

## АКТ

**комплексної перевірки (спеціального огляду) захисної споруди цивільної оборони  
(сховище, протирадіаційне укриття) № 09564**

(зазначити обліковий номер та вид: сховище чи протирадіаційне укриття)

«30» квітня 2018 року

Комісія у складі: Голова Кременської районної державної адміністрації Чехута Н.В., голова комісії;  
*(представник територіального органу Держстехнобезпеки України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))*  
начальник Кременського МРВ ГУ ДСНС України у Луганській області  
полковник служби ЦЗ Павлов А.М., заступник голови комісії (за згодою);  
*(представник територіального органу МНС України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))*  
головний спеціаліст відділу ЖКГ, будівництва, інфраструктури та надзвичайних  
ситуацій Акімов М.М., секретар комісії;  
*(представник органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань надзвичайних ситуацій або відповідного*  
головний фахівець Кременського МРВ ГУ ДСНС України у Луганській області  
*(структурного підрозділу місцевої держадміністрації (посада, прізвище, ім'я та по батькові))*  
старший лейтенант служби ЦЗ Корнієнко Р.Г.  
*(представник підприємства (установи, організації) (посада, прізвище, ім'я та по батькові))*

у присутності майстра ТОВ «АНВІРА-ТЕКС» Шаповалова С.І.  
*(посада, прізвище, ініціали власника (уповноваженої особи) сховища (протирадіаційного укриття))*

провела перевірку стану готовності, експлуатації і використання сховища (протирадіаційного укриття) № 09564

За підсумками перевірки встановлено:

1. Місцезнаходження сховища (протирадіаційного укриття) м. Кременна, пров. Дружби, 16

Форма власності сховища (протирадіаційного укриття) комунальна  
*(державна (на державному підприємстві, не увійшла до статутних фондів при корпоративізації (приватизації)), комунальна; приватна (колективна, увійшла до статутних фондів))*

Підпорядкованість Кременська міська рада  
*(орган управління захисної споруди цивільної оборони як об'єктом нерухомого майна)*

Власник (балансоутримувач) сховища (протирадіаційного укриття) ТОВ «АНВІРА-ТЕКС»  
м. Кременна, вул. Крупської, буд. 8, кв. 1  
*(найменування підприємства (установи, організації), місцезнаходження)*

2. Загальна характеристика сховища (протирадіаційного укриття) група А, коефіцієнт захисту 100,  
*(сховище (клас))*

вбудоване в п'ятиповерховий житловий будинок, площа 234,2 м.кв.  
протирадіаційне укриття (група), окремо розмішене, вбудоване в будівлю (кількість поверхів),  
місткістю на 120 осіб  
*(у сім'яних виробках, загальна площа)*

3. Загальний стан приміщень сховища (протирадіаційного укриття) захламлена залишками  
*(чистота, сухо, скра, захищеність майном тощо)*  
будматеріалів, суха

4. Кількість входів, аварійних виходів, їхній стан та стан повітрязабірних оголовоків і вихлопних каналів два входи, повітрязабірні оголовки і вихлопні канали відсутні  
*(відсутні паливники, які захищають від атмосферних опадів, входи загорожені (чисті), стан вихідного оголовка,*

*(металевих віконниць, підземного колектора, повітрязабірні оголовки та вихлопні канали не обслужені (чисті))*

5. Стан обвалування окремо розташованого сховища \_\_\_\_\_  
*(товщина підстилки відповідає (не відповідає) проекту,*

*стан обвалівки)*

6. Кількість і стан захисно-герметичних (герметичних) воріт, дверей, ставень, стан механізмів задраювання (марка або шифр) немає, за обліковими документами непередбачено

*(не зачищаються або зачищаються із зусиллям, немає повного прилягання гуми до коробки,*

*немає розв'язувальних підставок, знаходяться у захисному стані, відсутні захисні екрани, гумова прокладка пошкоджена,*

*має тріщини, зафарбована, втрачена еластичність, екзівні написи на ґвинтах та ручках "відмічено-захищено" відсутні,*

*порядкові номери на дверях та ставнях відсутні, у наявності не менше ніж два комплекти ключів, не промарковані)*

7. Противибухові пристрої (тип: уніфікована захисна секція (УЗС), малогабаритна захисна секція (МЗС), їх кількість) немає

*(іржаві, перекошені, не зачищаються, не змащені, не пофарбовані,*

*встановлені неправильно)*

8. Система вентиляції (згідно з паспортом споруди): протипиловий осередковий фільтр (ФЯР) немає, за обліковими документами – природна

*(іржаві, брудні, не проварені в індустриальному маслі,*

*немає герметичності по контуру, неземні-приварені, знаходяться не у вані з мастилом)*

