

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. директора КЗ «Осинівський ОК»

Т.В. Топал

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 р.

## **ІНСТРУКЦІЯ № 1 ПРО ЗАХОДИ ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ В КЗ «ОСИНІВСЬКИЙ ОК»**

### **1. Галузь застосування**

Ця Інструкція поширюється на територію й усі приміщення КЗ «Осинівський ОК», встановлює вимоги пожежної безпеки, порядок дій у разі виникнення пожежі та є обов'язковою для вивчення й виконання всім його персоналом і учнями.

### **2. Вимоги пожежної безпеки**

- 2.1. Весь персонал навчального закладу під час прийняття на роботу і за місцем праці повинен проходити протипожежний інструктаж і перевірку знань з питань пожежної безпеки не рідше одного разу на рік .
- 2.2. Проводяться практичні тренування учасників освітнього процесу не рідше одного разу на півроку.
- 2.3. Територію освітнього комплексу слід постійно утримувати в чистоті. Відходи палих матеріалів, опале листя і суху траву необхідно регулярно прибирати і вивозити з території у спеціально відведені місця.
- 2.4. Дороги, проїзди та проходи до будівель, споруд, пожежних вододжерел, а також підступи до пожежного інвентарю, обладнання та засобів пожежогасіння мають бути завжди вільними, утримуватися справними, взимку очищатися від снігу.
- 2.5. Протипожежні відстані між будівлями, спорудами, відкритими майданчиками для зберігання матеріалів, устаткування забороняється захаращувати, використовувати для складування матеріалів, устаткування, стоянки автотранспорту, встановлення тимчасових будівель і споруд.
- 2.6. Розводити багаття, спалювати сміття, користуватися відкритим вогнем на відстані не менше 30 м від будівель та споруд, викидати незагашене вугілля забороняється. В окремих випадках для приготування їжі на відкритому вогні дозволяється зменшувати відстань до 5 м за наявності спеціально обладнаного вогнища та огороження місця застосування відкритого вогню негорючими конструкціями на максимальну висоту можливого полум'я.
- 2.7. У всіх випадках забороняється залишати без догляду джерела відкритого вогню.
- 2.8. Забороняється тютюнопаління у приміщеннях освітнього комплексу.
- 2.9. Усі будівлі, приміщення та споруди закладу повинні постійно утримуватися в чистоті.
- 2.10. Для всіх будівель та приміщень виробничого, складського призначення і лабораторій закладу повинна бути визначена категорія щодо вибухопожежної та пожежної небезпеки, написи про такі відомості повинні розміщуватися на вхідних дверях ззовні та усередині приміщення.
- 2.11. У кожному приміщенні ОК повинна бути розміщена табличка, на якій указано прізвище відповідального за пожежну безпеку, номер телефону найближчого пожежно-рятувального підрозділу, а також інструкція з пожежної безпеки.
- 2.12. Під час перебування учасників навчально-виховного процесу в будівлях дозволяється двері евакуаційних виходів замикаати лише зсередини за допомогою запорів (засувів, крічків тощо), які легко (без ключів) відмикаються.
- 2.13. Будівля ОК повинні бути обладнані засобами оповіщення людей про пожежу. Для оповіщення використано дзвінок.
- 2.14. У навчальних класах і кабінетах слід розміщати лише необхідні для забезпечення освітнього процесу (навчальних та позаурочних занять) меблі, прилади, моделі, речі, приладдя тощо, які повинні зберігатись у шафах, на стелажах або на стаціонарно встановлених стояках.

2.15. Після закінчення занять усі пожежовибухонебезпечні речовини та матеріали слід прибирати з навчальних класів, кабінетів, майстерень у спеціально виділені та обладнані приміщення.

2.16. Кількість парт (столів) у навчальних класах і кабінетах не повинна перевищувати граничної нормативної наповнюваності класних груп, установленої Міністерством освіти і науки України, а також показників, установлених чинними будівельними нормами.

2.17. Двері горища, електрощитової, підвалу слід утримувати замкненими. Вікна горища та підвалу мають бути засклені.

2.18. Експлуатувати електромережі, електроприлади та іншу електроапаратуру допускається тільки у технічно справному стані, враховуючи рекомендації підприємств-виробників.

