**УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ**

**ІЗЮМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**ІНСТРУКЦІЯ № ПБ-3**

**ПРО ЗАХОДИ ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ**

**м. Ізюм**

**2017**

ЗАТВЕРДЖЕНО

наказ управління освіти

Ізюмської міської ради

Харківської області

від 02.03.2017 № 135

**ІНСТРУКЦІЯ № ПБ- 3**

**ПРО ЗАХОДИ ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ**

**1. ЗАГАЛЬНI ПОЛОЖЕННЯ**

* 1. Дана інструкція розроблена у відповідності із Законом України «Про охорону праці» та «Правилами пожежної безпеки в Україні» та встановлює загальні правила пожежної безпеки на території 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 відділу освіти.
  2. Забезпечення пожежної безпеки є невід’ємною частиною діяльності управління освіти щодо охорони життя та здоров'я людей, а також складовою частиною виробничої та iншої дiяльностi посадових осіб і працівників .
  3. Кожний працівник управління освіти зобов'язаний виконувати правила пожежної безпеки в Україні та вимоги цієї інструкції.
  4. Вiдповiдальнiсть за протипожежний стан від несуть працівники, за якими ці приміщення закрiпленi.
  5. Працівники винні у порушені вимог правил пожежної безпеки та положень цієї інструкції несуть відповідальність згідно чинного законодавства України.

1. **ОБОВ’ЯЗКИ ПРАЦІВНИКІВ**

Працівники управління освіти, відповідальні за протипожежний стан підпорядкованих приміщеннь зобов'язанi:

2.1. Забезпечувати пожежну безпеку при веденні технологiчних процесiв.

* 1. Забезпечувати виконання підлеглими працівниками протипожежного режиму.
  2. Слiдкувати за наявнiстю, комплектнiстю та постiйною готовнiстю до використання засобiв пожежегасiння та оповіщення про пожежу.

2.4. Згідно плану організовувати проведення перевірки стану вогнегасників, пожежних щитів, пожежних кранів, гідрантів та робити про це запис в журналi оперативного контролю з охорони працi та ставити відповідні відмітки на обладнанні.

2.5. Знати самому та iнформувати пiдлеглих про пожежну безпеку матерiалiв, якi використовуються та вимоги до пожежної безпеки технологiчного процесу.

2.6. Складати та забезпечувати своєчасне виконання графiку очищення повiтропроводiв, машин та будівельних конструкцiй вiд пилу та інших горючих відкладень.

2.7. Згідно плану забезпечувати своєчасний та якiсний iнструктаж пiдлеглих з правил пожежної безпеки.

2.8. Забезпечувати постійний контроль за протипожежним станом управління освіти та прилеглої до неї територiї. Робити записи про протипожежний стан відділу освіти в журнал оперативного контролю з охорони праці.

2.9. Не допускати проведення на територiї управління освіти вогневих робiт без затвердженого (у встановленому порядку) наряду - допуску на проведення тимчасових вогневих робіт.

2.10. Своєчасно виявляти порушення та недолiки стосовно пожежної безпеки в технологiчному процесi, агрегатiв, установок, якi можуть привести до пожеж, розробляти та забезпечувати виконання заходів по усуненню цих порушень та недолiкiв.

2.11. Органiзовувати проведення щорічних практичних заннять та тренувань з пiдлеглими з метою вивчення пожежної безпеки, засобiв пожежогасiння, правил їх застосування, порядку дiй при виникненнi загорань та пожеж.

2.12. Визначати та облаштувати мiсця для палiння, слiдкувати за їх утриманням відповідно до протипожежних норм.

2.13. Розробляти iнструкції про заходи пожежної безпеки відділу освіти, своєчасно вносити в них змiни.