фільтри-поглиначі (ФП) (кількість) немає

*(марка, рік випуску, іржаві,*

*відвологі, перевірялась, придатність не змотовані неправильно,*

*вслужили встановлений термін, пошкоджені)*

герметичні клапани (ГК) (кількість) немає

*не промарковані згідно з експлуатаційною схемою, та не промарковані,*

*не закриті і не опломбовані (не зачищаються, прилягають нещільно, не встановлені, нестрайні, не вварені,*

клапани надмірного тиску (КНТ) (кількість) немає

*(номерція згідно з експлуатаційною*

*схемою відсутня, не відрегульовані під надмірний тиск, не обслужені, не промарковані)*

повітропроводи немає

*(змащені, іржаві, пофарбовані у відповідний колір (білий - чиста вентиляція, жовтий - фільтровентиляція,*

*червоний - режим ресенерації) або ні, відсутні показники руху повітря, відсутні шибери, немає герметичності по контуру)*

електроручні вентилятори немає

*(не втрачені терміни обслуговування, недостатньо мастила в редукторі,*

*відсутність зворотного клапана, пошкоджені лопаті, не працюють електродвигуни тощо)*

вентилятори витяжної, приточної систем вентиляції (тип, кількість) немає

*(неправильно встановлені, не працюють, невідбалансовані, розукомплектовані, немає в наявності,*

*немає електродвигуни, втрачає повітря на з'єднаннях, пошкоджені лопаті, недостатньо мастила в редукторі)*

прилад для вимірювання підпору повітря немає

*(є, немає, працює, не працює)*

Режим регенерації немає

*(є, немає, недоукомплектований)*

фільтри-поглиначі (ФГ-70) немає

*(іржаві, відвологі, придатність не перевірялась,*

*змотовані неправильно, вслужили встановлений термін)*

регенеративні патрони (РП-100) немає

*(рік випуску, іржаві, відвологі, придатність не перевірялась,*

*змотовані неправильно, вслужили встановлений термін)*

## 9. Система водопостачання (централізована, з джерела):

запірна арматура немає*(наявність пристрою на воді всередині споруди, справність, легкість її відкриття та закриття,**температура задвижок вентилів згідно з експлуатаційною схемою, термін обслуговування)*наявність показчиків руху води немає*(с. немає)*безнапірні та напірні баки немає*(чисті, брудні, постійний проток води в напірних баках, герметичність баків, водоміри показники,**технічний запас, повітряні крани, крани вищої води, тепло-, нагрівальні)*колір водопровідних труб не пофарбовані*(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (зелений колір))*

## 10. Система каналізації (тип):

санвузли (кількість і стан санітарних приладів) немає*(потреба/наявність (кранів, унітазів, умивальників),**використання приміщень (опечатані, не опечатані))*колір трубопроводів каналізації —*(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (чорний колір))*резервуари для збору фекальних вод немає*(герметичність резервуара, можливість очищення, аварійні резервуари закриті,**не закриті, опечатані, не опечатані, останній термін обслуговування)*насоси відкачки —*(працюють, не працюють, термін обслуговування, відповідність нумерації згідно з експлуатаційною схемою)*запірна арматура —*(справність та легкість закриття та відкриття вентилів і засувок всередині сховища;**відповідність нумерації засувок згідно з експлуатаційною схемою, термін обслуговування)*

## 11. Система теплопостачання:

запірна арматура немає*(наявність пристрою на воді та звороті у межі сховища, справність та легкість закриття і відкриття;**наявність показчиків руху теплоносія, нумерація засувок та вентилів згідно з експлуатаційною схемою)*колір трубопроводів —*(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (чорний колір))*12. Електропостачання, електроосвітлення немає*(укомплектованість притім освітлення та управління, наявність нумерації і надписів,**для пуску якого агрегату служить пускання або нахвтання, справність системи освітлення, наявність експлуатаційних схем,**та відповідність їх встановленому обладданню, наявність ламп люмінесцентних, колір труб електропроводки (чорний колір))*13. Зв'язок (телефон, радіо) немає*(наявність робітничої, наявність телефону та вихід на чергові служби району, міста, області,**наявність схеми оповіщення особового складу та формувань, наявність сучасного)*14. Наявність заземлення електроспоживачів, електрообігрівачів, водних охолоджувачів, гравійних охолоджувачів, повітроохолоджувальних установок, холодильних машин, кондиціонерів немає*(у наявності, відсутні, працюють, не працюють)*15. Шкідлива дія вод (грунтових, поверхневих) немає*(заполнені водою, піднявлені,**просочування ґрунтових та техногенних вод, висловки проекційної організації про причини, стан гідроізоляції)*16. Наявність і стан засобів пожежогасіння немає*(укомплектованість пожежних щитів, наявність схеми евакуації тощо)*колір труб пожежогасіння немає*(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (червоний колір))*17. Сховище використовується (з ким погоджено) не використовується*(під склад, навчальний клас, гарож тощо, площа використання, якщо не використовується, то з якої причини)*