2.19. У разі виявлення пошкоджень електромереж, вимикачів, розеток, інших електроприладів слід негайно знеструмити їх та вжити необхідних заходів щодо приведення їх до пожежобезпечного стану.

2.20. Евакуаційні шляхи та виходи повинні завжди утримуватися вільними, нічим не зашарашеними.

2.21. Вогневі та зварювальні роботи можуть виконуватися тільки з письмового дозволу керівника закладу з оформленням наряду-допуску. Ці роботи мають проводитися згідно з вимогами правил пожежної безпеки під час проведення зварювальних та інших вогневих робіт і розділу VII Правил пожежної безпеки.

2.22. Користуватися прасками в ОК дозволяється лише в спеціально відведених приміщеннях під наглядом працівника .

2.23. Усі будівлі і приміщення ОК мають бути забезпечені первинними засобами пожежогасіння.

2.24. Усі працівники навчального закладу зобов'язані вміти користуватися вогнегасниками, і н ш и м и первинними засобами пожежогасіння, знати місця їх розташування.

2.25. Після закінчення занять у класах, майстернях, кабінетах і лабораторіях учителі, викладачі та інші працівники закладу повинні оглянути приміщення, усунути виявлені недоліки і зачинити приміщення, знеструмивши електромережу.

2.26. У навчальному закладі **не дозволяється:**

- розміщувати людей на поверхах(будівлях), не забезпечених двома виходами;
- здійснювати перепланування приміщень з порушенням будівельних норм і правил;
- використовувати горючі матеріали для обробки стін і стель шляхів евакуації(рекреацій, сходових кліток, фойє, вестибюлів тощо);
- установлювати ґрати, жалюзі та подібні їм незнімні сонцезахисні, декоративні та архітектурні пристрої на вікнах приміщень, де перебувають учасники освітнього процесу, сходових клітках, у коридорах, холах та вестибулях;
- забивати двері евакуаційних виходів;
- застосовувати з метою опалення нестандартні (саморобні) нагрівальні пристрої;
- використовувати електроплитки, кип'ятильники, газові плити тощо для приготування їжі та трудового навчання за винятком спеціально обладнаних приміщень;
- зашарашувати шляхи евакуації;
- установлювати дзеркала та влаштовувати фальшиві двері на шляхах евакуації;
- влаштовувати на шляхах евакуації пороги, виступи, турнікети, розсувні, підйомні двері та інші пристрої, що перешкоджають евакуації людей;
- здійснювати вогневі, електрогазозварювальні та інші види пожежонебезпечних робіт у будівлях у разі наявності в їх приміщеннях людей;
- обгортати електричні лампи папером, матерією та іншими горючими матеріалами;
- застосовувати для освітлення свічки, газові лампи і ліхтарі;

- виконувати прибирання приміщень, очищення деталей і обладнання за допомогою легкозаймистих і горючих рідин;
  - здійснювати відігрівання труб системи опалення, водопостачання, каналізації тощо із застосуванням відкритого вогню (з цією метою використовують гарячу воду, пару чи нагрітий пісок);
  - зберігати на робочих місцях і в шафах, а також залишати в кишенях спецодягу використані обтиральні матеріали;
  - залишати без нагляду ввімкнені в мережу лічильні і друкарські, радіоприймачі, телевізори та інші електроприлади.
- 2.13. Відповідальний за пожежну безпеку навчального закладу призначається наказом директора освітнього комплексу.