**Всі працівники** **управління освіти зобов’язані:**

2.14. Виконувати вимоги Правил пожежної безпеки в Україні, вимоги інструкцій про заходи пожежної безпеки, як тих що діють в управлінні освіти, так і інших підприємств, організацій , установ під час перебування у службовому відрядженні на їх території;

2.15. Повідомляти в пожежну охорону та керівництву відділу освіти про виникнення пожежі, та вживати заходів до її ліквідації, рятування людей і майна.

**3. СТРУКТУРНІ ПІДРОЗДІЛИ УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ МАЮТЬ БУТИ ЗАБЕЗПЕЧЕНI:**

3.1. Інструкцією про заходи пожежної безпеки в управлінні освіти (приміщенні тощо), що повинна містити наступну інформацію:

- категорію приміщення з вибухопожежної та пожежної небезпеки;

- вимоги щодо утримання евакуаційних шляхів та виходів;

- місця для куріння та вимоги до них;

- правила утримання приміщень, робочих місць, зберігання та застосування легко-спалахуючих речовин(ЛСР), горючих речовин (ГР), вибухонебезпечних речовин і матеріалів;

- порядок прибирання робочих місць, збирання, зберігання та видалення горючих відходів;

- утримання та зберігання спецодягу;

- місця, порядок та норми одночасного зберігання в приміщенні сировини, напівфабрикатів та готової продукції;

- умови проведення зварювальних та інших вогневих робіт;

- порядок огляду, вимкнення електроустановок, приведення в пожежобезпечний стан приміщень та робочих місць, закриття приміщень після закінчення роботи;

- граничні показання контрольно-вимірювальних приладів (манометрів, термометрів тощо), відхилення від яких можуть викликати пожежу або вибух;

- обов’язки та дії працівників у разі виникнення пожежі:

- порядок і способи оповіщення людей, виклику пожежної охорони, зупинки технологічного устаткування, вентиляційних установок, електроспоживачів застосування засобів пожежегасіння;

- послідовність евакуації людей та матеріальних цінностей з урахуванням дотримання техніки безпеки.

3.2. Затвердженим у встановленому порядку **планом евакуацiї** людей, обладнання та інших матерiальних цiнностей на випадок пожежi з зображенням місць зберігання первинних засобів пожежегасіння та ручних сповіщувачів про пожежу(графiчне зображення **плану** **евакуації** форматом не менше А-4 повинно бути вивiшено на дiльницi на видному мiсцi- найкраще біля входу і виходу з приміщення).

3.3. Списком пожежонебезпечних технологiчних матерiалiв з вказанням норм та мiсця їх зберiгання.

3.4. Написами на всiх примiщеннях відділу освіти із зазначенням категорiй щодо вибухопожежної та пожежної небезпеки (відповідно до чинних норм) i інформацією (посада, прізвище, ім’я та по-батькові) вiдповiдальних осіб за протипожежний режим у відділі освіти (по кожному приміщенні окремо) та відповідними знаками та вказівниками з пожежної безпеки.

3.5. Куточком по пожежнiй безпецi, оформленими плакатами на протипожежнi теми та iнструкцiями по використанню первинних засобiв гасiння пожеж.

3.6. Первинними засобами пожежогасiння згiдно чинних норм.

**4. ПОРЯДОК УТРИМАННЯ ТЕРИТОРІЇ**

4.1 Територія відділу освіти в межах протипожежних розривів між будівлями повинна бути завжди вільною від горючих відходів, сміття, тари, опалого сухого листя тощо.

4.2. Горючі відходи і сміття необхідно збирати в призначені для цього контейнери і вивозити у відповідності із встановленою процедурою.

4.3. Не допускається використовувати протипожежні розриви між будівлями для складування матеріалів, тари, обладнання, для стоянки транспортних засобів.

4.4. Дороги, проїзди і проходи до будівель, пожежних водоймищ, а також підступи до стаціонарних пожежних драбин і пожежного інвентарю повинні завжди бути вільними, утримуватись у справному стані, а у холодну пору року першочергово очищуватись від снігу та льоду.

