

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**Відокремлений структурний підрозділ**  
**«Морехідний фаховий коледж ім. О.І. Маринеска**  
**Національного університету «Одеська морська академія»**

**Затверджено наказом начальника**  
**ВСП «МФК ім. О.І. Маринеска**  
**НУ «ОМА»**  
**від 02 січня 2025 року № 8**

**І Н С Т Р У К Ц І Я № 14**

**По правилам користування**  
**внутрішніми пожежними кранами та первинними**  
**засобами пожежогасіння**

м. Одеса – 2025

## ІНСТРУКЦІЯ № 14

### По правилах користування внутрішніми пожежними кранами та первинними засобами пожежогасіння у ВСП «Морехідний фаховий коледж ім. О.І. Маринеска Національного університету „Одеська Морська Академія”

#### **1. Застосування внутрішніх пожежних кранів (ПК).**

Внутрішніх пожежних кранів (ПК) призначені для гасіння пожеж та загорянь у радіусі до 25 м.

#### ***При необхідності застосування внутрішніх пожежних кранів треба:***

швидко з'єднати пожежний рукав зі стволом та краном (якщо вони роз'єднані);  
розгорнути пожежний рукав у напрямку осередку пожежі;  
відкрити кран та спрямувати струмінь води до осередку пожежі;  
маневруючи стволом, знешкодити полум'я та загасити пожежу.

#### **2. Застосування вогнегасників ВВК (вуглекислотних).**

Вогнегасник вуглекислотний переносний призначений для гасіння пожеж класу В1 (горіння рідких речовин, що не розчиняються у воді) у відповідності з ГОСТ 27331-87, електрообладнання, яке знаходиться під напругою електричного струму до 1000 В, в музеях, архівах та у приміщеннях з ПЕОМ.

#### ***При гасінні пожежі вуглекислотним вогнегасником необхідно:***

зірвати пломбу, висмикнути чеку;  
направити насадок на полум'я під кутом 45 градусів;  
натиснути на важіль запорно-пускового пристрою;  
струмінь вуглекислого снігу подавати з краю вогню, не торкаючи насадку;  
гасити з відстані 1 м;  
по закінченні гасіння відпустити важіль;  
у випадку виявлення непогашених вогнищ полум'я знову натиснути на важіль і до тушити загоряння.

#### **УВАГА! Час безперервної роботи вогнегасників до 9 секунд.**

#### **3. Застосування вогнегасників порошкових закачних типу ВП**

Вогнегасник порошковий закачний типу ВП призначений для гасіння пожежі (згідно з ГОСТ 27331) класів А (твердих речовин), В (рідких речовин), С (газів) і електроустановок, що знаходяться під напругою до 1000 В, з відстані не менше 1 метра, для гасіння загорянь в побутових умовах.

#### ***При гасінні пожежі вогнегасником порошковим типу ВП необхідно:***

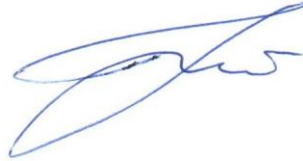
наблизитися до вогнища пожежі на відстань 2-3 м;  
висмикнути чеку, вогнегасник тримати вертикально;  
направити сопло на вогонь;  
натиснути важіль управління запорним клапаном;  
по закінченні гасіння відпустити важіль;

у випадку виявлення непогашених вогнищ полум'я, знову натиснути на важіль і догасити загоряння.

**Увага! Час безперервної роботи вогнегасника типу ВП від 6 до 15 секунд.**

Інструкцію розробив:

Інженер з охорони праці



Олександр Гріщенко