### **3. Вимоги пожежної безпеки до інженерного обладнання**

- 3.1. Системи опалення, вентиляції повинні відповідати вимогам ДБН В.2.5-67:2013 “Опалення, вентиляція та кондиціонування” (далі - ДБН В.2.5-67:2013).
- 3.2. Перед початком опалювального сезону теплові мережі, котли, котельні ЗЗСО, ЗДО повинні бути ретельно перевірені та відремонтовані. Результати перевірок фіксуються у спеціальному журналі із зазначенням дати, прізвища особи, яка здійснювала перевірку, та її підпису. Несправні опалювальні прилади до експлуатації не допускаються.
- 3.3. Опалювальні установки ОК повинні відповідати протипожежним вимогам будівельних норм, державних стандартів і правил інших нормативно-правових актів.
- 3.4. Опалювальні прилади ОК повинні розміщуватися так, щоб до них був забезпечений вільний доступ для огляду й очищення.
- 3.5. Очищення димоходів від сажі потрібно проводити перед початком, а також протягом усього опалювального сезону, а саме: опалювальних печей періодичної дії на рідкому паливі - не рідше одного разу на три місяці; печей та осередків вогню безперервної дії - не рідше одного разу на два місяці; кухонних плит та кип'ятильників - один раз на місяць. Результати очищення димоходів та печей мають фіксуватися у відповідному журналі.
- 3.6. Топлення котлів в ОК повинно проводитися особами, які пройшли протипожежний інструктаж. Режим, час та тривалість топлення встановлюються розпорядженням керівника з урахуванням місцевих умов.
- 3.7. Експлуатація холодильного обладнання здійснюється згідно з пунктом 2 розділу IV Правил пожежної безпеки та вимог інструкції виробника.
- 3.8. Експлуатація систем централізованого водовідведення (каналізація) ОК здійснюється відповідно до вимог пункту 3 розділу IV Правил пожежної безпеки.

### **4. Електроустановки**

- 4.1. Електричні мережі та електрообладнання, що використовуються у ОК, та їх експлуатація повинні відповідати вимогам Правил улаштування електроустановок (далі - ПУЕ) та Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів, затверджених наказом Міністерства палива та енергетики України від 25 липня 2006 року № 258, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 25 жовтня 2006 року за № 1143/13017 (зі змінами) (далі - ПТЕ), Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, затверджених наказом Комітету по нагляду за охороною праці Міністерства праці та соціальної політики України від 09 січня 1998 року № 4, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 10 лютого 1998 року за № 93/2533.
- 4.2. Усі роботи в ОК повинні проводитися на справному електрообладнанні (ізоляція електропроводки, пускачі, штепселі, розетки, вимикачі та інша апаратура, заземлення, занулення тощо).
- 4.3. Улаштування та експлуатація тимчасових електромереж у навчальних закладах та установах забороняються. Винятком можуть бути тимчасові електромережі, які живлять ілюмінаційні установки, а також електропроводки в місцях проведення будівельних, тимчасових ремонтно-монтажних і аварійних робіт.
- 4.4. Під час експлуатації електроустановок в ОК не дозволяється використовувати електроапаратуру та електроприлади в умовах, що не передбачені заводом-виготовлювачем.
- 4.5. У всіх приміщеннях (незалежно від їх призначення), які після закінчення робіт замикаються і не контролюються черговим персоналом, з усіх електроустановок та електроприладів, а також

з мереж їх живлення повинна бути відключена напруга (за винятком чергового освітлення, а також установок, що за вимогами технології працюють цілодобово).

#### **5. Вимоги до утримання технічних засобів протипожежного захисту**

- 5.1. ОК має бути забезпечено зовнішнім і внутрішнім протипожежним водопостачанням згідно з вимогами будівельних норм .
- 5.2. Утримання джерел зовнішнього протипожежного водопостачання та здійснення перевірок їхнього технічного стану здійснюються відповідно до наказу Міністерства внутрішніх справ України від 15 червня 2015 року № 696“Про затвердження Інструкції про порядок утримання, обліку та перевірки технічного стану джерел зовнішнього протипожежного водопостачання”, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 03 липня 2015 року за № 780/27225.
- 5.3. У період виконання робіт з технічного обслуговування або ремонту, проведення яких пов'язано з відключенням СПЗ, керівник закладу та установи зобов'язаний забезпечити пожежну безпеку приміщень, які захищені установками, і повідомити про це пожежно-рятувальні підрозділи.
- 5.4. Вогнегасники повинні встановлюватися у легкодоступних та видних місцях, а також у пожежонебезпечних місцях, де найбільш вірогідна поява осередків пожежі. При цьому необхідно забезпечити їх захист від потрапляння прямих сонячних променів та дії опалювальних і нагрівальних приладів.
- 5.5. На період перезарядки і технічного обслуговування вогнегасників, пов'язаного з їхнім ремонтом, на заміну мають бути встановлені вогнегасники з резервного фонду.
- 5.6. Контроль за зберіганням, вмістом і постійною готовністю до дії первинних засобів пожежогасіння здійснюється особами, призначеними наказом керівника закладу та установи.
- 5.7. Учасники навчально-виховного процесу (крім вихованців дошкільних навчальних закладів та учнів початкових шкіл) повинні знати місця, де розміщені первинні засоби пожежогасіння, і вміти користуватися ними у разі виникнення пожежі чи загоряння.
- 5.8. Використання первинних засобів пожежогасіння для господарських та інших потреб, не пов'язаних з гасінням пожеж, не дозволяється.

