

## **ІНСТРУКЦІЯ** **з пожежної безпеки для комп'ютерних класів**

### **1. Загальні положення**

- 1.1 Комп'ютерні класи призначені для проведення в них роботи та занять студентів, пов'язаних з використанням персональних комп'ютерів, які являються об'єктами підвищеної пожежної небезпеки.
- 1.2 Площа приміщення на одне робоче місце повинна становити 6 кв. м, а об'єм не менше ніж 20 куб. м.
- 1.3 До безпосередньої роботи з ПК допускаються особи, що не мають медичних протипоказань.
- 1.4 Приміщення повинні обладнуватися системою кондиціонування повітря чи ефективною приточно-витяжною вентиляцією.
- 1.5 Приміщення для роботи з ПК повинні бути забезпечені аптечкою для надання першої медичної допомоги та первинними засобами пожежогасіння.

### **2. Співробітники комп'ютерних класів зобов'язані:**

- 2.1 Всі приміщення повинні своєчасно звільнятися від горючого сміття, паперу і постійно утримуватись в чистоті.
- 2.2 До початку роботи чи занять в комп'ютерному класі здійснити зовнішній огляд пристроїв, шнурів живлення перевірити справність приладів, джерел електрозабезпечення. В разі виявлення несправності, механічних пошкоджень корпусів, екрана монітора, шнурів живлення негайно звернутись в ремонтну службу, повідомити керівника і діяти відповідно до його розпоряджень.
- 2.3 Злегка вологою ганчіркою видалити пил з екрана і поверхні монітора, принтера і системного блоку, при цьому вимикач і рознімання електроживлення повинні бути виключені.
- 2.4 По закінченні роботи чи занять ретельно оглянути все приміщення класу, закрити вікна, відключити монітори, блоки живлення комп'ютерів, принтерів і іншу оргтехніку, освітлювальні прилади та закрити приміщення і здати черговому під охорону.
- 2.5 Знати місцезнаходження первинних засобів пожежогасіння та вміти ними користуватись.

### **3. У комп'ютерних класах забороняється:**

- 3.1 Експлуатувати оргтехніку, визнану фахівцем несправною чи непридатною до експлуатації.
- 3.2 Оргтехніку, не підключену до контуру заземлення, яка має механічні

пошкодження корпусів.

3.3 Підключати чи відключати розніманням живлення до мережі при включеному перемикачі на корпусі пристрою.

3.4 Проводити ремонт вузлів (блоків) ПК безпосередньо в класі.

3.5 Використовувати для оздоблення приміщення легкозаймисті, синтетичні та інші матеріали, які під час горіння виділяють токсичні речовини.

3.6 Палити в приміщеннях.

#### **4. Дії в разі виникнення пожежі**

4.1 негайно повідомити про пожежу в пожежну охорону по телефону - 101.

4.2 Вжити заходи до евакуації людей, майна, гасіння пожежі первинними засобами гасіння, а при неможливості виконати викладені дії - вийти із приміщення класу, щільно закрити двері і діяти відповідно до розпоряджень свого керівника, коменданта чи іншої керівної особи.

4.3 Повідомити адміністрацію університету, коменданта споруди, відділ охорони праці та пожежної охорони про виникнення пожежі.

4.4 Перед тим як приступати до гасіння пожежі, знеструмити всі прилади та вентиляцію.

#### **5. Обов'язки відповідального за пожежну безпеку в комп'ютерних класах**

5.1 Особисто перевірити приміщення класу при відкриванні і закритті з метою виявлення порушень правил пожежної безпеки.

5.2 Здійснювати контроль за дотриманням всіма робітниками та студентами норм і правил пожежної безпеки, про виявлені порушення доповідати своєму керівникові.

5.3 По закінченні роботи здійснити перевірку приміщення класу на предмет виявлення можливостей виникнення загорання (пожежі) в неробочий час.

#### **6. Відповідальність за порушення вимог пожежної безпеки**

Особи, відповідальні за пожежну безпеку комп'ютерних класів в залежності від ступеня вини і тяжкості наслідків пожежі і других порушень правил пожежної безпеки притягуються до дисциплінарної, адміністративної, матеріальної відповідальності, а в випадках, передбачених законодавством - до кримінальної відповідальності.

6.1 Первинні засоби пожежогасіння:

Вогнегасники \_\_\_\_\_ розташовані \_\_\_\_\_

Внутрішні пожежні крани розташовані \_\_\_\_\_

Відповідальний за протипожежний стан приміщення № \_\_\_\_\_

(ПІБ)