4.5. Гідранти і пожежні крани , зовнішні протипожежні драбини, входи в будівлі і приміщення повинні достатньо освітлюватись в темну пору доби.

4.6. Забороняється завезення або використання вибухових, ЛСР та ГР на території підприємства без офіційного дозволу адміністрації.

4.7. Забороняється ремонт транспортних засобів на території закладу в місцях не призначених для проведення таких робіт.

**5. УТРИМАННЯ БУДІВЕЛЬ, ПРИМІЩЕНЬ ТА СПОРУД**

5.1. Усі будівлі, приміщення і споруди закладу повинні своєчасно очищатися від горючого сміття, відходів виробництва і постійно утримуватися в чистоті. Терміни очищення встановлюються технологічними регламентами або інструкціями.

5.2. Протипожежні системи, установки, устаткування приміщень, будівель та споруд (протидимовий захист, пожежна автоматика, протипожежне водопостачання, протипожежні двері, клапани, інші захисні пристрої у протипожежних стінах і перекриттях тощо) повинні постійно утримуватися у справному робочому стані.

5.3. Не допускається встановлювати будь-які пристрої, що перешкоджають нормальному зачиненню протипожежних та протидимних дверей, а також знімати пристрої для їх самозачинення.

5.4.У підвальних та цокольних поверхах не допускається: зберігання та застосування ЛСР і ГР, вибухових речовин, балонів з газами, карбіду кальцію та інших речовин і матеріалів, що мають підвищену вибухопожежну небезпеку (за винятком випадків, обумовлених чинними нормативними документами).

5.5. Не дозволяється використовувати горища, технічні поверхи й приміщення (у т. ч. венткамери, електрощитові) під виробничі дільниці, для зберігання продукції, устаткування, меблів та інших предметів тощо.

Двері горищ, технічних поверхів, венткамер, електрощитових, підвалів повинні утримуватися зачиненими. На дверях слід вказувати місце зберігання ключів. Вікна горищ, техповерхів, підвалів повинні бути засклені.

5.6. У будівлях, приміщеннях, спорудах:

- забороняється прибирати приміщення і прати одяг із застосуванням бензину, гасу та інших ЛСР та ГР, а також відігрівати замерзлі труби паяльними лампами та іншими засобами із застосуванням відкритого вогню;

- забороняється розкидати й залишати неприбраними промаслені обтиральні матеріали. Їх необхідно прибирати в металеві ящики, щільно закривати кришками і після закінчення роботи видаляти з приміщення у спеціально відведені за межами будівель місця, забезпечені негорючими збірниками з кришками, які щільно закриваються.

- з наявністю вибухопожежонебезпечних зон (дільниць) –забороняється куріння, застосування відкритого вогню або проведення робіт з можливим іскроутворенням.

- проведення будь-яких вогневих робіт або робіт з можливим іскроутворенням повинно проводитись у відповідності до інструкції «Проведення тимчасових вогневих робіт» з обов’язковим оформленням наряду допуску.

5.7. Під час організації і проведення заходів з масовим перебуванням людей( понад 50 осіб) слід дотримуватись таких вимог:

- використовувати приміщення, забезпечені не менш як двома евакуаційними виходами, що відповідають вимогам будівельних норм, не мають на вікнах глухих ґрат і розташовані не вище другого поверху в будівлях;

- особи, яким доручено проведення таких заходів, перед їх початком зобов'язані ретельно оглянути приміщення і переконатись у повній готовності останніх у протипожежному відношенні, у т.ч. в забезпеченості потрібною кількістю первинних засобів пожежогасіння, справності засобів зв'язку, пожежної автоматики і сигналізації;

- повинно бути організоване чергування на сцені та в приміщеннях залів членів ДПД або працівників місцевої пожежної охорони об'єкта чи відповідальних чергових;

- **не дозволяється** заповнення приміщень людьми понад установлену норму, зменшення ширини проходів між рядами, установка в проходах додаткових крісел, стільців тощо, повне відключення під час заходів світла, використання віконниць для затемнення, проведення вогневих, фарбувальних та інших пожежонебезпечних і вибухонебезпечних робіт, застосування дугових прожекторів, свічок, бенгальських вогнів, відкритого вогню, феєрверків, а також включення в програму номерів з використанням вогневих ефектів і палінням.