#### **6. Обов'язки та дії працівників у разі виникнення пожежі**

- 6.1. Кожен працівник ОК , який виявив пожежу або її ознаки (задимлення, запах горіння або тління різних матеріалів, підвищення температури в приміщенні тощо), зобов'язаний:
  - негайно повідомити про це за телефоном до пожежної частини 101 (при цьому слід чітко назвати адресу -об'єкта, місце виникнення пожежі, атакож свою посаду та прізвище);
  - задіяти систему оповіщення людей про пожежу, розпочати самому і залучити інших осіб до евакуації людей з будівлі до безпечного місця згідно з планом евакуації;
  - сповістити про пожежу керівника закладу, абор працівника, що його заміщує;
  - організувати зустріч пожежних підрозділів, вжити заходів до гасіння пожежі наявними в установі засобами пожежегасіння.
- 6.2. Керівник закладу, або працівник, що його заміщує, який прибув на місце пожежі, зобов'язаний:
  - перевірити, чи повідомлено до пожежної охорони про виникнення пожежі;
  - здійснювати керівництво евакуацією людей та гасінням пожежі до прибуття пожежних підрозділів. У разі загрози для життя людей негайно організувати їх рятування, використовуючи для цього всі наявні сили і засоби;
  - організувати перевірку наявності всіх учасників освітнього процесу, евакуйованих з будівлі, за списками і журналами обліку навчальних занять;
  - виділити для зустрічі пожежних підрозділів особу, яка добре знає розміщення під'їзних шляхів та вододжерел;
  - перевірити включення в роботу автоматичної (стаціонарної) системи пожежогасіння;
  - вилучити з небезпечної зони всіх працівників та інших осіб, не зайнятих евакуацією людей та ліквідацією пожежі;
  - у разі потреби викликати до місця пожежі медичну та інші служби;
  - припинити всі роботи, не пов'язані з заходами щодо ліквідації пожежі;

- організувати відключення мереж електро- і газопостачання, зупинку систем вентиляції та кондиціонування повітря і здійснення інших заходів, які сприяють запобіганню поширенню пожежі;
- забезпечити безпеку людей, які беруть участь в евакуації та гасінні пожежі, від можливих обвалів конструкції, дії токсичних продуктів горіння і підвищеної температури, ураження електрострумом тощо;
- організувати евакуацію матеріальних цінностей із небезпечної зони, визначити місця їх складування і забезпечити, при потребі, їх охорону;
- інформувати керівника пожежного підрозділу про наявність людей у будівлі.

**Під час проведення евакуації та гасінні пожежі необхідно:**

- з урахуванням обстановки, що склалася, визначити найбезпечніші евакуаційні шляхи і виходи до безпечної зони в найкоротший термін;
- ліквідувати умови, які сприяють виникненню паніки. З цією метою вчителям, адміністрації та іншим працівникам закладу, установи не можна залишати дітей без нагляду з моменту виявлення пожежі та до її ліквідації;
- евакуацію людей слід починати з приміщення, у якому виникла пожежа, і суміжних з ним приміщень, яким загрожує небезпека поширення вогню і продуктів горіння. Дітей молодшого віку слід евакуювати в першу чергу;
- у зимовий час, на розсуд осіб, які здійснюють евакуацію, діти старших вікових груп можуть заздалегідь одягатися або взяти теплий одяг з собою, а дітей молодшого віку слід виводити або виносити, загорнувши в ковдри або інші теплі речі;
- ретельно перевірити всі приміщення, щоб унеможливити перебування у небезпечній зоні дітей, які сховалися під ліжками, партами, \ шафах або інших місцях;
- виставляти пости безпеки на входах у будівлі, щоб унеможливити повернення дітей і працівників до будівлі, де виникла пожежа;
- у разі гасіння слід намагатися у першу чергу забезпечити сприятливі умови для безпечної евакуації людей;
- утримуватися від відчинення вікон і дверей, а також від розбивання скла, в протилежному разі вогонь і дим поширяться до суміжних приміщень
- залишаючи приміщення або будівлі, що постраждали від пожежі, потрібно зачинити за собою всі двері і вікна.