18. Температурно-вологісний режим і параметри повітряного середовища приміщень: температура, відносна вологість у приміщенні немає  
(наявність вимірних приладів: термометр, психрометр)

наявність приладів виявлення радіоактивного забруднення немає

(с, немає, стан довимірних приладів, індивідуальні дозиметри тощо)

наявність приладів виявлення відсоткового вмісту вуглекислого газу у повітрі немає

(с, немає, стан газоаналізаторів)

19. Дизельна електростанція (ДЕС): приміщення ДЕС немає  
(сухе, чисте, застиглене)

захисні ворота, двері, ставні, механізми задранування —  
(не замикаються або замикаються із зусиллям, зачеплені, зупинка)

прокладка пошкоджена, має тріщини, зафарбована, парадкові номери на дверях та ставнях відсутні) огорожа повітряозбірних та високотискових каналів

ДЕС (не обслуговані, зруйновані)

противибухові пристрої (УЗС, МЗС) —

(пржеві, не замикаються, не зачеплені, встановлені неправильно)

фільтр (ФЯР) —

(пржеві, брудні, не проварені в індустриальному маслі, немає герметичності по контуру, нез'єднані - приварені, з'єднані не у ванні з мастилом)

система вентиляції (герметичні клапани, клапани надмірного тиску) —  
(не замикаються, прикриті неплітливо,

не встановлені, несправні, не вварені, гермоклапани не пронумеровані згідно з експлуатаційною схемою та не отримані, нумерація згідно

з експлуатаційною схемою відсутня, не відрезувані під надмірний тиск, не обслуговані, не прамарковані)

наявність теплоізоляції на вихлопній трубі і компенсатора на ній —  
(с, немає)

наявність піддонів під витратними паливними баками —  
(с, немає)

колір мастилопроводів —  
(пофарбовані, пофарбовані неплітливо, пофарбовані правильно (коричневий колір))

протипожежний стан приміщень ДЕС —

(наявність автоматичного пожежосигналі, вогнесигналі, пожежні козми тощо)

наявність аварійних світильників у приміщенні ДЕС —  
(с, немає)

наявність і справність електрифікованого покажчика «Вхід», світильників у входах, розеток для переносних ламп —  
(с, немає)

Документації у приміщеннях ДЕС: —

(формуляр ДЕС, схема електрообладнання і автоматики, інструкція щодо заходів безпеки при

експлуатації ДЕС, інструкція з обслуговування ДЕС, журнал обліку роботи ДЕС, інструкція з протипожежної безпеки ДЕС, інструкція з експлуатації

дизельного електрогенерату, технічна карта консервації та розконсервації ДЕС (с, немає))

ДЕС законсервовано —  
(число, місяць, рік)

ДЕС розконсервовано —  
(число, місяць, рік)

перевірка працездатності ДЕС проводилась (не проводилась) —  
(число, місяць, рік)

протягом — з роботою під навантаженням —  
(годин) (годин)

наявність акумуляторних батарей, пускових балонів із стисненим повітрям —

(с, немає, стан зарядки акумуляторних батарей, отрки їх заміни, порятунковий тиск у балонах)

20. Наявність робочого інструменту немає

*(згідно з формуляром з обслуговування сховища (протирадіаційного укриття) (ланки або групи) перелік інструменту на кожний вид обладнання (у %))*

21. Документація у захисній споруді (сховищі, протирадіаційному укритті):  
інструкція щодо утримання захисних споруд цивільної оборони у мирний час немає

паспорт захисної споруди немає (с, немає) опис обладнання та майна немає (с, немає)

схеми зовнішніх та внутрішніх інженерних мереж із вказівками відключаючих пристроїв немає (с, немає, їх стан)

план захисної споруди із зазначенням пристроїв для сидіння і лежання та шляхів евакуації немає (с, немає, їх стан)

план приведення захисної споруди у готовність немає (с, немає, їх стан)

інструкція з експлуатації фільтровентиляційного та іншого інженерного обладнання, правила користування приладами немає (с, немає, їх стан)

правила користування вимірювальними приладами немає (формуляри приладів або їх копії: с, немає)

журнал експлуатації фільтровентиляційного обладнання немає (с, немає, їх стан)

журнал результатів оглядів та контрольних перевірок фільтрівпоглиначів ФП, приладів регенерації і підпору повітря немає (с, немає, їх стан)

формуляр фільтровентиляційних агрегатів немає (с, немає, їх стан)

