

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЮРИДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ЯРОСЛАВА МУДРОГО**

ПРОГРАМА

**первинного (повторного) інструктажу з питань пожежної безпеки
в Національному юридичному університеті імені Ярослава Мудрого**

**НАЦІОНАЛЬНИЙ ЮРИДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ЯРОСЛАВА МУДРОГО**

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ ректора Національного
юридичного університету
імені Ярослава Мудрого

від «28» січня 2025 р.
№ 48

ПРОГРАМА

**первинного (повторного) інструктажу з питань пожежної безпеки
в Національному юридичному університеті імені Ярослава Мудрого**

1. Загальні положення

1.1. Програма розроблена на основі Правил пожежної безпеки в Україні і діє в усіх підрозділах університету.

1.2. Первинний протипожежний інструктаж новоприйнятий працівник проходить на робочому місці перед початком роботи.

1.3. Під час первинного інструктажу:

- знайомлять з пожежною безпекою ділянки, з правилами та інструкціями з пожежної безпеки;

- показують запасні виходи, сповіщувачі пожежної сигналізації, вогнегасники, засоби пожежогасіння;

- перевіряють практичні дії особи, що інструктується на випадок пожежі.

1.4. Повторний інструктаж проводять один раз на рік, згідно з програмою первинного інструктажу на робочому місці.

1.5. Позаплановий протипожежний інструктаж проводиться при використанні нових пожежонебезпечних матеріалів, при самозайманні, загораннях, пожежах тощо.

Пожежна безпека – це стан об'єкта, при якому виключається можливість пожежі, а у випадку її виникнення вживаються необхідні заходи щодо усунення негативного впливу небезпечних факторів пожежі на людей, споруди й матеріальні цінності.

Протипожежний режим – це комплекс встановлених норм і правил поведінки людей, виконання робіт і експлуатація об'єкта, спрямованих на забезпечення пожежної безпеки.

1.6. Пожежна безпека забезпечується організаційними і технічними заходами та протипожежним захистом.

1.7. До організаційних заходів належать:

- розробка правил, інструкцій, інструктажів з протипожежної безпеки;

- організація інструктажу й навчання працівників;

- здійснення контролю за дотриманням встановленого протипожежного режиму всіма працюючими;

- організація добровільних пожежних дружин;

- організація перевірки протипожежного стану приміщень;

- розробка й затвердження плану евакуації й порядку оповіщення людей на випадок виникнення пожежі;

- організація дотримання належного протипожежного нагляду за об'єктами;
- організація перевірки належного стану пожежної техніки та інвентаря.

1.8. До технічних заходів належать:

- дотримання пожежних норм, вимог та правил;
- підтримання в справному стані систем опалення, вентиляції тощо;
- заборона використання обладнання, приміщень та інструментів, які не відповідають вимогам протипожежної безпеки;
- правильна організація праці на робочих місцях з використанням пожежонебезпечних приладів тощо.

2.Вимоги пожежної безпеки перед початком роботи

2.1. Перед початком роботи на робочому місці необхідно перевірити справність електроприладів, обчислювальної техніки, порядок на робочому місці.

2.2. Перед початком роботи на електрообладнанні перевірити наявність і надійність кріплення захисних засобів і з'єднання захисного заземлення.

3. Вимоги пожежної безпеки під час виконання робіт

3.1. Виконуйте тільки ту роботу, з якої пройшли інструктаж, не передоручайте свою роботу іншим особам.

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

3.3. Під час експлуатації електроустановок не дозволяється:

- використовувати кабелі й проводи з пошкодженою ізоляцією або такою ізоляцією, яка втратила захисні властивості;
 - залишати під напругою електричні проводи й кабелі з ізольованими кінцями;
 - переносити ввімкнені прилади та ремонтувати їх;
 - залишати без догляду ввімкнені в електромережу нагрівальні прилади, обладнання;
 - користуватися пошкодженими (несправними) розетками;
 - зв'язувати й скручувати електропроводи;
 - застосовувати саморобні подовжувачі, які не відповідають вимогам ПУЕ щодо переносних (пересувних) електропроводів;
 - використовувати побутові електронагрівальні прилади (чайники, кип'ятильники тощо) без негорючих підставок та в приміщеннях, де їх застосування не передбачене.
- 3.4. Забороняється самостійно усувати несправності електромережі й електрообладнання.

4.Вимоги безпеки після закінчення роботи

4.1. Щоденно після закінчення роботи оглянути приміщення, які закриваються, вимикати електроприлади, освітлення тощо.

5. Вимоги безпеки в аварійній ситуації

5.1. При можливості не створювати паніки, приступити до ліквідації створеної ситуації.

5.2. Не допускати в небезпечну зону сторонніх осіб.

5.3. Попередити про те що сталося безпосереднього керівника.

5.4. Якщо є потерпілі подавати їм першу медичну допомогу; при необхідності викликати «швидку допомогу».

5.5. Надання домедичної допомоги:

- усунути вплив на організм небезпечних та шкідливих чинників, які загрожують здоров'ю та життю постраждалого (звільнити від дії електричного струму, винести з зараженої зони, погасити одяг, який горить тощо);

- визначити характер і тяжкість травми, найбільшу загрозу для життя постраждалого послідовність заходів щодо його врятування;

- виконати необхідні заходи щодо врятування постраждалого в порядку терміновості (відновити прохідність дихальних шляхів, провести штучне дихання, зовнішній масаж серця, зупинити кровотечу, іммобілізувати місце перелому, накладити пов'язку тощо);

- підтримати основні життєві функції постраждалого до прибуття медичного робітника;

- викликати швидку медичну допомогу або лікаря, або прийняти заходи для транспортування постраждалого в найближчу лікувальну установу,

Допомога потерпілому, яка надається не медичними робітниками, повинна надаватись лише до прибуття лікаря.

РОЗРОБИВ:

Провідний інженер з пожежної безпеки
відділу охорони праці та пожежної безпеки



Андрій ВЕРЕТЕННІКОВ