*Розробила*

відповідальна за охорону праці в ОК \_\_\_\_\_ І.В. Порошенко

*Погоджено:*

Відповідальна за протипожежну безпеку в ОК \_\_\_\_\_ Т.Я. Гелас

Голова профспілки ОК \_\_\_\_\_ О.Б. Погорєлова

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. директора КЗ «Осинівський ОК»

\_\_\_\_\_ Т.В. Топал

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 р.

## ІНСТРУКЦІЯ № 2

### ВСТУПНИЙ ІНСТРУКТАЖ З ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ В КЗ «ОСИНІВСЬКИЙ ОК»

#### 1. Загальні положення

- 1.1. Кожен працівник зобов'язаний знати й виконувати Правила пожежної безпеки, а при виникненні пожежі – вжити всіх залежних від нього заходів для рятування вихованців ЗДО, учнів і гасіння пожежі.
- 1.2. Сходові клітки, евакуаційні виходи, проходи, коридорні тамбури повинні утримуватися постійно вільними.
- 1.3. В навчальних кабінетах парти, столи, стільці необхідно встановлювати так, щоб не заставляли виходів із кабінетів.
- 1.4. У навчальні майстерні слід суворо дотримуватись протипожежного режиму. Приміщення повинні постійно утримуватись у чистоті.
- 1.5. В майстерні не повинно бути запасу матеріалів з дерева більше, як на один день.
- 1.6. Весь пожежний інвентар й обладнання треба утримувати в справному стані, розміщувати на видних місцях.
- 1.7. На шкільному подвір'ї забороняється розкладання вогнищ, спалювання сміття, паління.

#### 2. Вимоги безпеки до початку роботи

- 2.1. У кабінетах, майстернях горючі речовини й матеріали потрібно зберігати в шафах, що замикаються.
- 2.2. Забороняється використовувати електроприлади з пошкодженою ізоляцією, зберігати біля них рідини, які легко займаються, обгортати папером або тканиною електричні лампи.
- 2.3. Забороняється працювати на несправному обладнанні.
- 2.4. Перед початком роботи на електрообладнанні перевірити наявність і надійність кріплення захисних засобів і з'єднання захисного заземлення, занулення.

#### 3. Вимоги безпеки під час виконання робіт

- 3.1. Виконувати лише ту роботу, з якої проведено інструктаж, не передоручати свою роботу іншим особам.
- 3.2. Забороняється використовувати пожежний інвентар та обладнання для господарських та інших потреб, не пов'язаних з пожежогасінням.
- 3.3. Не дозволяється використовувати кабелі й проводи із пошкодженою ізоляцією.
- 3.4. Не дозволяється переносити ввімкнені електроприлади, залишати без догляду ввімкнені в електромережу нагрівальні прилади.
- 3.5. Забороняється користуватися пошкодженими розетками, зав'язувати й скручувати електропроводи.
- 3.6. Забороняється самостійно усувати несправності електромережі та електрообладнання.

#### 4. Вимоги безпеки після закінчення роботи

- 4.1. Щоденно після закінчення занять у кабінетах, майстерні, спортзалі викладачі повинні уважно оглянути всі приміщення, які закриваються, вимкати електроприлади, обладнання, освітлення.
- 4.2. Після закінчення роботи слід прибрати сміття, відходи та виробничі обрізки.
5. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях
- 5.1. У випадку виникнення пожежі дії працівників мають бути спрямовані на створення безпеки дітей:
  - у першу чергу провести рятування та евакуацію згідно з планом евакуації;
  - при охопленні полум'ям входних дверей евакуація проводиться через вікна (перший поверх);
  - діяти чітко, без метушні, запобігати проявам паніки серед учнів та співробітників.
- 5.2. Кожен працівник, який виявив пожежу або її ознаки (задимлення, запах горіння або тління різних матеріалів тощо), зобов'язаний:

- негайно повідомити про це по телефону 101 до пожежної частини;
- сповістити про пожежу адміністрацію навчального закладу;
- вимкнути електромережу;
- взяти заходів щодо гасіння пожежі наявними засобами пожежогасіння;
- якщо в кімнаті є вода — змочити нею все приміщення та предмети, які знаходяться в ньому, це дозволить вам на деякій час зменшити дію диму та полум'я;
- знеструмлену електропроводку можна гасити піском, водою, вогнегасником;
- у випадку загоряння проводів зварювального апарату вимкнути його, а потім трансформатор і полум'я загасити піском чи вогнегасником;
- для гасіння металевого натрію, що загорівся, треба користуватися порошковим вогнегасником, сухим піском, сухою магнезією або ковдрою.