відмітки про порядок провітрювання захисної споруди немає (с, немає)

щорічний акт огляду санітарно-епідеміологічними органами смкостей для питної води немає (с, немає)

експлуатаційні схеми систем життєзабезпечення з вказівкою відключаючих пристроїв: немає (вентиляції, водопостачання і каналізації, електропостачання, теплозабезпечення (с, немає, якість підтримування))

наявність списку сигналів оповіщення цивільного захисту немає (с, немає) список телефонів немає (с, немає)

журнал перевірки стану сховища (протирадіаційного укриття) немає (с, немає, їх стан)

інструкція щодо використання засобів індивідуального захисту немає (с, немає)

довідки про перевірку захисної споруди на герметичність немає (с, немає)

правила поведінки у захисній споруді немає (с, немає)

показчики маршруту руху до захисної споруди немає (с, немає)

обов'язки особового складу груп, ланок, постів немає (с, немає)

список особового складу груп, ланок, постів немає (с, немає)

проектна документація пристосування захисної споруди для використання у господарських, культурних та побутових потребах немає (с, немає)

22. Стан навчання та рівень знань і навичок ланок обслуговування ланка обслуговування відсутня

*(кількість ланок щодо кількості змін роботи підприємства,*

*ланка перевіряється (не перевіряється) практично (перевірка особового складу ланки за списком)*

23. Герметичність захисної споруди (шокквартирна довідка) немає

*(перевірка проводиться згідно з вимогами ДБН А.3.1.9-2000 "Приймання в експлуатацію житлових будівництвом захисних споруд*

*цивільної оборони та їх утримання", які затверджені наказом Держзбуду України*

*від 13.10.2000 N 229 (відбір повітря не менше 5 м від ст., дата перевірки, номер акта)*

24. Можливість приведення захисної споруди у готовність згідно з планом неможливо

*(згідно з пунктами плану)*

25. Експлуатація захисної споруди протягом 6 годин з перевіркою роботи у режимах чистої вентиляції та фільтровентиляції не проводилась

*(проводилась (не проводилась), дата проведення)*

26. Наявність документів, які підтверджують проведення останньої комплексної перевірки та спеціального і планового огляду акт комплексної перевірки від 13.04.2017 року

*(є, немає, номер і дата останнього акта)*

27. Наявність документів щодо результатів технічної інвентаризації захисної споруди немає

*(є, немає, месинговий паспорт бюро технічної інвентаризації)*

### ВИСНОВОК:

Сховище (протирадіаційне укриття) № 09564 оцінюється як не готове

*(готове, обмежено готове, не готове)*

до прийняття осіб, що укриваються.

З метою приведення сховища (протирадіаційного укриття) № 09564 у готовність до використання за призначенням виконати: провести очищення приміщень, забезпечити в ПРУ вентиляцію з механічним спонуканням, всі приміщення ПРУ забезпечити освітленням, забезпечити необхідну кількість питної води з розрахунку 2 л/д на одну особу, що укривається, забезпечити улаштування промивних убиралень з відведення стічних вод у зовнішню каналізаційну мережу також дозволяється улаштування пудр- клозету або резервуар- вигрібу з розрахунку ємкості резервуару 2 л/д на одну особу, що укривається, створити формування з обслуговування ПРУ, створити документацію в ПРУ відповідно до додатка № 14 та створити документацію в ПРУ відповідно до додатка № 14 та укомплектувати протирадіаційне укриття майном, що зазначене у додатках №№ 9, 10, 11 «Інструкції щодо утримання захисних споруд цивільної оборони у мирний час» затвердженої наказом Міністерства України з надзвичайних ситуацій від наслідків Чорнобильської катастрофи від 09.10.2006 року № 653, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 02.11.2006 №1180/13054, провести технічну інвентаризацію ПРУ відповідно наказу Міністерства України з надзвичайних ситуацій від наслідків Чорнобильської катастрофи від 10 червня 2009 року N 390 «Про затвердження Методичних рекомендацій щодо проведення технічної інвентаризації захисних споруд цивільної оборони (цивільного захисту)»

У термін до 01.07.2018 року надати до Кремінської районної державної адміністрації та до Кремінського МРВ ГУ ДСНС України у Луганській області план усунення недоліків.

Про усунення недоліків письмово проінформувати Кремінську районну державну адміністрацію Кремінський МРВ ГУ ДСНС України у Луганській області у термін до 01.08.2018 року

Комісія: В.В. Чехута  
А.М. Павлов  
М.М. Акімов  
Р.Г. Корнієнко

*(підписи, ініціали та прізвища)*

З актом ознайомлений  
Керівник підприємства  
(установи, організації): \_\_\_\_\_

*(підпис, прізвище, ім'я та по батькові)*

М.П. « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ року