Додаток 7
(примірний)

ЗАТВЕРДЖУЮ
Керівник органу управління освітою
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (підпис, ім'я та прізвище)
"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

### АКТприйому готовності \_Бурштинського ліцею №3 Бурштинської міської ради до(найменування закладу освіти)нового 2023/2024 навчального року

***Телефон ,ел.пошта* 8(03438)4-61-91****\_\_burshtyn\_school\_3@ukr.net*****\_.***

***Прізвище, ім'я, по батькові керівника Лащ Руслана Степанівна***

***На виконання листа Міністерства освіти і науки України №№ 1/8462-22 від 26 липня***

***2022 року «Про оптимізацію виконання заходів з підготовки закладів освіти до нового***

***навчального року та опалювального сезону в умовах воєнного стану» ,***

 ***перевірку проводила робоча група в складі:
Чуйка Володимира Тарасовича - заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів, голова робочої групи;Томин Іванни Степанівни -начальника відділу освіти і науки Бурштинської міської ради; Паньківської Оксани Іванівни – начальника Рогатинського відділу Івано-Франківського районного відділу ДУ «Івано-Франківський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»; Мазурик Ганни Михайлівни – спеціалістауправління Держпродспоживслужби в Галицькому районі; Боговича Олега Михайловича-начальника відділу ЗНС Івано-Франківського РУ ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області ;Йосипчука Олександра Романовича – провідного інспектора, лейтенанта служби Івано-Франківського РУ ГУ ДСНС; Томішак Оксани Володимирівни –секретар робочої групи, керівник господарської групи відділу освіти і науки Бурштинської міської ради***

***Комісією встановлено:***

***1. Наявність наказу МОН України "Про закріплення державного майна на праві оперативного управління за закладом освіти \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_" (наказ МОН № \_\_\_ від "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.***

***2. У 2023 / 2024 навчальному році в закладі освіти буде навчатися 24класи(груп), 578учнів.***

***3. Наявність плану роботи закладу освіти на новий навчальний рік наявний***

***4. Стан та якість ремонту приміщень:
капітального \_ потребує
поточного \_\_\_\_задовільний .
Хто виконував роботи з ремонту будівель ФОП Журавльов В.М.,ФОП Семеген М.М., ФОП Бешенцев В.Л.***

***5. Стан території та її площа \_\_\_*2.1 га, задовільний**

***6. Кількість і стан допоміжних споруд \_\_\_*1 незадовільний- 260**$м^{2}$***\_
Наявність цементованих майданчиків для сміттєзбиральників, їх стан відсутні***

***7. Огорожа навколо території закладу освіти та її стан* 610 м. задовільний**

***8. Стан укриттів фонду захисних споруд цивільного захисту, їх характеристика:***

***1) Загальна інформація про укриття фонду захисних споруд цивільного захисту закладу освіти***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Найменування укриття фонду захисних споруд цивільного захисту*** | ***Адреса розташування*** | ***Місткість укриття, осіб*** | ***Стан забезпеченості*** | ***Наявність актів оцінки стану готовності ЗСЦЗ, або акту оцінки об'єкта (будівлі, споруди, приміщення) щодо можливості його використання для укриття учасників освітнього процесу як найпростішого укриття, так/ні*** | ***Стан готовності (готовий, обмежено готовий, не готовий)*** |
| ***Засобами зв'язку, так/ні*** | ***Підключенням до мережі Інтернет, так/ні*** |
| ***Сховище*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Протирадіаційне укриття*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Споруда подвійного призначення*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Найпростіше укриття*** |  ***м.Бурштин,вул.Коновальця ,1*** |  ***700*** |  ***так*** |  ***так*** | ***так***  | ***готовий***  |

**Примітка:** табличка заповнюється за всі укриття, що є на балансі закладу освіти, а також укриття інших суб'єктів господарювання, що на правах договору використовуються для укриття учасників освітнього процесу, за умови, що розташовані на відстані не більш 500 м від будівлі, де знаходяться учасники освітнього процесу.

2) Загальна інформація про забезпечення об'єктів (будівель) закладу освіти

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Найменування об'єкту (будівлі) закладу освіти*** | ***Адреса розташування*** | ***Стан забезпеченості*** | ***Примітка*** |
| ***Покаж чиками руху на маршрутах слідування учасників освітнього процесу до укриття, так/ні*** | ***Об'єкто вими системами оповіщення (гучномовці, шкільні дзвінки, радіоточки тощо), так/ні*** | ***Сигнальногучномовними пристроями (сиренами), так/ні*** | ***Електронними табло та інших технічних засобів для оповіщення осіб з порушенням зору та слуху, так/ні*** | ***Засобами зв'язку, так/ні*** | ***Підключенням до мережі Інтернет, так/ні*** |
| ***Навчальний корпус*** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Гуртожиток*** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Майстерня*** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Примітка:** табличка заповнюється за всі об'єкти (будівлі), що є на балансі закладу освіти.

