



**КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД «НОСАЧІВСЬКА ГІМНАЗІЯ  
РОТМІСТРІВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ»**

**НАКАЗ**

21.07.2022

№ 24-о

Про організацію протипожежного

режиму в гімназії на 2022/2023 навчальний рік

На виконання Кодексу цивільного захисту України, «Правил пожежної безпеки для навчальних закладів» затверджених наказом МОН України №974 від 15.08.2016 року і з метою забезпечення необхідних умов для успішного гасіння пожежі у разі її виникнення та посилення контролю за станом пожежної безпеки в закладі освіти

**НАКАЗУЮ:**

1. Встановити в гімназії наступний протипожежний режим:
  - 1.1. Заборонити паління в усіх приміщеннях і на прилеглий території навчального закладу;
  - 1.2. Заборонити зберігання легкозаймистих і горючих рідин (фарб, лаків, розчинів та ін.) у приміщеннях навчального закладу, за винятком лабораторії (кабінету) хімії, де дозволяється зберігання в невеликих кількостях легкозаймистих і горючих рідин у переносному металевому ящику;
  - 1.3. Заборонити спалювання сміття, сухої трави та опалого листя дерев на території навчального закладу;
  - 1.4. Щодня, після закінчення занять в навчальних майстернях, проводити прибирання відпрацьованого матеріалу та виносити горючі відходи на контейнерний майданчик в ящик для сміття;
  - 1.5. Заборонити використання побутових електронагрівальних приладів;
  - 1.6. Перед виконанням разових (тимчасових) пожежонебезпечних робіт (зварювання, розігрівання тощо), вивести з будівлі учнів і педагогічних працівників, забезпечити місце для проведення цих робіт вогнегасниками, запасом води, піску, іншими первинними засобами пожежогасіння. Після закінчення робіт ретельно оглянути місце їх проведення на предмет відсутності осередків загоряння;
  - 1.7. Після робочого дня, перед закриттям приміщень, відключити всі електроприлади та вимкнути електроосвітлення;
  - 1.8. При виникненні пожежі негайно повідомити про пожежу в найближчу пожежну частину, сповістити працівників про пожежу та

приступити до евакуації учнів, використовуючи всі евакуаційні виходи, приступити до гасіння пожежі за допомогою первинних засобів пожежогасіння;

- 1.9. Первинні засоби пожежогасіння використовувати тільки за призначенням.
2. Затвердити Порядок дій для педагогічних працівників та технічного персоналу при виникненні пожежі (див.додаток 1).
3. Затвердити порядок утримання території і приміщень Комунального закладу «Носачівська гімназія Ротмістрівської сільської ради» (див. додаток 2)
4. Завідувачу господарством гімназії Рябовіл Г.А.:
  - 4.1. слідкувати за своєчасним обслуговуванням первинних засобів пожежогасіння;
  - 4.2. забезпечити утримання завжди вільними, у справному стані дороги, під'їзди та підходи до всіх будівель і споруд закладу, забірних пристроїв водо джерел; у холодну пору року - очищення їх від снігу;
  - 4.3. проводити планово-попереджувальні ремонти та огляди електроустановок, опалювального, вентиляційного, технологічного та іншого інженерного обладнання підрядною організацією, яка має ліцензію на виконання даного виду робіт;
  - 4.4. Двічі на рік проводити огляд евакуаційних виходів, горищ, стану зберігання фарб, лаків, розчинників та інших легкозаймистих рідин з оформленням відповідних актів.
5. Відповідальній за пожежну безпеку в закладі - Косменюк С.А.:
  - 5.1. Проводити вступний та первинний протипожежні інструктажі з усіма щойно прийнятими на роботу техпрацівниками; повторний - з усіма техпрацівниками не рідше одного разу на пів року. Записи проведення інструктажів робити в Журналі реєстрації інструктажів з питань цивільного захисту, пожежної безпеки та дій у надзвичайних ситуаціях;
  - 5.2. Один раз на три роки організовувати проведення навчання та перевірку знань з питань пожежної безпеки посадових осіб закладу за програмою в обсязі 10 годин (див. додаток 3);
  - 5.3. Проводити вступний та первинний протипожежні інструктажі з усіма щойно прийнятими на роботу педпрацівниками; повторний - з усіма педпрацівниками не рідше одного разу на пів року. Записи проведення інструктажів робити в Журналі реєстрації інструктажів з питань цивільного захисту, пожежної безпеки та дій у надзвичайних ситуаціях.
  - 5.4. У квітні місяці організовувати проведення практичного тренінгу з евакуації учнів та працівників з приміщень школи.
6. Класним керівникам проводити з учнями протипожежні інструктажі під час проведення виробничого навчання, практичних та лабораторних занять у навчальних майстернях, лабораторіях тощо.

