

Комунальний заклад
Київської обласної ради
«Чорнобильський медичний
фаховий коледж»



ІНСТРУКЦІЯ ПРО ЗАХОДИ З ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ БУДІВЕЛЬ ТА СПОРУД КЗ КОР «Чорнобильський медичний фаховий коледж»

1. Загальні положення

- 1.1 Ця інструкція розроблена відповідно до Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом МВС України від 30.12.2014 № 1417 та Правил пожежної безпеки для навчальних закладів та установ системи освіти України, затверджених наказом МОН України від 15.08.2016 № 974.
- 1.2 Поширюється на територію і всі приміщення комунального закладу.
- 1.3 Встановлює вимоги пожежної безпеки, обов'язки та дії працівників у разі виникнення пожежі та є обов'язковою для вивчення та виконання усіма учасниками освітнього процесу.

2. Вимоги пожежної безпеки

2.1 Утримання території:

- 2.1.1. Територію навчального закладу слід постійно утримувати в чистоті. Відходи навчальних матеріалів, опале листя та суху траву необхідно регулярно прибирати й вивозити з території у спеціально відведені місця.
- 2.1.2. Дороги, проїзди, під'їзди та проходи до будівель, споруд, пожежних вододжерел, а також доступи до пожежного інвентарю, обладнання та засобів пожежогасіння мають бути завжди вільними, справними. Взимку їх слід очищати від снігу.
- 2.1.3. Протипожежні відстані між будівлями, спорудами, відкритими майданчиками для зберігання матеріалів, устаткування заборонено захаращувати, використовувати для складання матеріалів, устаткування, стоянки автотранспорту, встановлення тимчасових будівель і споруд.
- 2.1.4. Розводити багаття, спалювати сміття, користуватися відкритим вогнем на відстані не менше 30 м від будівель та споруд, викидати незагашене вугілля заборонено.
- 2.1.5. Заборонено курити у приміщеннях та на території навчального закладу.

2.2 Утримання будівель, приміщень та споруд:

- 2.2.1. Для всіх будівель та приміщень навчального закладу повинна бути визначена категорія щодо вибухопожежної та пожежної небезпеки, написи про такі відомості розміщують на входних дверях ззовні та усередині приміщення.

2.2.2. У кожному приміщенні навчального закладу має бути розміщена табличка, на якій вказано прізвище відповідального за пожежну безпеку, номер телефону найближчого пожежно-рятувального підрозділу, а також інструкція з пожежної безпеки.

2.2.3. Протипожежні системи приміщення навчального закладу (протидимний захист, пожежна автоматика, протипожежне водопостачання, протипожежні двері та інші захисні пристрої) слід постійно утримувати у справному робочому стані й не вимикати.

2.2.4. Меблі і обладнання в кабінетах, навчальних кімнатах та в інших приміщеннях не мають перешкоджати евакуації людей та підходу до засобів пожежогасіння.

2.2.5. У коридорах, холах, на сходових клітках і дверях евакуаційних виходів слід мати наказові та вказівні знаки безпеки.

2.2.6. Евакуаційні проходи, виходи, коридори, тамбури, сходи не можна зашарашувати будь-якими предметами та обладнанням. Заборонено встановлювати будь-які предмети та обладнання, що звужують ширину евакуаційних проходів, виходів.

2.2.7. Під час перебування студентів освітнього процесу в будівлі двері евакуаційних виходів слід замикати лише зсередини за допомогою запорів (засувів, гачків тощо), які легко (без ключів) відмикаються.

2.2.8. Штучні килимові покриття, які не виділяють при горінні токсичних речовин та мають помірну димостворювальну здатність дозволяється розстеляти за умови наклеювання їх на незаймисту основу.

2.2.9. Будівля навчального закладу має бути обладнана засобами оповіщення людей про пожежу. Для оповіщення можуть бути використані:

- внутрішня телефонна мережа;
- дзвінки та інші звукові сигнали;
- світлова сигналізація та інші світлові сигнали.

2.2.10. Зовнішні пожежні сходи, сходи-драбини й загорожі на дахах будівлі слід утримувати справними.

2.2.11. Зберігання легкозаймистих матеріалів у будівлі, де перебувають діти, а також у підвальних приміщеннях навчального закладу не дозволяється.