***9. Забезпеченість засобами індивідуального захисту***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Категорія учасників освітнього процесу закладу освіти*** | ***Загальна кількість, осіб*** | ***Забезпечено засобами індивідуального захисту*** | ***Примітка*** |
| ***Фільтрувальними протигазами*** | ***Респіраторами (ватно-марлевими пов'язками)*** |
| ***кількість*** | ***відсоток від загальної кількості*** | ***кількість*** | ***відсоток від загальної кількості*** |
| ***Працівники*** | ***83***  |  ***0*** | ***0***  | ***0***  |  ***0*** |  |
| ***Здобувачі освіти*** | ***578***  |  ***0*** |  ***0*** |  ***0*** | ***0***  |  |

***Примітка: працівники закладу освіти забезпечуються засобами індивідуального захисту органів дихання (фільтрувальними протигазами) у разі розташування закладу освіти у зоні можливого хімічного забруднення від хімічно небезпечного об'єкта (об'єктів), респіраторами (ватно-марлевими пов'язками) на випадок виникнення надзвичайної ситуації на радіаційно небезпечних об'єктах, а також загрози застосування ядерної зброї.***

***10. Організація охорони закладу освіти:***

***- наявність договору з охоронною організацію (так/ні) ні\_\_\_\_\_\_\_\_;***

***- наявність тривожної кнопки виклику Національної поліції або підрозділу охорони (наявні / не має) не має;***

***- забезпечення турнікетами закладу освіти, що опускаються у разі потреби евакуації учасників освітнього процесу (так/ні) ні\_\_;***

***- наявність зовнішнього відеоспостереження (наявні та направлені на локацію закладу освіти / не має / наявні, але не направлені на локацію закладу освіти) наявне \_;***

***- наявність внутрішнього відеоспостереження (наявні / не має) наявні \_.***

***11. Спортивні споруди і майданчики, їх розміри та технічний стан* задовільний**

***12. Наявність та стан готовності до нового навчального року кабінетів***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Кабінети (лабораторії)*** | ***Кількість*** | ***Укомплектовано навчальним обладнанням відповідно до Переліку навчально-наочних посібників і навчального обладнання*** | ***Наявність перспективного плану обладнання кабінету*** | ***Наявність правил безпеки і пам'яток для кабінетів, їх виконання*** |
| ***повністю*** | ***частково*** | ***є*** | ***немає*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Фізика | 1 | - | + | є | - | наявне |
| Біологія | 1 | - | + | є | - | наявне |
| Хімія |  1 |  + |  - |  є |  - |  наявне |
| Захист України | 1 | - | + | є | - | наявне |
| Тир | 1 | - | + | є | - | наявне |
| Інформатика | 3 | - | + | є | - | наявне |
| ***Суміщені (комбіновані)*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Українська мова і література*** | ***1*** | ***-*** | ***+*** | ***-*** | ***немає*** | ***наявне*** |
|  |

***13. Готовність до занять навчальних майстерень, їх характеристика***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Вид майстерень*** | ***Площа, кв. м*** | ***Кількість робочих місць*** | ***Наявність обладнання та інструмента за нормою*** | ***Тип підлоги*** | ***Освітленість*** | ***Наявність актів перевірки (електрозахист, вентиляція)*** |
| ***З обробки металу та***  |  |  |  |  |  |  |
| ***деревини*** |  |  |  |  |  |  |
| ***З обробки харчових продуктів*** |  |  |  |  |  |  |
| ***З обробки тканини інші*** |  |  |  |  |  |  |

***14. Наявність методичного кабінету \_відсутній\_\_\_\_\_\_***

***15. Наявність кабінету відпочинку педагогічних працівників наявний\_\_\_\_\_\_***

***16. Наявність технічних засобів навчання (ТНЗ), їх стан і зберігання***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nз/п*** | ***Назва ТНЗ*** | ***Кількість*** | ***Справні*** | ***Несправні*** |
| ***1*** | ***Комп'ютери***  | ***38*** | ***28*** | ***10*** |
| ***2*** | ***комп'ютерна техніка*** | ***8*** | ***8*** | ***0*** |
| ***3*** | ***Магнітофони*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***4*** | ***Телевізори*** | ***2*** | ***2*** | ***0*** |
| ***5*** | ***Електрофони*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***6*** | ***Кінопроектори*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***7*** | ***Діапроектори*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***8*** | ***Радіовузол*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***9*** | ***Мовна лабораторія*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***10*** | ***Епіпроектори*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***11*** | ***Пристрій для зашторювання*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| ***12*** | ***Екрани*** | ***2*** | ***2*** | ***0*** |
| ***13*** | ***Інші пристрої*** |  |  |  |
|  | ***Ламінатор***  | ***2*** | ***2*** | ***0*** |
|  | ***Інтерактивний комплекс*** | ***9*** | ***9*** | ***0*** |

***17. Розміри спортивного залу, наявність та стан обладнання та інвентарю за нормами* 28м х 12м =336** $м^{2}$

***18. Наявність та розміри актового залу та забезпечення пожежної безпеки:
відсутній(*вестибюль 30 м х 6 м =180** $м^{2}$\_***)***

***19. Стан меблів (у кімнатах, кабінетах тощо) задовільний. Зазначити, яких меблів не вистачає відповідно до норм* комплекти парт і стільців для старшої школи -30 комл.\_\_\_вчительських столів – 10 шт**

***20. Наявність їдальні або буфету кількість посадочних місць наявний ,114\_,
забезпеченість та стан меблів* задовільний *\_\_,
забезпеченість технологічним обладнанням* задовільний*,
санітарний стан* задовільний*,
умови для миття рук наявний.***

***Наявність проточної води: \_ холодної наявне, гарячої \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.***

***21. Організація питного режиму*** \_\_\_\_\_ **індивідуально** ***\_\_\_.***

***22. Наявність медичного, стоматологічного кабінетів: хто здійснює медичний контроль за станом здоров'я учнів, слухачів наявний медичний кабінет,* Лазорко Марія Василівна**

***23. Наявність і стан бібліотеки наявний,задовільний\_.***

***24. Фонд підручників, посібників, художньої літератури 38 248\_,
періодичних видань* 10 410 еск *\_\_\_\_\_\_\_.
Забезпеченість підручниками за предметами 90%\_.***