**6.УТРИМАННЯ ЕВАКУАЦІЙНИХ ШЛЯХІВ І ВИХОДІВ**

6.1. Евакуаційні шляхи і виходи повинні утримуватися вільними, нічим не захаращуватися і в разі виникнення пожежі забезпечувати безпеку під час евакуації всіх людей, які перебувають у приміщеннях будівель та споруд.

6.2. У разі розміщення технологічного, експозиційного та іншого обладнання в приміщеннях повинні бути забезпечені евакуаційні проходи до сходових кліток та інших шляхів евакуації відповідно до будівельних норм.

Розміщення крісел в актових і конференц-залах, залах зборів і нарад та в інших подібних приміщеннях повинно відповідати протипожежним вимогам будівельних норм.

6.3. Двері на шляхах евакуації повинні відчинятися в напрямку виходу з будівель (приміщень).

Допускається влаштування дверей з відчиненням усередину приміщення в разі одночасного перебування в ньому не більше 15 чоловік, а також у санвузлах, з балконів, лоджій, площадок зовнішніх евакуаційних сходів (за винятком дверей, що ведуть у повітряну зону незадимлюваної сходової клітки).

**При наявності людей у приміщенні двері евакуаційних виходів можуть замикатися лише на внутрішні запори, які легко відмикаються.**

6.4. Килими, килимові доріжки й інше покриття підлоги у приміщеннях з масовим перебуванням людей ( понад 50 осіб) повинні надійно кріпитися до підлоги і бути помірно небезпечними щодо токсичності продуктів горіння, мати помірну димоутворювальну здатність та відповідати групам поширення полум'я.

6.5. Сходові клітки, внутрішні відкриті та зовнішні сходи, коридори, проходи та інші шляхи евакуації мають бути забезпечені евакуаційним освітленням відповідно до вимог будівельних норм та правил улаштування електроустановок. Світильники евакуаційного освітлення повинні вмикатися з настанням сутінків у разі перебування в будівлі людей.

Шляхи евакуації, що не мають природного освітлення, повинні постійно освітлюватися електричним світлом (у разі наявності людей).

6.6. Не допускається:

- влаштовувати на шляхах евакуації пороги, виступи, турнікети, розсувні, підйомні двері, такі двері, що обертаються, та інші пристрої, які перешкоджають вільній евакуації людей;

- захаращувати шляхи евакуації (коридори, проходи, сходові марші і площадки, вестибюлі, холи, тамбури тощо) меблями, обладнанням, різними матеріалами та готовою продукцією, навіть якщо вони не зменшують нормативну ширину;

- забивати, заварювати, замикати на навісні замки, болтові з'єднання та інші запори, що важко відчиняються зсередини, зовнішні евакуаційні двері будівель;

- застосовувати на шляхах евакуації (крім будівель V ступеня вогнестійкості) горючі матеріали для облицювання стін і стель, а також сходів та сходових площадок;

- розташовувати у тамбурах виходів, гардероби, вішалки для одягу, пристосовувати для зберігання, у тому числі тимчасового, будь-якого інвентаря та матеріалу;

- захаращувати меблями, устаткуванням та іншими предметами двері, люки на балконах і лоджіях, переходи в суміжні секції та виходи на зовнішні евакуаційні драбини;

- знімати встановлені на балконах (лоджіях) драбини;

- влаштовувати у сходових клітках приміщення будь-якого призначення, а також виходи з вантажних ліфтів (підйомників), прокладати газопроводи, трубопроводи з ЛЗР та ГР, повітроводи;

- влаштовувати в загальних коридорах комори і вбудовані шафи, за винятком шаф для інженерних комунікацій; зберігати в шафах (нішах) для інженерних комунікацій горючі матеріали, а також інші сторонні предмети;

- знімати пристрої для самозачинення дверей сходових кліток, коридорів, холів, тамбурів тощо, а також фіксувати самозакривні двері у відчиненому положенні;

- зменшувати нормативну площу фрамуг у зовнішніх стінах сходових кліток або закладати їх;

- розвішувати у сходових клітках на стінах стенди, панно тощо;

- улаштовувати слизьку підлогу на шляхах евакуації.