2.2.12. У приміщеннях навчального закладу заборонено:

- перепланувати приміщення без урахування будівельних норм і правил;
- використовувати горючі матеріали для обробки стін і стель шляхів евакуації;
- встановлювати ґрати та інші незнімні сонцезахисні, декоративні та архітектурні пристрої на вікнах приміщень, де перебувають учасники освітнього процесу, сходових клітках, у коридорах, холах. У разі необхідності встановлення на вікнах приміщень ґрат (кабінет інформатики, приміщення з обладнанням, що має

- матеріальну цінність), вони мають розкриватися, розсуватися або зніматися. Під час перебування в цих приміщеннях людей грати мають бути відчиненими;
- знімати дверні полотна в отворах, що з'єднують коридори зі сходовими клітками та двері евакуаційних ВИХОДІВ;
 - забивати двері евакуаційних виходів або закривати їх глухими металевими решітками;
 - використовувати електроплитки, кип'ятильники, електрочайники тощо для приготування їжі, за винятком спеціально обладнаних приміщень;
 - захащувати шляхи евакуації;
 - установлювати дзеркала та 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 та приміщеннях, де є люди.

2.3. Опалення, вентиляція та кондиціонування повітря:

2.3.1. Системи опалення, вентиляції та установки кондиціонування повітря мають відповідати вимогам ДБН В.2.5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування»

2.3.2.. Перед початком опалювального сезону теплові мережі Центру перевіряють та за потреби ремонтують.

2.3.3. Опалювальні установки мають відповідати протипожежним вимогам стандартів, будівельних норм та інших нормативно-правових актів. Несправні пристрої систем опалення, вентиляції та кондиціонування повітря експлуатувати не можна.

2.3.4. Заборонено користуватися для опалення приміщень електронагрівальними приладами, електрокамінами тощо.

2.4. Електроустановки:

2.4.1. Електричні мережі та електрообладнання, що використовують в навчальному закладі, та їхня експлуатація мають відповідати вимогам Правил улаштування електроустановок, затверджених наказом Міненергослужби «Про внесення змін до Правил улаштування електроустановок» від 15.02.2017 № 118 (далі - ПУЕ) та Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, затверджених наказом Мінсоцполітики від 09-01.1998 № 4.

2.4.2. Директор навчального закладу зобов'язаний забезпечити своєчасне обслуговування і технічну експлуатацію електрообладнання та електромереж, проведення профілактичних оглядів, планово-попереджувальних ремонтів і своєчасно усувати виявлені недоліки.

2.4.3. Усі роботи в навчальному закладі виконують на справному електрообладнанні (ізоляція електропроводки, пускачі, штепселі, розетки, вимикачі та інша апаратура, заземлення, занулення тощо).

2.4.4. Улаштувати та експлуатувати тимчасові електромережі в навчальному складі заборонено.

2.4.5. У всіх приміщеннях (незалежно від їхнього призначення), які після закінчення робіт замикають і їх не контролює сторож, з усіх електроустановок та електроприладів, а також із мереж їх живлення має бути відключена напруга (за винятком чергового освітлення, протипожежних та охоронних установок, а також установок, що за вимогами технології працюють цілодобово).

2.4.6. Шафи, в яких установлені електрощити, мають бути постійно замкненими, проходи до них - завжди вільними. Ключі від цих шаф мають бути у сторожа та у відповідального за електрогосподарство.

2.4.7. У всіх приміщеннях (незалежно від їхнього призначення), які після закінчення робіт замикають і не контролюють, усі електроустановки (крім холодильників) слід відключити.

2.4.8. Заборонено застосовувати електронагрівальні прилади у пожежонебезпечних зонах складських приміщень, бібліотечі, костюмерній тощо.

2.4.9. Усе електрообладнання підлягає зануленню або заземленню відповідно до вимог ПУЕ.

2.4.10. Заміри опору ізоляції освітлювальної та силової електромереж повинна проводити раз на рік спеціалізована організація, яка має на це право. Результати перевірки оформлюють актом. Виявлені порушення - терміново ліквідують.

2.4.11. Захист будівель, споруд та зовнішніх установок від прямого попадання блискавки і вторинних її проявів має виконуватися згідно з вимогами ДСТУ Б В.2.5-38:2008 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Улаштування блискавкозахисту будівель і споруд» (IEC 62305:2006, NEQ).

3. Вимоги до утримання технічних засобів протипожежного захисту

3.1. Протипожежне водопостачання:

3.1.1. Для належного утримання засобів протипожежного водопостачання слід проводити їхнє постійне технічне обслуговування.

3.1.2. Внутрішні пожежні кран-комплекти періодично, але не рідше одного разу на шість місяців, слід піддавати технічному обслуговуванню і перевіряти на працездатність шляхом пуску води, результати перевірок слід зареєструвати у журналі технічного обслуговування.

3.1.3 Кожний пожежний кран-комплект має бути укомплектований пожежним рукавом однакового з ним діаметра та стволем, кнопкою дистанційного запуску пожежних насосів (за їх наявності), а також важелем для полегшення відкриття вентиля:

- літерний індекс «ПК»

- порядковий номер пожежного крана і номер телефону найближчого пожежно-рятувального підрозділу.