***25. Забезпеченість освітлення в кабінетах згідно з нормами*** ***наявне\_\_\_\_\_.***

***26. Наявність актів перевірки опору ізоляції електромереж і заземлення відсутні***

***27. Стан пожежної безпеки:
Наявність та відповідність документації щодо протипожежного захисту ;***

***Є в наявності***

***Наявність та справність (зовнішнього та внутрішнього) протипожежного водопостачання ;***

***- зовнішнє водопостачання:є в наявності***

***-а саме 1 гідрант: є в наявності;***

***Наявність та справність первинних засобів пожежогасіння***

***ТО ПЗПГ проведено:***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Повна назва товару*** | ***К-сть******Шт.*** | ***Дата попередньої******заправки*** | ***Дата останньої******заправки*** | ***№ акту виконаних робіт*** |
|  | ***Вогнегасник ВП-5(3)*** | ***18*** | ***08.08.2022*** | ***07.07.2023*** | ***Акт від 07.07.2023*** |
|  | ***Вогнегасник ВП-2*** |  |  |  |  |
|  | ***Вогнегасник ВВК-1,4*** |  |  |  |  |
|  | ***Вогнегасник ВВК-2*** |  |  |  |  |
|  | ***Вогнегасник ВВК-3,5*** |  |  |  |  |
|  | ***Вогнегасник ВП-1(ОП-1)*** |  |  |  |  |

***Справність електромереж та електрообладнання, блискавкозахисту електромережі;***

***Справні,***

***Наявність та справність автоматичних систем протипожежного захисту, їх обслуговування******не обладнано\_\_\_\_\_\_\_\_***

 ***Наявність та відповідність евакуаційних шляхів та виходів у закладі шляхи евакуації;***

***(вказати кількість виходів)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_розчищені***

***Інші питання пожежної безпеки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.***

***28. Стан покрівлі* задовільний*.***

***29. Наявність і стан інженерних комунікацій:
водопостачання \_* задовільний *\_\_\_;
газопостачання (електропостачання) \_* задовільний*;
каналізація.***

***30. Стан центральної вентиляції, можливості дотримання повітрообміну* задовільний *31. Наявність підсобного господарства та його стан відсутнє***

***32. Наявність гуртожитку та його стан відсутнє***

***33. Забезпечення безпеки життєдіяльності учасників освітнього процесу (наявність протоколів про навчання і перевірку знань працівників з безпеки життєдіяльності, журнали реєстрації інструктажів з охорони праці, журнали реєстрації інструктажів з безпеки життєдіяльності, інструкції з безпеки в кабінетах (лабораторіях) тощо) наявне***

***34. Готовність закладу освіти до зими, наявність планів підготовки до зими. Характер опалювальної системи (котельня, теплоцентраль, пічне), її стан* централізоване** \_, **задовільний**

***35. Забезпеченість педагогічними кадрами та техперсоналом 100 (%).***

***36. Наявність та реєстрація колективного договору наявний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.***

***Висновок комісії про готовність закладу освіти до нового навчального року:
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Додаток 1***

**ПЛАН ЗАХОДІВ**
**щодо підготовки приміщень закладу освіти до нового навчального року та опалювального сезону**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ з/п*** | ***Заходи*** | ***Термін виконання*** | ***Відповідальний*** | ***виконано*** | ***не виконано*** |
|  | ***Провести огляд та забезпечити відповідно до основних вимог об’єкти, які використовуються як найпростіші укриття*** | ***липень*** | ***Лащ Р.С.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Провести заходи щодо посилення безпеки учасників освітнього процесу:**** ***Перевірка закладів та прилеглих територій на наявність вибухонебезпечних предметів;***
* ***Визначення та позначення шляхів евакуації;***
* ***Підключення закладу до системи оповіщення «Повітряна тривога»***
* ***Підключення до інтернет зв’язку***
 | ***серпень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Організувати та забезпечити проведення ремонтних робіт у приміщенні закладу освіти.*** |  ***червень -серпень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Провести огляд освітлення та забезпечити заміну непрацюючих електроламп.*** |  ***червень-серпень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Провести технічний огляд та перевірити контури.*** |  ***червень-серпень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Підготувати тепломережу до роботи в осінньо-зимовий період.*** |  ***травень -серпень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Провести технічну експертизу вогнегасників, за потреби зробити перезарядку.*** | ***Липень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Провести огляд будівель та приміщень закладу освіти на відповідність правилам пожежної безпеки , перевірити стан евакуаційних виходів, стан та можливість відкриття, у разі потреби, запасних виходів і т. і.*** |  ***Серпень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Затвердити інструкції з ОП, інструкції з ТБ на робочому місці*** |  ***Відповідно графіку*** | ***Лащ Р.С.*** |  |  |
|  | ***Затвердити посадові інструкції*** |  ***Відповідно графіку*** | ***Лащ Р.С.*** |  |  |
|  | ***Оновити та затвердити інструкції по порядку дій у разі виникнення надзвичайної ситуації та Планів евакуації на кожному поверсі будівель,*** |  ***Серпень*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Провести огляд будівель, приміщень, комунікацій із складанням актів-дозволів на введення їх в експлуатацію*** |  ***Серпень (відповідно Рішення міської ради)*** | ***Юськевич О.І.******Саранчук М.В.******Ляхович Р.М.*** |  |  |
|  | ***Організувати проходження щорічного медичного огляду працівниками закладу освіти*** |  ***Липень-серпень*** | ***Лазорко М.В.******Тимчишин Н.П.******Колодійчук Н.М.*** |  |  |