- Не дозволяється застосовувати для гасіння лужних металів воду, пінні вогнегасники та карбон (IV) оксид (вуглекислоту).

— якщо в кабінеті розлито невелику кількість органічних розчинників (до 0,05 л), треба загасити відкрите полум'я у всьому приміщенні й провітрити його;

**Коли розлито органічні розчинники у кількостях, більших за 0,05 л, необхідно:**

- негайно вивести учнів із приміщення;
- загасити в приміщенні всі пальники й вимкнути електричні прилади;
- відчинити вікна або кватирки й зачинити двері;
- розливу рідину засипати піском або тирсою, за допомогою дерев'яного совка або двох дерев'яних дощочок зібрати в тару й знешкодити в той самий день;
- провітрювання приміщення припинити тільки після того, як повністю зникне запах розлитого розчинника;
- під час прибирання користуватися захисними окулярами та гумовими рукавицями.

**Якщо на вас зайнявся одяг:**

- не можна бігти, це лише підсилить горіння;
- треба швидко скинути одяг, що зайнявся, а якщо це не вдалося, варто впасти та качатися по підлозі (землі), збиваючи полум'я.

**Якщо на іншій людині зайнявся одяг:**

- не можна давати людині бігати, — полум'я розгориться ще сильніше;
- треба допомогти ураженому швидко скинути одяг, який зайнявся, й залити його водою;
- якщо це не вдалося, необхідно повалити потерпілого на підлогу (землю). Намагайтеся будь-яким способом збити полум'я: залити водою, засипати землею, закидати снігом, накинути щільну тканину (брзент, ковдру, пальто) й щільно пригорнути тканину до палаючого одягу. При цьому голову потерпілого слід залишити відкритою, щоб уникнути отруєння продуктами горіння;
- надати першу (долікарську) допомогу потерпілим в аварійній ситуації.

**При опіках:**

- при термічних опіках першого ступеня уражене місце обробляють етиловим спиртом, після чого накладають суху стерильну пов'язку або чисту тканину й звертаються до дерматолога. Ні в якому разі не можна проколувати пухир, змочувати місця опіків водою, припікати їх розчином перманганату калію, бриліантової зелені, розчином йоду, застосовувати «народні засоби», різні олії, вазелін, бо вони тільки підсилюють опіки, сповільнюють загоєння ран;
- при важких опіках необхідно негайно відправити потерпілого до лікувального закладу;
- організувати зустріч пожежних підрозділів.

*Розробила*

відповідальна за охорону праці в ОК \_\_\_\_\_ І.В. Порошенко

*Погоджено:*

Відповідальна за протипожежну безпеку в ОК \_\_\_\_\_ Т.Я. Гелас

Голова профспілки ОК \_\_\_\_\_ О.Б. Погорелова

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. директора КЗ «Осинівський ОК»

\_\_\_\_\_ Т.В. Гопал

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 р.

**ІНСТРУКЦІЯ № 3**  
**ПЕРВИННИЙ ІНСТРУКТАЖ**  
**З ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ В КЗ «ОСИНІВСЬКИЙ ОК»**

**1. Загальні положення**

1.1. Інструкція розроблена на основі Правил пожежної безпеки в Україні й діє в усіх підрозділах освітнього комплексу (ОК).

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 ОК 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 ОК;
- 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

## **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, вимкати 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. Надання першої медичної 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 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, накладити пов'язку тощо);
- підтримати основні життєві функції постраждалого до прибуття медичного робітника;
- викликати швидку медичну допомогу (тел..103) або лікаря, або прийняти заходи для транспортування постраждалого в найближчу лікувальну установу.