7. Розмістити даний наказ на сайті школи та довести до відома відповідних працівників школи.
8. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Директор школи

Валентина ВДОВІЧЕНКО

З наказом ознайомлені:

Рябовіл Г.А.

Косменюк С.А.

Лехмус В.І.

Пащенко В.К.

Шаповал Н.О.

Осаула В.М.

Гуртова К.М.

Каптенко Л.В.

Лизогуб В.М.

Савченко Я.М.

Бондаренко В.В.

21 липня 2022 року №24-о

## Порядок дій для педагогічних працівників та технічного персоналу при виникненні пожежі

1. При виникненні пожежі дії працівників навчального закладу, залучених до її гасіння, мають бути спрямовані на створення безпеки людей, і в першу чергу - дітей, їх евакуацію та рятування.
2. Кожний працівник, який виявив пожежу або її ознаки (задимлення, запах горіння або тління різних матеріалів, підвищення температури у приміщенні тощо), зобов'язаний:
  - негайно повідомити про це за телефоном 101 пожежну службу (при цьому слід чітко назвати адресу об'єкта, місце виникнення пожежі, а також свою посаду та прізвище);
  - задіяти систему повідомлення людей про пожежу;
  - розпочати самому і залучити інших до евакуації людей із будівлі до безпечного місця згідно з планом евакуації;
  - сповістити про пожежу директора закладу або його заступника.
3. Директор, його заступник, який прибув на місце пожежі, зобов'язаний:
  - перевірити виконання чи повідомити пожежну Охорону про виникнення пожежі;
  - у випадку загрози для життя людей негайно організувати їх рятування, використовуючи для цього всі наявні сили і засоби;
  - організувати перевірку наявності всіх учасників навчально-виховного процесу, евакуйованих з будівлі, за списками і журналами обліку занять;
  - виділити для зустрічі пожежних підрозділів особу, яка добре знає розміщення під'їзних шляхів та водних джерел;
  - вивести з небезпечної зони всіх працівників та інших осіб, не зайнятих евакуацією людей та ліквідацією пожежі;
  - при необхідності викликати до місця пожежі медичну та інші служби;
  - припинити всі роботи, не пов'язані із заходами щодо ліквідації пожежі;
  - організувати відключення мереж електропостачання і здійснення інших заходів, які сприяють запобіганню поширення пожежі;
  - забезпечити безпеку людей, які беруть участь в евакуації та в гасінні пожежі, від можливих обвалів конструкцій, дії токсичних продуктів горіння і підвищених температур, ураження електрострумом тощо;
  - інформувати керівника пожежного підрозділу про наявність людей у будівлі;

- організувати евакуацію матеріальних цінностей із небезпечної зони, визначити місця їх складання і забезпечити, при потребі, їх охорону.
4. Під час проведення евакуації та гасіння пожежі необхідно:
- з урахуванням обстановки, що склалася, визначити найбезпечніші евакуаційні шляхи і виходи до безпечної зони у найкоротший термін;
  - педагогічним працівникам закладу не можна залишати дітей без нагляду, з моменту виявлення пожежі та до її ліквідації;
  - евакуацію людей слід починати з приміщення, в якому виникла пожежа, і суміжних із ним приміщень, яким загрожує небезпека поширення вогню і продуктів горіння;
  - дітей молодшого віку і хворих слід евакуювати в першу чергу;
  - у зимовий час, на розсуд осіб, які здійснюють евакуацію, діти старших вікових груп можуть заздалегідь одягтися або взяти теплий одяг із собою, а дітей молодшого віку слід виводити або виносити, загорнувши в ковдри або в інші теплі речі;
  - ретельно перевірити всі приміщення, чи не залишилися у небезпечній зоні діти, які могли заховатися під ліжками, партами, у шафах та в інших місцях;
  - виставити пости безпеки біля входів у будівлі, щоб діти та працівники не поверталися туди, де виникла пожежа;
  - при гасінні слід намагатися в першу чергу забезпечити сприятливі умови для безпечної евакуації людей;
  - слід утримуватися від відчинення вікон і дверей, а також від розбивання скла, щоб зменшити ймовірність поширення вогню і диму до суміжних приміщень;
  - залишаючи приміщення або будівлі, що постраждали від пожежі, необхідно зачинити всі двері і вікна.