 **ПРОВЕДЕННЯ**
**організаційних та ремонтних робіт з підготовки \_\_\_\_\_\_\_\_ закладу освіти до 2023/2024 навчального року**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ з/п*** | ***Заходи*** | ***Термін виконання*** | ***Відповідальний*** |
| ***1*** |  ***Зробити перевірку лічильників тепла і води.*** | ***Липень-серпень*** | ***Юськевич О.І.******Глуханюк В.М.******Піцун Д.І.******Ляхович Р.М.*** |
| ***2*** | ***Перевірити стан підлоги в групах, класах,кабінетах, майстернях та привести її у відповідність до вимог норм і правил безпеки навчання і праці.*** | ***Липень-серпень*** | ***Юськевич О.І.******Глуханюк В.М.******Піцун Д.І.******Ляхович Р.М.*** |
| ***3*** | ***Провести вимірювання опору розтікання і заземлення електромережі таустаткування (за необхідності).*** | ***Липень-серпень*** | ***Відповідальна******Робоча група*** |
| ***4*** | ***Перевірити стан вікон та засклити (за необхідності).*** | ***Серпень*** | ***Відповідальна особа******Юськевич О.І.******Глуханюк В.М.******Піцун Д.І.******Ляхович Р.М.*** |
| ***5*** | ***Перевірити стан горища, даху, провестиремонтні роботи з метоюунеможливлення протікання даху.*** | ***Серпень*** | ***Відповідальна особа******Юськевич О.І.******Глуханюк В.М.******Піцун Д.І.******Ляхович Р.М.*** |
|  |  |

**Додаток 2**

**НАКАЗ**

***Про створення постійно діючої технічної комісії з обстеження приміщень і споруд***

***На виконання вимог***[***статті 13***](https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/2694-12#n79)***та***[***17***](https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/2694-12#n119)***Закону України "Про охорону праці",***[***підпунктів 5***](https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/z0100-18#n71)***та***[***6***](https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/z0100-18#n72)***пункту 1 розділу IV Положення про організацію роботи з охорони праці та безпеки життєдіяльності учасників освітнього процесу в установах і закладах освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 26.12.2017 № 1669, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 23.01.2018 за № 100/31552, з метою визначення готовності приміщень, інженерно-технічних комунікацій закладу освіти та введення їх в експлуатацію, НАКАЗУЮ:***

***1. Затвердити склад постійно діючої технічної комісії з обстеження приміщень і споруд закладу освіти:***

***2. Голові постійно діючої технічної комісії:***

***організувати роботу з обстеження приміщень і споруд до початку нового навчального року. За результатами роботи до 20 серпня 2023р. надати на затвердження акт обстеження приміщень та інженерних комунікацій закладу освіти до початку 2023\_/2024\_\_\_\_ навчального року та опалювального сезону та акти-дозволи на введення в експлуатацію навчальних кабінетів, майстерень, спортзалів, ігрових та спортивних майданчиків, інших приміщень;***

***протягом навчального року проводити оцінювання технічного стану обладнання та устаткування навчальних приміщень, про результати доповісти до 20 березня 2024 р.***

***3. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Директор*** | ***Руслана ЛАЩ(посада керівника закладу освіти, підпис, ім'я та прізвище)*** |

**Додаток 3**

**АКТ**
***обстеження приміщень та інженерних комунікацій закладу освіти до початку 2023/2024 навчального року та опалювального сезону***

***Постійно діюча технічна комісія у складі голови комісії –***

***Керівника закладу Лащ Р.С.***

***Завідуючий господарством Юськевич О.І.,***

 ***Інші члени комісії Назар Б. І.,Сеньків О. Р., Піцун Л.В., Бойко О. Т.***

1. ***Система водопроводу, водовідведення відремонтовані, протікання води не зафіксовано.***
2. ***Система електропостачання у справному стані, відповідає вимогам норм і правил з охорони праці.***
3. ***Стан приміщень (стіни, підлога, коридори, кабінети, харчоблок, туалети), дах, допоміжні приміщення відповідає вимогам безпеки і виробничої санітарії, що визначаються чинними нормативно-правовими документами.***
4. ***Обладнання в навчальних кабінетах відповідає вимогам норм і правил з охорони праці.***
5. ***Обладнання і споруди в спортивній залі, на спортивному майданчику справні та надійно закріплені.***
6. ***Тепломережа відремонтована, випробувана на протікання, забезпечена інструкцією з охорони праці та готова до експлуатації в опалювальний період.***

***Висновок комісії ЗО:***

***Заклад освіти готовий до роботи.***

***Підписи:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Голова комісії*** | ***підпис*** | ***прізвище*** |
| ***Члени комісії:*** | ***підпис*** | ***прізвище*** |
|  | ***підпис*** | ***Прізвище*** |

 ***Додаток 4***

***АКТ-ДОЗВІЛ***

 ***на проведення занять в спортивному залі закладу освіти***

***Таблиця***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ з/п*** | ***Назва спортивного інвентарю і спортобладнання*** | ***Кількість*** | ***Інвентарний номер*** | ***Дані випробувань*** | ***Закріплено надійно чи ненадійно*** |
| ***1*** | ***Бруси паралельні*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***-*** |
|  | ***Перекладина*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***-*** |
|  | ***Кінь гімнастичний*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***-*** |
|  | ***Козел гімнастичний*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***-*** |
|  | ***Лави гімнастичні*** | ***8*** | ***01-08*** | ***22.08.2023*** | ***надійно*** |
|  | ***Гімнастична стійка*** | ***2*** | ***09-10*** | ***22.08.2023*** | ***надійно*** |
|  | ***Стійки волейбольні*** | ***2*** | ***11-12*** | ***22.08.2023*** | ***надійно*** |
|  | ***Щити баскетбольні*** | ***2*** | ***13-14*** | ***22.08.2023*** | ***надійно*** |

