника структурного підрозділу.

- задіяти систему повідомлення людей про пожежу;

- при можливості розпочати гасити пожежу наявними первинними засобами пожежогасіння з дотриманням техніки безпеки;

- розпочати самому й залучити інших до евакуації людей із будівлі до безпечного місця згідно із планом евакуації;

6.3. Керівник структурного підрозділу університету, який прибув на місце пожежі, зобов'язаний:

- перевірити чи повідомили пожежно-рятувальну службу про виникнення пожежі;

- здійснити керівництво, евакуацію людей та гасіння пожежі до прибуття підрозділів пожежно-рятувальної служби. У разі загрози для життя людей негайно організувати їх рятування, використовуючи для цього всі наявні сили й засоби;

- організувати перевірку наявності всіх учасників освітнього процесу, евакуйованих із будівлі, за списками та журналами обліку навчальних занять;

- виділити для зустрічі підрозділів пожежно-рятувальної служби особу, яка добре знає розміщення під'їзних шляхів та джерел пожежного водопостачання;

- вивести із небезпечної зони всіх працівників та інших осіб, не зайнятих евакуацією людей та ліквідацією пожежі;

- за потреби викликати до місця пожежі медичну й інші служби;

- припинити всі роботи, не пов'язані із заходами щодо ліквідації пожежі;

- організувати відключення мереж газопостачання, електропостачання (за винятком систем протипожежного захисту), зупинку системи вентиляції та кондиціонування повітря і здійснення інших заходів, які сприяють запобіганню поширення пожежі;

- забезпечити безпеку людей, які беруть участь у евакуації та у гасінні пожежі, від можливих обвалів конструкцій, дії токсичних продуктів горіння і підвищених температур, ураження електрострумом тощо;

- організувати евакуацію матеріальних цінностей із небезпечної зони, визначити місця їх складання і забезпечити (за потреби) їх охорону;

- інформувати керівника гасіння пожежі про наявність людей у будівлі.

6.4. Із прибуттям на пожежу підрозділів пожежно-рятувальної служби повинен бути забезпечений безперешкодний доступ їх на територію об'єкта.

6. 5. Після прибуття підрозділу пожежно-рятувальної служби адміністрація та технічний персонал університету, будівлі чи споруди зобов'язані брати участь у консультуванні керівника гасіння пожежі про конструктивні й технологічні особливості об'єкта, де виникла пожежа, прилеглих будівель та пристроїв, при потребі організувати залучення до вжиття необхідних заходів, пов'язаних із ліквідацією пожежі та попередженням її розвитку, сил та засобів об'єкта.

6. 6 Під час проведення евакуації та гасіння пожежі необхідно:

- із урахуванням обстановки, що склалася, визначити найбезпечніші евакуаційні шляхи й виходи до безпечної зони у найкоротший термін;

- викладачам, кураторам, керівникам та іншим працівникам університету не можна залишати здобувачів освіти без нагляду із моменту виявлення пожежі до її ліквідації;

- евакуацію людей слід починати із приміщення, у якому виникла пожежа і суміжних із ним приміщень, яким загрожує небезпека поширення вогню та продуктів горіння;

- найперше із приміщень будівлі слід евакуювати осіб із фізичними вадами та літніх осіб;

- узимку, на розсуд осіб, які здійснюють евакуацію, здобувачі освіти можуть заздалегідь одягтися або взяти теплий одяг із собою;

- ретельно перевірити всі приміщення, чи не залишились у небезпечній зоні люди;

- виставити пости безпеки біля входів у будівлі, щоб здобувачі освіти та працівники не поверталися туди, де виникла пожежа;

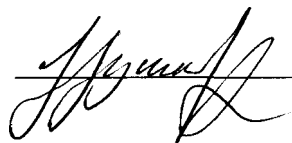
- під час гасіння пожежі потрібно намагатися забезпечити передусім сприятливі умови для безпечної евакуації людей;

- слід утримуватися від відчиняння вікон і дверей, а також від розбивання скла, щоб зменшити ймовірність поширення вогню і диму до суміжних приміщень.

Залишаючи приміщення або будівлі, що постраждали від пожежі, необхідно зачинити всі двері і вікна.

ОПРАЦЮВАВ:

Інженер з пожежної безпеки



Володимир Кушнірук

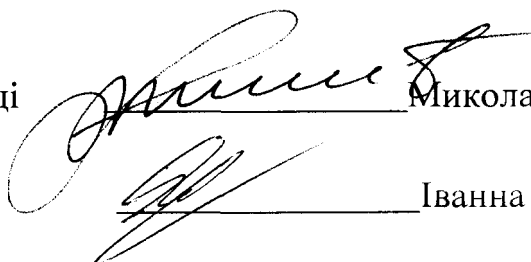
ПОГОДЖЕНО.

Проректор з науково-педагогічної
роботи та матеріально-
технічного забезпечення



Анатолій Федонюк

Начальник відділу охорони праці



Микола Негодюк

Юрисконсульт

Іванна Януль.