*Розробила*

відповідальна за охорону праці в ОК \_\_\_\_\_ І.В. Порошенко

*Погоджено:*

Відповідальна за протипожежну безпеку в ОК \_\_\_\_\_ Т.Я. Гелас

Голова профспілки ОК \_\_\_\_\_ О.Б. Погорелова

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. директора КЗ «Осинівський ОК»

\_\_\_\_\_ Т.В. Топал

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 р.

## **ІНСТРУКЦІЯ № 4**

### **Про заходи пожежної безпеки в навчальних кабінетах**

#### **1. Загальні положення**

1.1. Кожен учень зобов'язаний знати і виконувати правила пожежної безпеки, а при виникненні пожежі — вжити всіх залежних від нього заходів для врятування учнів і гасіння пожежі.

1. Сходові клітки, евакуаційні виходи, проходи, коридорні тамбури повинні утримуватися постійно вільними.
2. У навчальних кабінетах парти, столи, стільці необхідно встановлювати так, щоб не заставляли виходів із кабінетів.
3. У кабінетах слід суворо дотримуватися протипожежного режиму. Приміщення повинні постійно утримуватися в чистоті.
4. Весь пожежний інвентар і обладнання треба утримувати у справному стані, розміщувати на видних місцях.
5. У приміщеннях забороняється розкладання вогнищ, спалювання сміття, паління.

#### **2. Вимоги пожежної безпеки до початку роботи**

1. У кабінетах горючі речовини й матеріали потрібно зберігати у шафах, що замикаються, ключі від яких повинні бути у вчителя.
2. Забороняється використовувати електроприлади із пошкодженою ізоляцією, зберігати біля них рідини, які легко займаються, обгортати папером або тканиною електричні лампи.
3. Не працювати на несправному обладнанні.
4. Перед початком роботи на електрообладнанні перевірити наявність і надійність кріплення захисних засобів і з'єднання захисного заземлення, занулення.

#### **3. Вимоги безпеки під час виконання робіт**

1. Виконувати лише ту роботу, з якої пройшли інструктаж, не передоручати свою роботу іншим особам.
2. Забороняється використовувати пожежний інвентар та обладнання для господарських та інших потреб, не пов'язаних з пожежегасінням.
3. Під час експлуатації електроустановок не дозволяється:
  - використовувати кабелі і проводи із пошкодженою ізоляцією;
  - залишати під напругою електричні проводи і кабелі;
  - переносити ввімкнені прилади та ремонтувати обладнання, яке перебуває під напругою;
  - залишати без догляду ввімкнені в електромережу нагрівальні прилади, обладнання;
  - користуватися пошкодженими (несправними) розетками;
  - зав'язувати і скручувати електропроводи;

- застосовувати саморобні подовжувачі, які не відповідають вимогам ПУЕ щодо переносних (пересувних) електропроводів.

4. Забороняється самостійно усувати несправності електромережі й електрообладнання.

#### **4. Вимоги безпеки після закінчення роботи**

1. Щоденно після закінчення занять у кабінетах вчителі повинні уважно оглянути всі приміщення, які закриваються, вимикати електроприлади, обладнання, освітлення, усунути виявлені недоліки.

2. Після закінчення роботи слід прибрати сміття, відходи.

3. Після кожного заняття необхідно усі пожежонебезпечні речовини та матеріали прибрати у спеціально виділені та обладнані приміщення.

#### **4. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях**

1. У випадку виникнення пожежі дії працівників, учнів школи мають бути спрямовані на створення безпеки дітей, в першу чергу рятування та евакуацію.

2. Кожен працівник, учень, який виявив пожежу або її ознаки (задимлення, запах горіння або тління різних матеріалів тощо), зобов'язаний: негайно повідомити про це по телефону 01 до пожежної частини; сповістити про пожежу вчителю, директору, його заступнику; організувати зустріч пожежних підрозділів, вжити заходів щодо гасіння пожежі наявними засобами пожегасіння.

*Розробила*

відповідальна за охорону праці в ОК \_\_\_\_\_ І.В. Порошенко

*Погоджено:*

Відповідальна за протипожежну безпеку в ОК \_\_\_\_\_ Т.Я. Гелас

Голова профспілки ОК \_\_\_\_\_ О.Б. Погорєлова