**УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ**

**ІЗЮМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**ІНСТРУКЦІЯ № ПБ-2**

**З ПРОТИПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ (ПЕРВИННИЙ, ПОВТОРНИЙ)**

**м. Ізюм**

**2017**

ЗАТВЕРДЖЕНО

наказ управління освіти

Ізюмської міської ради

Харківської області

від 02.03.2017 № 135

**ІНСТРУКЦІЯ № ПБ-2**

**З ПРОТИПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ (ПЕРВИННИЙ, ПОВТОРНИЙ)**

**1. Загальні положення**

1.1. Інструкція розроблена на основі Правил пожежної безпеки в Україні і діє в усіх підрозділах управління освіти Ізюмської міської ради Харківської області. далі (управління освіти). Ця Інструкція поширюється на службові, складські, допоміжні та інші приміщення управління освіти Ізюмської міської ради і є обов'язковою для вивчення та виконання всіма працівниками управління освіти.

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, оповіщувачі пожежної сигналізації, вогнегасники, засоби пожежогасіння;

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

1.4. Повторний інструктаж проводять двічі 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.

1.6. 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.

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

1.8. Пожежна безпека в школі забезпечується організаційними, технічними заходами й протипожежним захистом.

1.9. До організаційних заходів належать:

-розробка правил, інструкцій, інструктажів з протипожежної безпеки;

- організація інструктування й навчання працівників відділу освіти

- здійснення контролю за дотриманням встановленого протипожежного режиму всіма працюючими;

- організація добровільних пожежних дружин та пожежотехнічних комісій;

- організація щоденної перевірки протипожежного стану приміщень після закінчення роботи;

- 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.

1.10. До технічних заходів належать:

- дотримання пожежних норм, вимог та правил;

- підтримання в справному стані систем опалення, вентиляції тощо;

- улаштування автоматичної пожежної сигналізації, систем автоматичного гасіння пожеж та пожежного водопостачання;

- 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 електрообладнанні перевірте наявність і надійність кріплення захисних засобів і з’єднання захисного заземлення

2.2. Електромережі, електроприлади і апаратура повинні експлуатуватися тільки у справному стані з урахуванням вказівок та рекомендацій підприємств-виготовлювачів. У разі виявлення пошкоджень електромереж, вимикачів, розеток та електроприладів слід негайно вимкнути їх та вжити необхідних заходів щодо приведення в пожежобезпечний стан.

2.2. Засоби протипожежного захисту слід утримувати у справному стані. Усі працівники повинні вміти користуватись наявними вогнегасниками, іншими первинними засобами пожежогасіння, знати місце їх знаходження.

**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. Подання першої медичної допомоги:

- порядок подання першої долікарської медичної допомоги у випадку травмування (отруєння);

- послідовність подання першої 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, накласти 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.

 (посада керівника підрозділу (особистий підпис) (прізвище, ініціали)

 /організації/ - розробника

**УЗГОДЖЕНО:**

Інженер з охорони праці \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (особистий підпис) (прізвище, ініціали)