Додаток 2 до наказу

Комунального закладу

«Носачівська гімназія Ротмістрівської сільської ради»

21 липня 2022 року №24-о

Порядок утримання території і приміщень Комунального закладу «Носачівська гімназія Ротмістрівської сільської ради»

## I. ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Цей порядок поширюється на територію, будинки, будівлі, споруди, виробничі, службові, складські, допоміжні, та інші приміщення Комунального

закладу «Носачівська гімназія Ротмістрівської сільської ради» і встановлює основні вимоги до забезпечення пожежної безпеки в них.

Порядок є обов'язковим для вивчення й виконання всіма працівниками.

## II. ВИМОГИ ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ

### 1. Вимоги пожежної безпеки до утримання території:

1.1. Територія гімназії, ділянок, що межують з навчальними приміщеннями та іншими будівлями, протипожежні розриви між будинками, спорудами, майданчиками для зберігання матеріалів, устаткування тощо повинні постійно утримуватися в чистоті та систематично очищатися від сміття, відходів виробництва, тари, опалого листя, котрі необхідно регулярно видаляти (вивозити) у спеціально відведені місця.

1.2. На території гімназії забороняється влаштовувати звалища горючих відходів.

1.3. Дороги, проїзди й проходи до будівель, споруд, пожежних вододжерел, підступи до зовнішніх стаціонарних пожежних драбин, пожежного інвентарю, обладнання та засобів пожежогасіння мають бути завжди вільними, утримуватися справними, взимку очищатися від снігу. Забороняється довільно зменшувати нормовану ширину доріг та проїздів.

1.4. До всіх будівель і споруд гімназії має бути забезпечений вільний доступ. Протипожежні розриви між будинками, спорудами, відкритими майданчиками повинні відповідати вимогам будівельних норм.

Їх не дозволяється захаращувати, використовувати для складування матеріалів, стоянок транспорту.

1.5. Будівництво на території нових будівель та споруд (у тому числі тимчасових) може здійснюватися лише за наявності проектної документації, яка пройшла попередню експертизу (перевірку) в органах державного пожежного нагляду на відповідність нормативним актам з пожежної безпеки.

1.6. Не дозволяється прибудовувати до будівель з обгороджуваними металокаркасними конструкціями, що містять горючі полімерні утеплювачі (пінополістирол, пінополіуретан тощо), комори, майстерні та інші приміщення.

1.7. Про закриття ділянок доріг або проїздів для ремонту (або з інших причин) необхідно негайно повідомити підрозділи пожежної охорони. На період закриття доріг у відповідних місцях мають бути встановлені покажчики напрямку об'їзду або влаштовані переїзди через ділянки, що ремонтуються.

1.8. Основні дороги, проїзди, проходи повинні мати тверде покриття. Влаштовуючи проїзди для пожежних автомобілів до будівель, споруд та вододжерел ґрунтовою дорогою, її треба укріплювати шлаком, гравієм або іншими місцевими матеріалами для забезпечення можливості під'їзду будь-якої пори року.

- 1.9. Тимчасові траншеї та канали не повинні ускладнювати руху пожежних автомобілів. Для цього в необхідних місцях мають бути обладнані зручні переїзди, завжди вільні для проїзду пожежних автомобілів.
  - 1.10. Територія та інших об'єктів повинна мати зовнішнє освітлення, яке забезпечує швидке знаходження пожежних драбин, протипожежного обладнання, входів до приміщень та споруд.
  - 1.11. Тимчасові споруди тощо повинні розміщуватися на відстані не менше 10 м від інших будівель та споруд, крім випадків, коли згідно з будівельними нормами потрібний більший протипожежний розрив або коли їх можна встановлювати біля зовнішніх стін без отворів, які відповідають вимогам будівельних норм до протипожежних стін.
  - 1.12. На території гімназії на видних місцях повинні бути встановлені таблички із зазначенням порядку виклику пожежної охорони, знаки місць розміщення первинних засобів пожежогасіння, схема руху транспорту, в якій слід вказувати розміщення будівель, водойм, гідрантів, (необхідність встановлення такої схеми на кожному конкретному підприємстві визначається місцевими органами державного пожежного нагляду).
  - 1.13. Розводити багаття, спалювати відходи, тару, викидати попіл на відстань менше 15 м від будівель та споруд, а також у межах, установлених будівельними нормами протипожежних розривів, не дозволяється.
2. Утримання будівель, приміщень та споруд.
    - 2.1. Усі будівлі, приміщення і споруди повинні своєчасно очищатися від горючого сміття, відходів виробництва і постійно утримуватися в чистоті. Терміни очищення встановлюються технологічними регламентами або інструкціями.
    - 2.2. У разі реконструкції, перепланування, капітального ремонту приміщень, будинків та інших споруд, їх технічного переоснащення як зі зміною, так і без зміни функціонального призначення, необхідно виконувати протипожежні вимоги, визначені нормативно-правовими документами в галузі будівельного, технологічного проектування та чинними правилами. Приступати до виконання вищевказаних робіт дозволяється лише за наявності проектної документації, яка пройшла попередню експертизу на відповідність нормативно-правовим актам з питань пожежної безпеки з позитивним результатом в органах державного пожежного нагляду.
3. У будівлях, приміщеннях, спорудах забороняється
    - 3.1. прибирати приміщення із застосуванням бензину, гасу та інших ЛЗР та ГР, а також відігрівати замерзлі труби паяльними лампами та іншими засобами із застосуванням відкритого вогню;

3.2. 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.

