

**ВСП «КИЇВСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА  
ТА ВІРЛАНДІЙСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ  
ІМЕНІ В.І. ВЕРНАДСЬКОГО»**

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Директор коледжу

Марія Маргарита РОМАНОВА  
Наказ № 50 від 02 вересня 2021 року

- 1.3. Всі учасники навчально-виховного процесу мають бути підзвітні  
занесенням з даними Інструкцією про руйнування інфраструктури, застосуванням  
військовий артилерії.
- 1.4. Всі учасники навчально-виховного процесу повинні знати як зупинити  
погоню при використанні обмежених засобів пожежної безпеки та  
радикальних експлозивів.
- 1.5. Застосування на практиці

### **Інструкція № 34**

з безпеки життєдіяльності учасників навчально-виховного  
процесу в період техногенної пожежної безпеки  
та надзвичайних ситуацій

- 2.1. Правила підготовки до вживання Інструкції № 34
- 2.1.1. Якщо учасник навчально-виховного процесу повинен знати та точне  
значення терміна техногенної безпеки при аварії на АЕС.
- 2.1.2. При зберіганні підсумкових матеріалів необхідно зазначати їх приміщення,  
протидійство, транспортування та примісність продуктів харчування.
- 2.1.3. Познання нормативів пропорції. У продовженні цього відповідно вказаним  
нормативам в період 180 днів.
- 2.2. Підготовка викладачів
- 2.2.1. Викладачі підготувати учасників з питань ІС про аварію на ядерно-  
хімічному об'єкті з можливістю, якуру, що на безпосереднє зараження,
- чи буде спостерігати працівників навчального закладу, та організувати їхні  
захисні засоби засвоєнням в безпечно місце, корук директор коледжу, а також  
учасників в практиці, при необхідності провести податкову  
кеметізацію працівниць, а у тогий  
— використання працівників в блокноті засобів

м. Київ

## **1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

- 1.1. Дія інструкції з безпеки життєдіяльності учасників навчально-виховного процесу в період техногенної, пожежної безпеки та надзвичайних ситуацій, поширюється на всіх учасників навчально-виховного процесу.
- 1.2. Інструкцію розроблено відповідно до «Положення про організацію роботи з охорони праці учасників навчально-виховного процесу», затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України № 563 від 01.08.2001р., «Правил пожежної безпеки для закладів, установ і організацій системи освіти України» затверджених наказом Міністерства освіти і науки України, Міністерства внутрішніх справ України, головного управління державної пожежної охорони №348/70 від 30.09.1998р.
- 1.3. Всі учасники навчально-виховного процесу мають бути заздалегідь ознайомлені з даною інструкцією (результати інструктажу заносяться у відповідний журнал).
- 1.4. Всі учасники навчально-виховного процесу повинні знати як діяти в ситуаціях при виникненні техногенних катастроф, пожежної небезпеки та надзвичайних ситуаціях.
- 1.5. Інструкція діє на протязі 5 років з дня її затвердження.

## **2. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ЖИТТЕДІЯЛЬНОСТІ УЧВСНИКІВ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ ПІД ЧАС ТЕХНОГЕННОЇ І ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ**

### **2.1. Правила техногенної безпеки:**

- 2.1.1. Кожен учасник навчально-виховного процесу повинен знати та точно виконувати правила техногенної безпеки при аварії на АЕС.
- 2.1.2. При отриманні повідомлення необхідно знаходитись в приміщеннях, провести додаткову герметизацію приміщень та продуктів харчування.
- 2.1.3. Прийняти йодистий препарат. У подальшому діяти відповідно вказівкам управління з питань НС.

### **2.2. При аварії з викидом ХНР:**

- 2.2.1. Отримавши повідомлення управління з питань НС про аварію на хімічно-небезпечному об'єкті з викидом аміаку, хлору та небезпеку хімічного зараження, необхідно:

- негайно оповістити працівників навчального закладу та організувати вивід студентів із зони зараження в безпечне місце, керує директор коледжу;
- укрити студентів в приміщенні, при необхідності провести додаткову герметизацію приміщення, аудиторії;
- евакуювати студентів в безпечне місце;

- виявити уражених студентів та надати їм медичну допомогу, у разі необхідності направити до лікарні;
- доповісти у держадміністрацію р-на.

### **2.3. При забрудненню ртуттю, її парами:**

2.3.1. При виявленні ртуті негайно повідомити відділ з питань НС району по тел.

2.3.2. Вивести студентів із забрудненої території, приміщення та виключити доступ до неї.

2.3.3. Далі керуватись рекомендаціями відділу з питань НС.

2.3.4. Доповісти в управління освіти про стан справ.

### **2.4. При виявленні пожежі в приміщенні навчального закладу**

2.4.1. Негайно прийняти міри по гасінню вогню, при неможливості погасити вогонь негайно подзвонити по тел. 101 та викликати пожежну службу.

2.4.2. Евакуювати студентів в безпечне місце згідно зі схемою евакуації при пожежі.

2.4.3. Прийняти міри безпеки евакуації студентів із зони пожежі в безпечне місце.

2.4.4. Негайно відключити електрику, газ, організувати винос майна в безпечне місце та його надійну охорону.

2.4.5. Організувати гасіння пожежі наявними первинними засобами пожежогасіння до прибуття пожежної служби.

2.4.6. Відкривати двері в задимлене приміщення обережно, щоб запобігти спалаху полум'я від швидкого припливу кисню, відкриваючи двері заходьте збоку по ходу дверного полотна.

2.4.7. В сильно задимленому приміщенні рухайтесь зігнувшись або повзком.

2.4.8. Для захисту від чадного диму дихати слід через зволожену тканину.

### **2.5. Надзвичайні ситуації при бурях, снігопадах**

2.5.1. Отримавши попередження про можливі лиха, необхідно:

- довести до всіх працівників учбового закладу обстановку та поставити завдання у відповідності до розпорядження управління з питань НС;
- організувати герметизацію приміщень;
- під час бурі або снігового заносу заборонити вихід із приміщення;
- довести до держадміністрації освіти про наслідки стихійного лиха;

### **2.6. При виникненні надзвичайних ситуацій епідеміологічного характеру**

2.6.1. У разі виникнення і розповсюдження групових та масових захворювань необхідно:

- забезпечити виконання заходів та рекомендацій органів охорони здоров'я;
- у разі захворювання студента або працівника негайно ізолювати його та організувати обстеження фахівцями лікувально-профілактичного закладу;

- у разі захворювання студента, який проживає у гуртожитку перевести його (ii) в ізолятор для подальшого лікування та одужання.

Опрацював заступник директора з  
навчально-виховної роботи

Людмила ПУСТОВОЙТ

ПОГОДЖЕНО:

Інженери з охорони праці  
та техніки безпеки

Віктор ВАСИЛЮК  
Людмила ОМЕЛЯНЧИК

Юрист-консультант

Тамара ДЗЕРЖИНСЬКА