 ***Додаток 5***

### *АКТоцінки стану готовності захисної споруди цивільного захистусховища, протирадіаційного укриття(непотрібне закреслити)№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(обліковий номер)*

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (посада, ініціали, прізвище особи (осіб), яка (які) здійснювала(и) оцінювання захисної споруди)***

***у присутності \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (посада, прізвище, ініціали керівника балансоутримувача захисної споруди цивільного захисту (уповноваженої ним особи))\****

***проведено оцінку стану готовності, експлуатації і використання сховища (протирадіаційного укриття) № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, розташованого за адресою: вул.Коновальця,1
державної, комунальної, приватної форми власності,
 (непотрібне закреслити)***

***що належить Бурштинській міській раді
 (найменування власника:
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 для захисних споруд приватної форми власності - суб'єкта господарювання,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 комунальної - органу місцевого самоврядування,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 державної - центрального органу виконавчої влади, місцевої державної адміністрації,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 державного підприємства, установи, організації, до сфери управління яких належить балансоутримувач захисної споруди)
балансоутримувач захисної споруди \_Бурштинський ліцей №3
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***1. Загальна характеристика захисної споруди підвальне приміщення вбудоване в будівлі
 (клас сховища, група протирадіаційного укриття)
місткістю на 700\_ осіб, загальною площею \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кв. м \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (окремо розташована, вбудована в будівлю (кількість поверхів), у гірничих виробках)***

***2. Загальний стан захисної споруди:
технічний справний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (справний, працездатний, обмежено працездатний, аварійний, технічний стан не визначався)
санітарний задовільний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (задовільний, незадовільний)
загальний стан приміщень \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (чисті або захаращені, сухі або сирі, з ознаками підтоплення (затоплення))
використовується (не використовується) для господарських, культурних та побутових потреб як не використовується***

***3. Стан входів і аварійних виходів \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (кількість, біля входів встановлено таблички, входи не захаращено,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
захищено від атмосферних опадів павільйонами або навісами, наявні 2 комплекти ключів, що зберігаються
 у визначених місцях,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 обладнано засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення)***

***4. Стан повітрозабірних оголовків, металевих віконниць, вихлопних каналів\*\*
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (цілі, справні, обслуговуються)***

***5. Стан обвалування окремо розташованого сховища\*\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***. Стан захисно-герметичних (герметичних) воріт, дверей, ставень, механізмів задраювання\*\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, кількість, марка або шифр, зачинено або відчинено, зачиняються (відчиняються) легко,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***гума повністю прилягає (не прилягає) до коробки, ціла та еластична або пошкоджена, має тріщини, зафарбована, втратила еластичність,***

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 наявність підставок для розвантаження, захисних екранів, написів
 "відчинено-зачинено" на штурвалах та ручках,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 порядкових номерів та маркування на дверях та ставнях)***

***7. Стан противибухових пристроїв\*\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, тип (УЗС, МЗС, інший - який саме), кількість,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 пофарбовано, встановлено правильно, не пошкоджено, без ознак корозії, зачиняються легко)***

***8. Стан систем вентиляції, зокрема:***

***повітропроводи \_передбачено проєктом
 (передбачено / не передбачено проектом, наявність, цілісність, комплектність, чистота,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 не пошкоджено корозією, пофарбовано правильно (білого кольору - чистої вентиляції, жовтого -
 фільтровентиляції \*\*,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
червоного - систем регенерації повітря\*\*), герметичність\*\*, наявність запірної арматури (засувів, шиберів),
 покажчиків руху повітря)
вентилятори витяжної, припливної систем вентиляції \_\_\_\_\_ передбачено проєктом
 (передбачено / не передбачено проектом,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
наявність, тип, кількість, встановлено правильно, у комплекті, знаходяться у справному (робочому) стані,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 обслуговуються своєчасно, відбалансовано, лопаті не мають пошкоджень,
 електродвигуни справні, наявність масла у редукторі, не мають втрат повітря на з'єднаннях)
електроручні вентилятори відсутні\_
встановлено правильно, у комплекті, знаходяться у справному (робочому) стані, обслуговуються своєчасно,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 відбалансовано, лопаті не мають пошкоджень, електродвигуни
 справні, наявність масла у редукторі, не мають втрат повітря на з'єднаннях)
протипилові фільтри (ФЯР)\*\* відсутні\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (не мають ознак корозії, чисті, проварені в індустріальному маслі,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 герметичні по контуру, не знімаються - приварені, знаходяться у ванні з мастилом)
фільтри-поглиначі (ФП)\*\* відсутні\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, марка, рік випуску, останній термін перевірки придатності, цілісність,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 змонтовано правильно, не мають пошкоджень та ознак корозії, не вологі,
 відслужили встановлений термін тощо)
герметичні клапани (ГК)\*\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, кількість, справність, зачиняються легко, прилягають щільно,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 пронумеровано згідно з експлуатаційною схемою, промарковано, закрито, опломбовано)
клапани надмірного тиску (КНТ)\*\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, кількість, справність, пронумеровано
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 згідно з експлуатаційною схемою, промарковано, обслуговуються своєчасно,
 відрегульовано під надмірний тиск)
прилад для виміру підпору повітря\*\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, стан (працює / не працює))
Система регенерації повітря\*\* передбачено проєктом\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом, наявність, у комплекті)
фільтри (ФГ-70)\*\* \_\_\_\_ відсутні\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, марка, рік випуску, останній термін перевірки придатності, цілісність, змонтовано правильно,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 не мають пошкоджень та ознак корозії, не вологі, встановлений термін придатності закінчився тощо)***