3.3. Під час організації і проведення заходів з масовим перебуванням людей слід дотримуватись таких вимог:

- при кількості людей понад 50 осіб 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 з перекриттями з горючих матеріалів, групи горючості Г3, Г4 згідно з ДСТУ Б В.2.7-19-95 "Матеріали будівельні. Методи випробування на горючість";
- особи, яким доручено проведення таких заходів, перед їх початком зобов'язані ретельно оглянути приміщення і переконатись у повній готовності останніх у протипожежному відношенні, у тому числі в забезпеченості потрібною кількістю первинних засобів пожежогасіння, справності засобів зв'язку, пожежної автоматики і сигналізації;
- повинно бути організоване чергування на сцені та у 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 і паління;

На вимогу органів державного пожежного нагляду здійснюються й інші (додаткові) протипожежні заходи.

#### 4. Утримання евакуаційних шляхів і виходів

- 4.1. Евакуаційні шляхи і виходи повинні втримуватися вільними, нічим не зашарашуватися і у разі виникнення пожежі забезпечувати безпеку під час евакуації всіх людей, які перебувають у приміщеннях будівель та споруд.
- 4.2. Кількість та розміри евакуаційних виходів з будівель і приміщень, їхні конструктивні й планувальні рішення, умови освітленості, забезпечення незадимленості, протяжність шляхів евакуації, їх облицювання (оздоблення) повинні відповідати протипожежним вимогам будівельних норм.
- 4.3. У разі розміщення технологічного, експозиційного та іншого обладнання у приміщеннях повинні бути забезпечені евакуаційні проходи до сходових кліток та інших шляхів евакуації відповідно до будівельних норм.
- 4.4. У приміщенні, яке має один евакуаційний вихід, дозволяється одночасно розміщувати (дозволяється перебування) не більше 50 осіб.
- 4.5. Двері на шляхах евакуації повинні відчинятися в напрямку виходу з будівель (приміщень).



- 4.6. Допускається влаштування дверей з відчиненням усередину приміщення у разі одночасного перебування в ньому не більше 15 осіб, а також у санвузлах, з балконів, лоджій, площадок зовнішніх евакуаційних сходів (за винятком дверей, що ведуть у повітряну зону незадимлюваної сходової клітки).
- 4.7. При наявності людей у приміщенні двері евакуаційних виходів можуть замикатися лише на внутрішні запори, які легко відмикаються.
- 4.8. Покриття підлоги у приміщеннях з масовим перебуванням людей повинні надійно кріпитися до підлоги і бути помірно небезпечними щодо токсичності продуктів горіння, мати помірну димоутворювальну здатність.
- 4.9. Сходові марші і площадки повинні мати справні огорожі із поручнями, котрі не повинні зменшувати встановлену будівельними нормами ширину сходових маршів і площадок.
- 4.10. 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.
- 4.11. Не допускається:
- улаштовувати на шляхах евакуації пороги, виступи, турнікети, двері розсувні, підйомні, такі 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 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, сушарні, пристосовувати їх для торгівлі, а також зберігання, у тому числі тимчасового, будь-якого інвентарю та матеріалу;
  - захаращувати меблями, устаткуванням та іншими предметами двері та виходи на зовнішні евакуаційні драбини;
  - улаштовувати у сходових клітках приміщення будь-якого призначення;
  - улаштовувати у 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 передбачені проектом двері вестибюлів, холів, тамбурів і сходових кліток;
- замінити армоване скло на звичайне у дверях та фрамугах всупереч передбаченому за проектом;
- 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.

## 5. Заходи пожежної безпеки під час застосування відкритого вогню

- 5.1. Розводити багаття, застосовувати відкритий вогонь на території та в приміщеннях забороняється.
- 5.2. Електрозварювальну та інші роботи, пов'язані із застосуванням відкритого вогню, допускаються тільки з письмового дозволу директора або особи, яка виконує його обов'язки.
- 5.3. Дозвіл на проведення вогневих робіт належить оформляти напередодні цих робіт. Для проведення вогневих робіт допускається тільки кваліфіковані працівники, які мають при собі посвідчення газоелектрозварника та посвідчення про проходження пожежно-технічного мінімуму. Виконувати вогневі роботи дозволяється тільки після вжиття заходів щодо забезпечення пожежної безпеки при справному газоелектрозварювальному обладнанні. Вогневі роботи мають негайно припинятися на вимогу відповідального за їх безпечне проведення, та органів державного пожежного нагляду.