**7. ЗАСТОСУВАННЯ ОПАЛЮВАЛЬНИХ ТА НАГРІВАЛЬНИХ ПРИЛАДІВ**

7.1. Електронагрівальні прилади, телевізори, радіоприймачі та інші побутові електроприлади та апаратура, дозволяються до використання у приміщеннях закладу лише з дозволу керівництва і повинні вмикатися в електромережу тільки за допомогою справних штепсельних з'єднань та електророзеток заводського виготовлення.

7.2. Застосування електричних опалювальних приладів у приміщеннях категорій за вибухопожежонебезпекою А та Б **не дозволяється**.

У разі застосування, згідно з умовами виробництва, в пожежонебезпечних зонах будь-якого класу електронагрівальних приладів нагрівальні робочі частини останніх мають бути захищені від зіткнення з горючими матеріалами, а самі прилади встановлені на поверхні з негорючого матеріалу.

**Забороняється** застосування електронагрівальних приладів у пожежонебезпечних зонах складських приміщень, у приміщеннях архівів, бібліотек (крім спеціально призначених і обладнаних для цього приміщень), а також у будівлях (приміщеннях) іншого призначення.

7.3. Температура зовнішньої поверхні електроопалювальних приладів у найбільш нагрітому місці в нормальному режимі роботи не повинна перевищувати 85° С.

Відстань від приладів електроопалення до горючих матеріалів і будівельних конструкцій, має становити не менше 1 м.

7.4. Для опалення невеликих приміщень, можуть застосовуватися масляні радіатори та нагрівальні електропанелі типу РБЭ-1, ЕК-2, ЕК-4, ПТ-8-2 та ін. із закритими нагрівальними елементами. Такі радіатори та електропанелі повинні мати справний індивідуальний електрозахист і терморегулятор.

7.5. Нові підключення різних струмоприймачів (електродвигунів, нагрівальних приладів і т. ін.) необхідно проводити тільки уповноваженим електротехнічним персоналом з урахуванням допустимого струмового навантаження електромережі.

7.6**. Не дозволяється:**

- застосування саморобних електро подовжувачів;

- застосування для опалення приміщення нестандартного (саморобного) електронагрівального обладнання або ламп розжарювання;

- користування пошкодженими розетками, відгалужувальними та з'єднувальними коробками, вимикачами та іншими електровиробами, а також лампами, скло яких має сліди затемнення або випинання;

- підвішування світильників безпосередньо на струмопровідні проводи, обгортання електроламп і світильників папером, тканиною та іншими горючими матеріалами, експлуатація їх зі знятими ковпаками (розсіювачами);

- використання електроапаратури та приладів в умовах, що не відповідають вказівкам (рекомендаціям) підприємств-виготовлювачів;

- застосування в пожежонебезпечних зонах складських приміщень люмінесцентних світильників з відбивачами і розсіювачами, виготовленими з горючих матеріалів;

- використання в пожежонебезпечних зонах світильників з лампами розжарювання без захисного суцільного скла (ковпаків), а також з відбивачами і розсіювачами, виготовленими з горючих матеріалів;

- залишення без догляду при виході з приміщення, увімкнених в електромережу нагрівальних приладів, телевізорів, радіоприймачів тощо;

- складування горючих матеріалів на відстані 1 м від електроустаткування та під електрощитами;

- використання роликів, вимикачів, штепсельних розеток для підвішування одягу й інших предметів;

- заклеювання ділянок електропроводки папером, горючими тканинами;

- використання побутових електронагрівальних приладів (прасок, чайників, кип'ятильників тощо) без негорючих теплоізоляційних підставок та в місцях (приміщеннях), де їх застосування не передбачено технологічним процесом або заборонено ;

- заклеювати шпалерами відкрито прокладені електропроводи і кабелі.