***регенеративні патрони (РП-100)\*\* \_\_ відсутні \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, марка, рік випуску, останній термін перевірки придатності, цілісність, змонтовано
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 правильно, не мають пошкоджень та ознак корозії, не вологі, встановлений
 термін придатності закінчився тощо)***

***9. Стан системи водопостачання \_\_централізоване\_\_\_\_\_\_
 (централізоване водопостачання або інше джерело)
запірна арматура \_\_\_\_\_\_\_\_\_ відсутня\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність пристрою на вводі всередині захисної споруди, справність, легкість її відкриття та закриття,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 нумерація засувок вентилів згідно з експлуатаційною схемою, терміни обслуговування)***

***наявність покажчиків руху води \_\_\_\_\_немає\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (є, немає)
безнапірні та напірні баки для питної води \_\_\_\_\_\_звичайні баки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом, герметичність,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 чистота баків, забезпечення протоку води, наявність водомірних покажчиків,
 технологічних люків, повітряних кранів,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 кранів видачі води, справність тепло-, пароізоляції)***

***останні лабораторні дослідження якості питної води у баках
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ відсутні \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (дата, результати)
водопровідні труби \_\_\_\_\_\_передбачено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом, справність, без ознак корозії,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 пофарбовано правильно (зелений колір) або неправильно, не пофарбовано)
інші ємності для питної води (для ПРУ без систем водопостачання) Бутильована вода,60 л.
 (наявність, тип, кількість, загальний об'єм)***

***10. Стан каналізаційної системи \_\_\_передбачено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом)
санвузли \_\_\_\_\_\_\_наявні,2,справний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, кількість, стан санітарних приладів (душових, кранів, унітазів, умивальників),
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 стан приміщень, використовуються/не використовуються, приміщення закрито, опечатано)
труби каналізації \_передбачено,справні,без ознак корозії
 (передбачено / не передбачено проектом, справні, без ознак корозії,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 пофарбовано правильно (чорний колір) або неправильно, не пофарбовано)***

***резервуари для збирання фекальних вод \_\_\_\_\_\_\_\_не передбачено
 (передбачено / не передбачено проектом, наявність, кількість,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 герметичність резервуарів, можливість очистки, аварійні резервуари зачинено, не зачинено,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 опечатано/не опечатано, терміни останнього технічного обслуговування)
насоси відкачування: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом, наявність, кількість, стан (робочий, неробочий),
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 терміни останнього технічного обслуговування)
запірна арматура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_не передбачено \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом, наявність, справність та легкість закриття та відкриття вентилів
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 і засувів всередині захисної споруди, відповідність нумерації засувів експлуатаційній схемі,
 останній термін обслуговування)
вигрібні ями, пудр-клозети, виносні баки (ємності для нечистот)
(для неканалізованих захисних споруд) \_\_\_\_\_\_не потрібно\_\_\_\_\_
 (наявність, тип, кількість, загальний об'єм,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 можливість очищення, справність, місце встановлення)***

***11. Справність системи опалення***

***\_\_\_\_\_передбачено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом)
запірна арматура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом, наявність, справність та легкість закриття і відкриття вентилів
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 та засувів всередині захисної споруди, відповідність нумерації засувів експлуатаційній схемі,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 наявність покажчиків руху теплоносіїв, останній термін обслуговування)
трубопроводи \_\_\_\_\_\_без ознак корозії\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом, справні, без ознак корозії,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 пофарбовано правильно (коричневий колір) або неправильно, не пофарбовано)***

***12. Справність систем електропостачання та електроосвітлення справне електропостачання та електроосвітлення
 (наявність, укомплектованість та справність електрообладнання: щитів управління,
 вимикачів, розеток, світильників,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 пускової апаратури, пакетних вимикачів, інших електричних приладів, передбачених проектом;
 справність електричних
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
кабелів та проводів, наявність експлуатаційних схем, нумерації і написів на електричних приладах, колір труб
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 електропроводки (чорний), наявність люмінесцентних ламп, терміни останнього обслуговування
 електричних мереж та електричного обладнання, перевірки опору електроізоляції)***

***13. Справність систем зв'язку та оповіщення \_\_\_***

***\_наявність стаціонарної телефонної мережі, стаціонарних телефонних апаратів \_\_\_\_\_
 (наявність гучномовців, радіоточки,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 стаціонарної телефонної мережі, стаціонарних телефонних апаратів, наявність схем оповіщення)***

***14. Стан заземлення електрообладнання \_\_стан придатності\_\_
 (наявність, стан придатності)***

***15. Стан гідроізоляції***

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_передбачено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проектом)
за зовнішніми ознаками є ознаки порушення
 (гідроізоляцію не порушено / є ознаки порушення гідроізоляції: захисна споруда
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 затоплена або підтоплена ґрунтовими, поверхневими, стічними, технологічними
 водами, наявність висновків проектної
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 організації про причини підтоплення (затоплення) та стан гідроізоляції)***

***16. Протипожежний стан:
автоматичні системи пожежогасіння та сигналізації не передбачено
 (передбачено / не передбачено проектом, наявність, справність)
укомплектованість пожежних кранів \_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
труби систем пожежогасіння пофарбовано правильно \_\_\_+\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (пофарбовано правильно (червоний колір) або неправильно, не пофарбовано)
укомплектованість первинними засобами пожежогасіння \_\_ споруду укомплектовано згідно з нормами \_\_\_\_\_
 (споруду укомплектовано
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 згідно з нормами, не укомплектовано, засобів пожежогасіння немає
наявність схеми евакуації \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (розроблено, не розроблено, розроблено неправильно, знаходиться на видному місці, немає)***