## 6. Правила утримування засобів протипожежного захисту

- 6.1. Будівлі, споруди, приміщення, технологічні установки повинні бути забезпечені первинними засобами пожежогасіння: вогнегасниками, ящиками з піском, бочками з водою, покривалами з негорючого теплоізоляційного матеріалу, пожежними відрами, совковими лопатами, пожежним інструментом (гаками, ломачами, сокирами тощо), які використовуються для локалізації і ліквідації пожеж у їх початковій стадії розвитку.
- 6.2. Ця вимога стосується також будівель, споруд та приміщень, обладнаних будь-якими типами установок пожежогасіння, пожежної сигналізації або внутрішніми пожежними кранами.
- 6.3. Для розміщення первинних засобів пожежогасіння у виробничих, складських, допоміжних приміщеннях, будівлях, спорудах, а також на території підприємств, як правило, повинні встановлюватися спеціальні пожежні щити (стенди).
- 6.4. На пожежних щитах (стендах) повинні розміщуватися ті первинні засоби гасіння пожежі, які можуть застосовуватися в даному приміщенні, споруді, установці.

- 6.5. Пожежні щити (стенди) та засоби пожежогасіння повинні бути пофарбовані у відповідні кольори.
- 6.6. На пожежних щитах (стендах) необхідно вказувати їх порядкові номери та номер телефону для виклику пожежної охорони.
- 6.7. Порядковий номер пожежного щита вказують після літерного індексу "ПШ".
- 6.8. Пожежні щити (стенди) повинні забезпечувати:
  - захист вогнегасників від потрапляння прямих сонячних променів, а також захист знімних комплектуючих виробів від використання сторонніми особами не за призначенням (для щитів та стендів, установлюваних поза приміщеннями);
  - зручність та оперативність зняття (витягання) закріплених на щиті (стенді) комплектуючих виробів.
- 6.9. Немеханізований пожежний ручний інструмент, розміщений на об'єкті у складі комплектації пожежних щитів (стендів), підлягає періодичному обслуговуванню, яке включає такі операції:
  - очищення від пилу, бруду та слідів корозії;
  - відновлення фарбування з урахуванням вимог стандартів;
  - випрямлення ломів та суцільнометалевих гаків для виключення залишкових деформацій після використання;

відновлення потрібних кутів загострювання інструмента з дотриманням вимог стандартів.

- 6.10. Вогнегасники слід встановлювати у легкодоступних та помітних місцях (коридорах, біля входів або виходів з приміщень тощо), а також у пожежонебезпечних місцях, де найбільш вірогідна поява осередків пожежі. При цьому необхідно забезпечити їх захист від попадання прямих сонячних променів та безпосередньої (без загороджувальних щитків) дії опалювальних та нагрівальних приладів.
- 6.11. Вибір типу та необхідна кількість вогнегасників визначається відповідно до Типових норм належності вогнегасників, затверджених наказом Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи від 02.04.2004 N 151 та зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 29.04.2004 за N 554/9153.
7. Відстань між місцями розташування вогнегасників не повинна перевищувати:
  - 15 м - для приміщень категорій А, Б, В (горючі гази та рідини);
  - 20 м - для приміщень категорій В, Г, а також для громадських будівель та споруд.
8. Пожежні щити (стенди), інвентар, інструмент, вогнегасники в місцях установлення не повинні створювати перешкоди під час евакуації.
9. Переносні вогнегасники повинні розміщуватися шляхом:

