**УНИКНЕННЯ ПОЖЕЖ ТА ДІЇ ПРИ ПОЖЕЖІ**

**§ Запобігання пожежі:**

- підтримуйте чистоту і порядок на робочому місці і в приміщеннях;

- не користуйтеся несправними електроприладами, шнурами з пошкодженою ізоляцією;

* не зберігайте на робочих місцях легкозаймисті, пожежно-небезпечні, токсичні та вибухові речовини і матеріали;
* слідкуйте за справністю роботи електроприладів і устаткування;

- при виявленні несправностей у роботі електромереж або устаткування – негайно повідомте адміністрацію;

- після закінчення роботи вимкніть електрообладнання, світло;

- добре знайте шляхи евакуації, розташування запасних виходів, місця розміщення засобів пожежогасіння (вогнегасників, пожежних кранів тощо) та вмійте ними користуватися.

**Куріння в приміщеннях та на території університету ЗАБОРОНЕНО !**

**§ Способи припинення горіння**

1. Ізоляція осередку горіння від кисню (кошма, брезент, пісок).
2. Охолодження зони горіння або речовини, що горить (вода, вуглекислота).
3. Механічне придушення полум’я (струмінь води, газу, вогнегасного порошку, пісок тощо).

**§ Дії при пожежі**

* голосом повідомити оточуючих, вжити заходів щодо гасіння пожежі та евакуації людей;
* негайно з’ясувати обставини і, якщо повідомлення чи сигнал про пожежу підтверджується, а займання ліквідувати підручними засобами пожежогасіння неможливо, необхідно негайно викликати пожежну охорону за телефоном **101**, зазначити точну адресу і місце пожежі, що горить, наявність у будинку людей, своє прізвище та організувати зустріч пожежних машин;
* негайно інформувати про пожежу вахтера, керівництво підрозділу та університету (тел. 289-41-39 або 289-41-24);
* скористайтеся системою ручного оповіщенням про пожежу, яка розташована у коридорах навчальних корпусів. (Необхідно розбити скло оповіщувача і натиснути червону кнопку);
* вимкніть у кімнаті (аудиторії, кабінеті, лабораторії) всі електроприлади і освітлення;
* використовуючи первинні засоби пожежогасіння (вогнегасники, кошму, пісок, воду), спробуйте ліквідувати займання;
* не дозволяється гасити електрообладнання водою – це небезпечно для Вашого життя;
* якщо зупинити розповсюдження вогню своїми силами не має змоги – вийдіть з небезпечної зони, зачиніть вікна і двері та дійте за вказівками адміністрації або пожежної охорони;
* сигнал для евакуації з начального корпусу чи гуртожитку – **серія з трьох довгих дзвінків**, які подає черговий вахтер.

***Почувши ці сигнали необхідно терміново зібрати свої речі і без затримки покинути приміщення.***

***Якщо це відбувається у гуртожитку – обов’язково візьміть документи і гроші***.

НЕ ПІДДАВАЙТЕСЯ ПАНІЦІ!

При виявленні пожежі основні зусилля повинні спрямовуватися в першу чергу на забезпечення евакуації людей з осередку пожежі.

Перед тим як увійти в задимлене приміщення де виникла пожежа, необхідно накритися мокрим покривалом з натуральної щільної тканини і дихати через вологу тканину. В приміщення входити швидко і щільно закрити за собою двері. У сильно задимленому приміщенні треба пересуватися нагнувшись або повзти.

**§ Правила користування вогнегасником**

Вогнегасники розміщено у легкодоступних і помітних місцях. Вогнегасники знаходяться також у вахтерів навчальних корпусів та гуртожитків.

На всіх об’єктах університету знаходяться вогнегасники, якими безпечно гасити будь-які пожежі, у тому числі і електроустановки під напругою до 1000 вольт.

**Для приведення вогнегасника в дію необхідно:**

**- взяти вогнегасник за *нижній* важіль;**

**- висмикнути запобіжну чеку;**

**- наблизиться до полум’я (місця горіння) на відстань 1-2 м;**

**- направити патрубок (сопло) розпилювача на вогонь. Гнучкий патрубок обов’язково утримуйте рукою!**

- на**тиснути на *верхній* важіль запірно-пускового пристрою;**

**Як гасити пожежу вогнегасником:**

**- горизонтальну поверхню починати гасити з ближнього краю вогню;**

**- стінку (вертикальну поверхню) – гасити знизу доверху;**

**- в нішах – гасити зверху донизу;**

**- гасіння осередків пожежі, які виникли поза межами приміщень, потрібно здійснювати з навітряного боку.**

**Під час гасіння пожежі вогнегасник необхідно тримати тільки у вертикальному положенні розпилювачем зверху.**

**Внутрішній протипожежний водогін**

У приміщеннях та гуртожитках університету встановлено крани пожежного водогону, який постійно знаходиться під тиском води. За допомогою цього водогону (крани, пожежні рукави, стволи) здійснюється гасіння пожежі на початковому етапі пожежі.

Не допускається за допомогою водогону гасіння пожеж електроустановок під напругою та не знеструмлених приміщень.

*Пожежно-технічна комісія ЗНУ*