***17. Температурно-вологісний режим і параметри повітряного середовища приміщень захисної споруди:
температура, відносна вологість у приміщенні \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
забезпеченість вимірювальними приладами та їх стан \_не забезпечено\_\_
 (термометра, гігрометра (психрометра),
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 приборів виявлення відсоткового вмісту вуглекислого газу у повітрі, їх тип
 (газоаналізатори ГМУ-2, РАС II, РАС III, інші - які саме)\*\*,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

 ***приладів виявлення радіоактивного забруднення - дозиметрів, дозиметрів-радіометрів (якого типу);
 індивідуальних дозиметрів)***

***18. Наявність робочого інструмента формування з 90 %
 (% від нормативу)***

***19. Наявність документації захисної споруди (наявна, немає):***

***паспорт захисної споруди \_\_\_\_\_наявний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
опис обладнання та майна \_\_\_немає\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
схеми зовнішніх і внутрішніх інженерних мереж із зазначенням пристроїв для відключення
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_відсутні\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
журнал перевірки стану захисної споруди \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
план захисної споруди із зазначенням пристроїв для сидіння і лежання та шляхів евакуації
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ відсутні\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
план приведення захисної споруди у готовність \_\_наявний\_\_\_\_\_\_\_\_
вимоги з експлуатації фільтровентиляційного\*\* та іншого інженерного обладнання
\_\_\_\_\_\_ відсутні \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
правила користування вимірювальними приладами \_\_\_\_\_ частково \_\_\_\_\_\_\_\_
журнал експлуатації фільтровентиляційного обладнання\*\* немає\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
журнал результатів оглядів та контрольних перевірок фільтрів-поглиначів, фільтрів гопколітових, приладів регенерації та підпору повітря\*\* \_ немає \_\_\_\_\_\_\_\_\_
формуляр фільтровентиляційних агрегатів\*\* немає \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
порядок провітрювання захисної споруди \_\_\_ немає \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
інструкція з протипожежної безпеки \_\_\_\_\_є\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
щорічний акт огляду ємностей для питної води з результатами лабораторних досліджень
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
експлуатаційні схеми систем життєзабезпечення із зазначенням пристроїв для відключення:
вентиляції (повітропостачання)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***каналізації \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
водопостачання \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
електропостачання \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
опалення (теплопостачання) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
схема оповіщення та інформування зі списками необхідних телефонів є\_\_\_\_\_\_
журнал перевірки стану готовності захисної споруди \_\_є\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
інструкція з використання засобів індивідуального захисту \_\_ немає \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
порядок перевірки сховища на герметичність\*\* \_\_\_\_\_\_\_ немає \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
довідка про перевірку сховища на герметичність\*\* \_\_ немає \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
правила поведінки у захисній споруді є
список особового складу формування з обслуговування споруди є
функціональні обов'язки особового складу формування з обслуговування захисної споруди є
порядок дій особового складу формування з обслуговування захисної споруди під час приведення захисної споруди у готовність та використання захисної споруди за призначенням є***

***20. Проведення навчання та рівень знань і навичок формування з обслуговування захисної споруди є\_\_***

***21. Наявність документів, що підтверджують проведення щорічних оглядів захисної споруди наявний\_***

***22. Результати перевірки експлуатації захисної споруди в режимі сховища протягом 6 годин з перевіркою роботи у режимах чистої вентиляції та фільтровентиляції\*\* не проводились
 (проводилася (не проводилася), дата проведення)***

 ***Додаток 6***

### *АКТ*

### оцінки об'єкта (будівлі, споруди, приміщення) щодо можливості його використання для укриття населення як найпростішого укриття

**директор, Руслана Лащ**
(***посада, власне ім'я, прізвище власника будівлі (споруди, приміщення) або уповноваженої ним особи))***

***проведено огляд об'єкта (будівлі, споруди, приміщення), розташованого за адресою:
м.Бурштин,вул.Коновальця,1
державної, комунальної, приватної форми власності,
 (непотрібне закреслити)***

***що належить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (найменування власника: для приватної форми власності - суб'єкта господарювання,
 комунальної - органу місцевого самоврядування,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 державної - центрального органу виконавчої влади, місцевої державної адміністрації, державного
 . Загальна характеристика об'єкта (споруди, будівлі, приміщення)
\_\_\_\_\_\_вбудоване приміщення в будівлю\_\_\_\_\_
 основне функціональне призначення,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_підвал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 розташування на місцевості (окремо розташована, вбудована в будівлю, у гірничих виробках тощо)***

***загальна площа \_390,2\_\_\_\_ кв. м, загальний об'єм \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ куб. м***

***2. Загальний стан об'єкта:
технічний \_\_справний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (справний, працездатний, обмежено працездатний, аварійний, технічний стан не визначався)
санітарний \_\_задовільний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (задовільний, незадовільний)
загальний стан приміщень чисті, не захаращені\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (чисті або захаращені, сухі або сирі, з ознаками підтоплення (затоплення))***

***3. Стан входів, додаткових аварійних виходів \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2\_\_ входи не захаращено, захищено від атмосферних опадів павільйонами або навісами \_\_\_
 (кількість, входи не захаращено, захищено від атмосферних опадів павільйонами або навісами,
обладнано засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення***

 ***обладнано засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення)***

***4. Стан систем вентиляції: \_природна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проєктом, наявність, цілісність, комплектність, чистота)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***5. Стан системи водопостачання \_\_централізоване\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (централізоване водопостачання або інше джерело,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***наявність, кількість та місткість безнапірних та напірних баків для питної води,
інших ємностей для питної води)***