- навішування на вертикальні конструкції на висоті не більше 1,5 м від рівня підлоги до нижнього торця вогнегасника і на відстані від дверей, достатній для її повного відчинення;
- установлювання в пожежні шафи поруч з пожежними кранами, у спеціальні тумби або на пожежні щити (стенди).
  - 9.1. Навішування вогнегасників на кронштейни, розміщення їх у тумбах або пожежних шафах повинні забезпечувати можливість прочитування маркувальних написів на корпусі.
  - 9.2. Експлуатація та технічне обслуговування вогнегасників повинні здійснюватися у відповідності до Правил експлуатації вогнегасників, затверджених наказом Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи від 02.04.2004 N 152 та зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 29.04.2004 за N 555/9154, а також ДСТУ 4297-2004 "Технічне обслуговування вогнегасників. Загальні технічні вимоги".
  - 9.3. Вогнегасники, допущені до введення в експлуатацію, повинні мати:
    - облікові (інвентарні) номери за прийнятою на об'єкті системою нумерації;
    - пломби на пристроях ручного пуску;
    - бирки та маркувальні написи на корпусі, червоне сигнальне пофарбування згідно з державними стандартами.
- 10. Використані вогнегасники, а також вогнегасники із зірваними пломбами необхідно негайно направляти на технічне обслуговування.
- 11. На перезарядження (технічне обслуговування) з об'єкта дозволяється відправити не більше 50 % вогнегасників від їх загальної кількості.
- 12. Вогнегасники, встановлені за межами приміщень або в неопалюваних приміщеннях та не призначені для експлуатації за мінусових температур, повинні зніматися на холодний період. У такому разі на пожежних щитах та стендах повинна розміщуватися інформація про місце розташування найближчого вогнегасника.
- 13. Відповідальними особами за своєчасне і повне оснащення об'єктів вогнегасниками та іншими засобами пожежогасіння, забезпечення їх технічного обслуговування, навчання працівників правилам користування вогнегасниками є власники цих об'єктів (або орендарі згідно з договором оренди).
- 14. Не дозволяється:
  - застосування саморобних подовжувачів, які не відповідають вимогам ПУЕ, що пред'являються до переносних (пересувних) електропроводок;
  - 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;
  - 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 електроцитами;
  - використання роликів, вимикачів, штепсельних розеток для підвішування одягу й інших предметів; заклеювання ділянок електропроводки папером, горючими тканинами;
  - застосування для електромереж радіо- та телефонних проводів;
  - використання побутових електронагрівальних приладів (чайників, кип'ятильників тощо) без негорючих теплоізоляційних підставок та в місцях (приміщеннях), де їх застосування не передбачено технологічним процесом або заборонено цими Правилами (пункт 5.1.17 розділу 7), іншими нормативними документами чи власником підприємства;
  - відкрито прокладати в сходових клітках і в об'ємі внутрішніх евакуаційних сходів електропроводи і кабелі, у тому числі в трубах із горючих та важко горючих матеріалів; заклеювати шпалерами відкрито прокладені електропроводи і кабелі.
15. В усіх, незалежно від призначення, приміщеннях, які після закінчення роботи 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, протипожежних та охоронних установок, а також електроустановок, що за вимогами технології працюють цілодобово).
16. Замір опору ізоляції електричних мереж та електроустановок має проводитися в особливо вологих та жарких приміщеннях, у зовнішніх установках, а також у приміщеннях із хімічно активним середовищем у повному обсязі не рідше 1 разу на рік, в інших випадках - 1 раз на 2 роки, якщо інші терміни не обумовлені правилами технічної експлуатації.
17. Захист будівель, споруд та зовнішніх установок від прямих попадань блискавки і вторинних її проявів має виконуватися відповідно до вимог.
18. Особа, призначена відповідальною за їх протипожежний стан зобов'язана:
- організовувати і проводити профілактичні огляди та плановопереджувальні ремонти електрообладнання і електромереж, а також своєчасне усунення порушень, які можуть призвести до пожежі;
  - забезпечувати правильність застосування електрообладнання, кабелів, електропроводок залежно від класу пожежо- та вибухонебезпечності зон і умов навколишнього середовища, а також справний стан апаратів захисту від коротких замикань, перевантажень та інших небезпечних режимів робіт;
  - організовувати навчання та інструктажі чергового персоналу з питань пожежної безпеки під час експлуатації електроустановок.

19. У разі неможливості технічного обслуговування електроустановок силами персоналу підприємства директором повинен бути укладений договір на планове технічне обслуговування зі спеціалізованою організацією (із кваліфікованими фахівцями).
20. Електропостачання всіх протипожежних пристроїв слід виконувати за першою категорією надійності, крім випадків, обумовлених у нормативних документах.
21. Опалення.
- Обігрівання приміщень має здійснюватися приладами центрального водяного опалення.
  - Перед початком опалювального сезону опалювальні прилади мають бути старанно перевірені й відремонтовані. Несправні опалювальні пристрої не повинні допускатися до експлуатації.
  - Особа, призначена відповідальними за технічний стан опалювальних установок, зобов'язані організувати постійний контроль за правильністю їх утримання та експлуатації, своєчасний і якісний ремонт.
  - Опалювальні установки повинні відповідати протипожежним вимогам стандартів, будівельних норм та інших нормативних актів.
22. Вентиляція і кондиціонування
- Системи вентиляції і кондиціонування повітря повинні відповідати протипожежним вимогам будівельних норм.