**8.ОСНОВНІ ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ:**

8.1. Кожен працівник повинен знати мiсце знаходження засобiв пожежогасiння, пожежних сповіщувачів, правила їх застосування, порядок дiй при пожежi, правила надання першої долiкарської допомоги.

8.2.Кожен працівник повинен знати план-схему евакуації на випадок пожежі з приміщень де він знаходиться.

8.3. Вмикаючи обладнання необхiдно переконатись в справностi електромережі та пуско-регулюючої апаратури.

8.4. Робочі місця працівників повинні утримуватись у чистоті та своєчасно прибиратись від накопичення пилу, залишків матеріалів та запасних частин.

8.5. Електрообладнання пiд напругою безпечно гасити тiльки вуглекислотними або порошковим вогнегасником.

8.6. Необхідно дотримуватись наступних правил безпеки під час використання вогнегасників:

* не проходити повз пожежу у пошуках вогнегасника, тому що тупикове приміщення може стати пасткою;
* під час гасіння електроустаткування, що знаходиться під напругою, необхідно, щоб відстань від електроустаткування до насадки (розтруба) вогнегасника була не менше ніж 1 м;
* гасіння здійснювати з навітряного боку. Слід оберігатись доторкання відкритих частин тіла до металевих та пластикових частин насадки (розтруба) з метою попередження обмороження від дії низької температури;
* залишати вільним шлях евакуації( забезпечити собі можливість евакуації);
* у разі невдалого гасіння залишити приміщення і очікувати на допомогу. Ваше знання обстановки допоможе тим, хто прийде на допомогу;
* під час використання для гасіння кількох вогнегасників не здійснювати гасіння струменями вогнегасної речовини, спрямованої назустріч один одному;
* після закінчення гасіння відходити необхідно, залишаючись лицем до вогнища;
* у разі наявності запасного вогнегасника з вогнегасною речовиною охолоджувальної дії зробити обробку нагрітих поверхонь з метою попередження повторного займання.

**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:**

8.7. Використання пожежного iнвентарю та засобiв пожежогасiння не за прямим їх призначенням.

8.8. Захаращувати, чим би то не було, шляхи евакуації, евакуацiйнi та робочi виходи, захисні зони електрообладнання, підходи до засобів пожежогасіння.

8.9. Пiсля закiнчення роботи залишати ввiмкненим в електромережу технологічне та допомiжне обладнання.

8.10. Використання побутових електронагрiвальних приладiв (праски, електроплити, електрочайники та iнші) крім місць спеціально обладнаних для цього.

8.11. Зберiгати легкоспалахуючi, горючо-мастильнi, лакофарбувальні матерiали в мiсцях, не обладнаних спецiальними шафами, бiля яких обов'язково повиннi знаходитись засоби пожежогасiння.

8.12. Зберiгання горючих матерiалiв бiля електро щитiв та пускової електроапаратури ближче чим за 1м.

8.13. Гасiння електрообладнання пiд напругою пiнними вогнегасниками або водою.

8.14. У випадку пожежі користуватись ліфтом, бігти по східцям сходових кліток.

**9. ДІЇ ПРАЦІВНИКІВ У ВИПАДКУ ПОЖЕЖІ**

9.1. **У разі спрацювання звукової пожежної сигналізації або отримання голосового повідомлення про пожежу:**

- працівники зобов’язані спокійно, без паніки та метушні зупинити працююче обладнання (по можливості) , залишити своє робоче місце та покинути приміщення через найближчий безпечний евакуаційний вихід у відповідності з планом-схемою евакуації. Місце збору працівників кожної дільниці визначається керівництвом підприємства.

**9.2. У разі самостійного виявлення пожежі (ознак горіння) необхідно:**

- оцінити ситуацію ( якщо це можливо), що горить, в якому місці, чи є люди в приміщенні та поблизу нього і т.д.;

- для оповіщення про пожежу ввімкнути ручний сповіщувач про пожежу (червоного кольору) та негайно повідомити про неї керівника чи відповідну компетентну посадову особу закладу та черговий персонал охорони ;

- негайно повідомити про це телефоном пожежну охорону. При цьому необхідно на­звати адресу об'єкта, вказати кількість поверхів будівлі, місце виникнення пожежі, обста­новку на пожежі, наявність людей, а також повідомити своє прізвище;

- вжити заходів до евакуації людей, гасіння, локалізації(по можливості) пожежі та збереження матеріальних цінностей;

- у разі необхідності викликати інші аварійно-рятувальні служби (медичну, газорятувальну тощо).

9.3. Посадова особа закладу, що прибула на місце пожежі, зобов'язана:

- перевірити, чи викликана пожежна охорона (продублювати повідомлення), довести подію до відома свого керівництва ;

- у разі загрози життю людей негайно організувати їх рятування (евакуацію), використовуючи для цього наявні сили й засоби;

- видалити за межі небезпечної зони всіх працюючих, не пов'язаних з ліквідацією пожежі;

- припинити роботу в приміщеннях будівлі , крім робіт, пов'язаних із заходами по ліквідації пожежі;

- здійснити в разі необхідності відключення електроенергії (за винятком систем протипожежного захисту) у відповідності із встановленим порядком, зупинення роботи ліфту( тільки у випадку відсутності в ньому людей!), перекриття газових, парових та водяних комунікацій, зупинення систем вентиляції в аварійному та суміжних з ним приміщеннях (за винятком пристроїв протидимового захисту) та виконати інші заходи, що сприяють запобіганню розвитку пожежі та задимленості будівлі;

- перевірити організацію оповіщення людей про пожежу, спрацювання установок пожежогасіння, протидимового захисту;

- організувати зустріч підрозділів пожежної охорони, надати їм допомогу у виборі найкоротшого шляху для під'їзду до осередку пожежі та в установці на водні джерела;

- одночасно з гасінням пожежі організувати евакуацію і захист матеріальних цінностей;

- забезпечити дотримання техніки безпеки працівниками, які беруть участь у гасінні пожежі.

9.4. По прибутті на пожежу пожежних підрозділів повинен бути забезпечений безперешкодний доступ їх на територію та в приміщення .

9.5. Після прибуття пожежного підрозділу представники адміністрації та персонал закладу зобов'язані брати участь у консультуванні керівника гасіння пожежі про конструктивні і технологічні особливості об'єкта, де виникла пожежа, організувати залучення до вжиття необхідних заходів, пов'язаних із ліквідацією пожежі та попередженням її розвитку, сил та засобів об'єкта.

9.6. У випадку отруєння окисом вуглецю (чадний газ) потерпiлого необхідно негайно винести на свiже повiтря, покласти на спину, припiдняти ноги, а голову опустити. При позивах до блювання потерпiлого кладуть на бiк, з таким розрахунком, щоб голова була повернута на сторону. При судорожному, рiзкому диханнi необхідно виконати штучне дихання. Отруєного необхідно якнайскоріше доставити в медичний заклад або викликати до нього міську швидку допомогу.

9.7. Для виклику спеціальних підрозділів використовуйте найближчий телефон та дзвоніть за номером:

**101 – державна служба з надзвичайних ситуацій**

**102 – поліція**

**103 – невідкладна медична допомога**

**104 – аварійна газорятувальна служба**

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

/організації/ - розробника

**УЗГОДЖЕНО:**

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

(особистий підпис) (прізвище, ініціали)