***6. Стан каналізаційної системи \_\_\_\_\_\_передбачено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проєктом)
санвузли \_\_\_\_\_\_2, унітазів-2,умивальників - 2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, кількість, стан санітарних приладів (душових, кранів, унітазів, умивальників)
вигрібні ями, пудр-клозети, виносні баки (ємності для нечистот) (для неканалізованих будівель, споруд, приміщень) \_\_\_\_0\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, тип, кількість, загальний об'єм,
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 можливість очищення, справність, місце встановлення)***

***7. Стан систем опалення \_\_\_передбачено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (передбачено / не передбачено проєктом)***

***8. Стан систем електропостачання та електроосвітлення \_\_\_\_\_\_\_\_\_задовільне\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність, укомплектованість та справність електрообладнання,
 передбаченого проєктом, наявність люмінесцентних
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 ламп, резервних систем електропостачання (освітлення), заземлення електрообладнання)***

***9. Справність систем зв'язку та оповіщення
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_задовільне,\_ стаціонарний телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наявність гучномовців, радіоточки, стаціонарної телефонної мережі, стаціонарних телефонних апаратів)***

***10. Протипожежний стан:
автоматичні системи пожежогасіння та сигналізації
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_відсутній
 (передбачено / не передбачено проєктом, наявність, справність) підприємства, установи, організації)***

 ***Додаток 8***

### *ПАСПОРТ КАБІНЕТУ ХІМІЇ*

***Місце розташування кабінету \_\_\_\_\_2 поверх\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (поверх, № кабінету)***

***Загальна площа кабінету 66,7м2, лаборантської 18,4 м2.***

***Меблі та обладнання:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***столи\_\_15 шт.,******робочий стіл учителя 1\_\_ шт.,******демонстраційний стіл \_1\_ шт.,******дошка \_1\_ шт.,******екран 1\_ шт.,******комп'ютер 1 шт.,******ксерокс 1\_ шт.,******шафа 1\_ шт.,*** | ***стільці учнівські 30\_\_\_ шт.,******стільці вчителя, лаборанта 2 шт.,******витяжна шафа 1\_ шт.,******магнітна дошка 1\_ шт.,******принтер 1 шт.,******сканер 1\_ шт.,******проектор 1\_ шт.,******інше.*** |

***Орієнтовний перелік навчально-наочних посібників і навчального обладнання:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Назва*** | ***Кількість і місце знаходження*** |
|  | ***Об'єкти натуральні*** |  ***Лаборантська,30*** |
|  | ***Підручники*** |  ***В учнів*** |
|  | ***Навчальні посібники*** |  ***Лаборантська ,10*** |
|  | ***Методичні посібники*** |  ***Лаборантська ,10*** |
|  | ***Приладдя*** |  ***Лаборантська ,18*** |
|  | ***Реактиви*** |  ***Лаборантська ,12*** |
|  | ***Інші матеріальні цінності кабінету*** |  |
|  |

***Додаток 9***

***ТАБЛИЦЯ
термінів перевірки обладнання і захисних засобів***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ з/п*** | ***Назва обладнання і захисних засобів*** | ***Терміни, форма перевірки*** |
| ***1*** | ***Вогнегасники*** | ***1 раз на рік, указати дату (Наказ МВС від 15.01.2018***[***№ 25***](https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/z0225-18)***)*** |
| ***2*** | ***Опір ізоляції електромережі*** | ***Один раз на два роки, протокол заміру (Правила пожежної безпеки в Україні)*** |
| ***3*** | ***Стан заземлення*** | ***Один раз на два роки (***[***Правила пожежної безпеки в Україні***](https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/z0252-15#n14)***)*** |
| ***4*** | ***Манометри в котельні*** | ***1 раз на 6 місяців (п. 7.1.35 НПАОП 0.00-1.30-01)*** |
| ***5*** | ***Драбини (стрем'янки) дерев'яні*** | ***1 раз на рік, після ремонту і перед установкою (***[***додаток 1, 2***](https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/z1143-06#n27)***Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів)*** |
| ***6*** | ***Електродвигуни*** | ***1 раз на 2 роки з встановленням клейма (НПАОП 0.00-1.30-01)*** |
| ***7*** | ***Електровимірювальні прилади*** | ***Після закінчення опалювального сезону та після ремонту (НПАОП 0.001.11-98)*** |
| ***8*** | ***Котли водогрійні всіх систем*** | ***Перед пуском та після ремонту (п. 8 розділу 13 НПАОП 0.00-1.11-98)*** |
| ***9*** | ***Опалювальні системи*** | ***Повинна мати температуру не менш як +8 і не більш як +20° C (ДСанПіН 5.2.2.008-01)*** |
| ***10*** | ***Питна вода (кулер)*** | ***Перед початком навчального року, складається акт*** |
| ***11*** | ***Випробування спортивних снарядів і обладнання*** | ***Перед початком навчального року і після ремонту, складається акт*** |
| ***12*** | ***Обладнання майстерень, лабораторій*** | ***1 раз на квартал або при забрудненні*** |
| ***13*** | ***Чищення електроламп від пилу*** | ***2 рази на рік*** |
| ***14*** | ***Чищення скла вікон*** | ***2 рази на рік*** |

***{Текст взято з сайту Міністерства освіти і науки*** [***http://www.mon.gov.ua***](http://www.mon.gov.ua)***}***

***Висновок комісії про готовність закладу освіти до нового навчального року:
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***.

|  |
| --- |
| ***Голова робочої групи: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Чуйко*** |
| ***Члени комісії: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_І.Томин*** ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­\_\_\_\_\_О.Паньківська*** ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.Мазурик*** ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Йосипчук*** ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Богович*** ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Томішак*** |