Забороняється:

- випалювати накопичені в повітроводах, жирові відкладення;
- закрити витяжні канали, отвори й решітки;
- використовувати припливно-витяжні повітроводи й канали для відведення газів від приладів опалення, кип'ятильників та інших нагрівальних приладів;
- складувати впритул (на відстані менше 0,5 м) до повітроводів горючі матеріали або негорючі матеріали в горючій упаковці;

23. Засоби зв'язку.

Обов'язок по забезпеченню засобами зв'язку покладається на директора.

24. Протипожежне водопостачання.

- Внутрішні пожежні крани слід установлювати в доступних місцях - біля входів, у вестибюлях, коридорах, проходах тощо. При цьому їх розміщення не повинно заважати евакуації людей.
- Кожен пожежний кран має бути укомплектований пожежним рукавом однакового з ним діаметра та стволом, кнопкою дистанційного запуску пожежних насосів (за наявності таких насосів), а також важелем для

полегшення відкривання вентиля. Елементи з'єднання пожежного крана, рукавів та ручного пожежного ствола мають бути однотипними.

- Пожежний рукав необхідно утримувати сухим, складеним в "гармошку" або подвійну скатку, приєднаним до крана та ствола і не рідше одного разу на шість місяців розгортати та згортати наново.
- Використання пожежних рукавів для господарських та інших потреб, не пов'язаних з пожежогасінням, не допускається.
- Пожежні крани повинні розміщуватись у вбудованих або навісних шафках, які мають отвори для провітрювання і пристосовані для опломбування та візуального огляду їх без розкривання.
- При виготовленні шаф рекомендується передбачати в них місце для зберігання двох вогнегасників. На дверцята шаф, в яких знаходяться вогнегасники, мають бути нанесені відповідні покажчики за ГОСТ 12.4.026-76 "ССБТ. Цвета сигнальные и знаки безопасности".
- Спосіб установлення пожежного крана повинен забезпечувати зручність повертання вентиля та приєднання рукава. Напрямок осі вихідного отвору патрубка пожежного крана повинен виключати різкий залом пожежного рукава у місці його приєднання.
- На дверцятах пожежних шафок із зовнішнього боку повинні бути вказані після літерного індексу "ПК" порядковий номер крана та номер телефону для виклику пожежної охорони.

25. Порядок огляду, приведення до пожежобезпечного стану і закриття приміщень, будівель тощо після закінчення роботи

- Після закінчення роботи працівники повинні впорядкувати робочі місця, зачинити вікна й вимкнути електроживлення приладів та обладнання, яким вони користувалися ( настільні лампи, комп'ютери, т. ін.).
- Відповідальний за пожежну безпеку після закінчення роботи зобов'язаний оглянути приміщення, пересвідчитись у тому, що нема порушень, які можуть призвести до пожежі, перевірити відключення електроприладів, обладнання, освітлення.

26. Порядок дій у разі пожежі

- У разі виявлення пожежі (ознак горіння) кожний громадянин зобов'язаний:
- негайно повідомити про це телефоном пожежну службу. 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 (за можливістю) заходів до евакуації людей, гасіння (локалізації) пожежі та збереження матеріальних цінностей;
- повідомити про неї керівника чи відповідну компетентну посадову особу та (або) чергового по закладу;

- у разі необхідності викликати інші аварійно-рятувальні служби (медичну, газорятувальну тощо).
27. Посадова особа об'єкта, що прибула на місце пожежі, зобов'язана:
- перевірити, чи викликана пожежна охорона (продублювати повідомлення), довести подію до відома власника закладу;
  - у разі загрози життю людей негайно організувати їх рятування (евакуацію), використовуючи для цього наявні сили й засоби;
  - видалити за межі небезпечної зони всіх працівників, не пов'язаних з ліквідацією пожежі;
  - припинити роботи в будівлі (якщо це допускається технологічним процесом виробництва), крім робіт, пов'язаних із заходами щодо ліквідації пожежі;
  - здійснити в разі необхідності відключення електроенергії (за винятком систем протипожежного захисту),
  - перевірити включення оповіщення людей про пожежу, 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.
28. З прибуттям на пожежу пожежних підрозділів повинен бути забезпечений безперешкодний доступ їх на територію об'єкта, за винятком випадків, коли відповідними державними нормативними актами встановлений особливий порядок допуску.
29. Після прибуття пожежного підрозділу адміністрація та технічний персонал підприємства, будівлі чи споруди зобов'язані брати участь у консультуванні керівника гасіння про конструктивні і технологічні особливості об'єкта, де виникла пожежа, прилеглих будівель та пристроїв, організувати залучення до вжиття необхідних заходів, пов'язаних із ліквідацією пожежі та попередженням її розвитку, сил та засобів об'єкта.