3.2. Первинні засоби пожежогасіння:

3.2.1. Усі будівлі навчального закладу забезпечують первинними засобами пожежогасіння: вогнегасниками, ящиками з піском, бочками з водою, покривалами з негорючого теплоізоляційного матеріалу, пожежними рами, совковими лопатами, іншим пожежним інструментом.

3.2.2. Стенди або пожежні щити слід встановлювати в приміщеннях на видних та легкодоступних місцях якомога ближче до виходу із приміщення.

3.2.3. Вогнегасники слід встановлювати так щоб можна було визначити їхній тип, прочитати на його корпусі інструкцію для користування, а також зняти.

4. Обов'язки та дії працівників у разі виникнення пожежі

4.1. У разі виникнення пожежі дії працівників Центру мають бути спрямовані на створення безпеки людей, і насамперед учнів, їхню евакуацію та рятування.

4.2. Кожен працівник навчального закладу, який виявив пожежу або її ознаки (задимлення, запах горіння або тління різних матеріалів, підвищення температури в приміщенні тощо), зобов'язаний:

- сповістити про пожежу директора Центру або чергового адміністратора;
- негайно повідомити про це пожежну охорону (тел. 101); при цьому слід чітко назвати адресу закладу освіти, вказати кількість поверхів будівлі, місце виникнення пожежі, наявність людей у будівлі, а також свою посаду та прізвище;
- розпочати самому і залучити інших осіб до евакуації людей з будівлі до безпечного місця відповідно до плану евакуації;
- розпочати (якщо є можливість) ліквідацію осередку загоряння за допомогою первинних засобів пожежогасіння до прибуття пожежно-рятувального підрозділу;
- організувати зустріч пожежно-рятувальних підрозділів, вжити заходів щодо гасіння пожежі наявними у навчальному закладі засобами пожежогасіння.

4.3. Директор медичного коледжу або черговий адміністратор, який прибув на місце пожежі, зобов'язаний:

- перевірити, чи повідомлено пожежну службу про виникнення пожежі (продублювати повідомлення)
- перевірити включення у роботу автоматичної установки пожежної сигналізації;
- здійснювати керівництво евакуацією людей та гасінням пожежі до прибуття пожежно-рятувальних підрозділів; у разі загрози для життя людей негайно організувати їхнє рятування, використовуючи для цього всі наявні сили й засоби;
- організувати перевірку наявності всіх учасників освітнього процесу, евакуйованих з будівлі, за списками й журналами обліку навчальних занять;
- виділити для зустрічі пожежних підрозділів особу, яка добре знає розміщення під'їзних шляхів та джерел водопостачання;
- перевірити включення у роботу систем протипожежного захисту;
- вилучити з небезпечної зони всіх учнів, а також працівників та інших осіб, які не задіяні в евакуації людей та ліквідації пожежі;
- за потреби викликати до місця пожежі медичну та інші служби;
- інформувати керівника пожежно-рятувального підрозділу про наявність людей у будівлі.

4.4. Під час проведення евакуації та гасіння пожежі вчителям та кураторам необхідно:

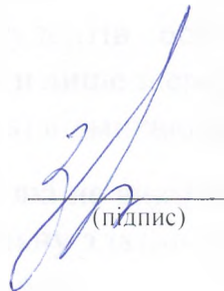
- припинити заняття;

- вимкнути електричні прилади та обладнання, вимкнути світло й зачинити вікна приміщенні, де проводилося заняття;
- у разі значного задимлення видати учням наявні в кабінеті засоби індивідуального захисту (ватно- марлеві пов'язки);
- з урахуванням обстановки, що склалася, у найкоротший строк визначити найбезпечніші евакуаційні шляхи й виходи до безпечної зони відповідно до плану евакуації;
 - ретельно перевірити кабінет, щоб унеможливити перебування учнів у небезпечній зоні;
 - ліквідувати умови, що спричиняють виникнення паніки;
 - не залишати студентів без нагляду з моменту виявлення пожежі та до її ліквідації;
 - ретельно перевірити всі приміщення, щоб унеможливити перебування учнів у зоні небезпеки; виставити пости безпеки на входах у будівлю, де виникла пожежа, щоб унеможливити повернення учнів і працівників до цієї будівлі;
 - у разі гасіння забезпечити сприятливі умови для безпечної евакуації людей;
 - утримуватися від відчинення вікон і дверей, а також від розбивання скла, оскільки вогонь і дим поширяться до суміжних приміщень;
 - залишаючи будівлю або приміщення, що постраждали від пожежі, зачинити за собою усі двері й вікна.

4.5. Якщо пожежа виникла в нічний час, відповідних заходів щодо її ліквідації вживає черговий сторож медичного закладу.

Розроблено:

Заступник директора з АГР


(підпис)


(Ініціали, прізвище)