Додаток 3

до наказу Комунального закладу

«Носачівська гімназія Ротмістрівської сільської ради»

21 липня 2022 року №24-о

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН**



## проведення занять з пожежно-технічного мінімуму

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	Короткий зміст
1	Заходи пожежної безпеки у навчальному закладі	2–4	<p>Стисла характеристика навчального закладу та його пожежної небезпеки. Основні положення Кодексу цивільного захисту України. Локальні документи навчального закладу: правила, інструкції, положення, накази з питань пожежної безпеки. Відповідальність за порушення правил пожежної безпеки.</p> <p>Основні причини пожеж: несправність обладнання, необережне поводження з вогнем, несправність електроустановок, порушення правил користування інструментами і електронагрівальними приладами тощо.</p> <p>Вимоги щодо утримання території, протипожежних розривів, джерел протипожежного водопостачання.</p> <p>Дії працівників у разі виявлення порушень правил пожежної безпеки. Порядок виклику пожежної охорони. Порядок організації, мета та завдання добровільної пожежної дружини</p> <p>Характеристика пожежної небезпеки установок, що розміщені у приміщенні (споруді). Дії персоналу у випадку порушень режиму роботи установок, машин. Протипожежний режим на робочому місці. Правила пожежної безпеки, встановлені для працівників певного приміщення або споруди.</p>
2	Заходи пожежної безпеки на робочому місці	2–4	<p>Можливі причини виникнення пожеж. Дії персоналу в разі загрози виникнення пожежі, аварії чи вибуху; правила вимкнення установок, порядок зняття напруги з електроустановок, виклику аварійної допомоги тощо.</p>

<p>3 Оповіщення про пожежу та виклик пожежної охорони 1</p>	<p>Заходи пожежної безпеки, яких необхідно дотримуватися, стаючи до роботи, у процесі роботи та після її закінчення з метою запобігання виникненню пожеж</p> <p>Установлений у навчальному закладі порядок (система) оповіщення людей про пожежу.</p>
<p>4 Засоби пожежогасіння, протипожежне устаткування та інвентар, порядок їх використання під час пожежі 2</p>	<p>Засоби зв'язку, сигналізації, які є у навчальному закладі та на робочому місці, розміщення найближчих апаратів телефонного зв'язку, сповіщувачів пожежної сигналізації, пристроїв для подання звукових сигналів пожежної тривоги, систем сповіщення та керування евакуацією людей. Порядок використання цих засобів у разі виникнення пожежі</p> <p>Призначення та місцезнаходження наявних у навчальному закладі засобів пожежогасіння, протипожежного устаткування та інвентарю (вогнегасники, внутрішні пожежні крани, ящики з піском, стаціонарні установки пожежогасіння тощо).</p>
<p>5 Дії під час пожежі 2</p>	<p>Загальні поняття про пожежну сигналізацію, установки пожежогасіння (вуглекислотні, пінні, порошкові тощо).</p> <p>Порядок утримання наявних у навчальному закладі засобів пожежогасіння (у літніх та зимових умовах). Правила використання вогнегасників, протипожежного інвентарю та обладнання</p> <p>Дії у разі виявлення на робочому місці або на території навчального закладу задимлення чи пожежі. Порядок повідомлення про пожежу аварійно-рятувальних і пожежних підрозділів та інших аварійних служб. Організація зустрічі аварійно-рятувальних та пожежних підрозділів. Відключення за</p>

необхідності устаткування, комунікацій, електроустановок та вентиляції.

Гасіння пожежі наявними у навчальному закладі засобами пожежогасіння; порядок включення стаціонарних установок пожежогасіння, евакуації учнів та працівників, матеріальних цінностей.

Дії після прибуття аварійно-рятувальних та пожежних підрозділів (надання допомоги у прокладанні рукавних ліній, участь в евакуації матеріальних цінностей та виконанні інших робіт за розпорядженням керівника пожежогасіння).

Обов'язки членів добровільної пожежної дружини

Основні причини виникнення пожеж у житлових будинках: необережне поводження з вогнем, використання факелів та паяльних ламп для відігрівання замерзлих труб центрального опалення, водопостачання чи каналізації. Несправності та неправильна експлуатація приладів газопостачання, опалення та побутових споживачів електроенергії.

6 Заходи пожежної безпеки в побуті 1-2

Пожежна небезпека хімічних речовин, предметів побутової хімії та аерозольних препаратів.

Запобігання пожежам. Порядок утримання житлових і підсобних приміщень, індивідуальних гаражів.

Виклик пожежної охорони і поведінка громадян у разі виникнення пожежі