

АКТ

комплексної перевірки (спеціального огляду) захисної споруди цивільної оборони
 (сховище, протирадіаційне укриття) № 09572
(зазначити обліковий номер та вид: сховище чи протирадіаційне укриття)

«05» червня 2018 року

Комісія у складі: Голова Кремінської районної державної адміністрації Чехута Н.В., голова комісії;
(представник територіального органу Держтехногенбезпеки України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))
 начальник Кремінського 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;

проставник органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань надзвичайних ситуацій або відповідного
 головний фахівець Кремінського МРВ ГУ ДСНС України у Луганській області

(структурного підрозділу місцевої держадміністрації (посада, прізвище, ім'я та по батькові))

старший лейтенант служби ЦЗ Корніенко Р.Г.

(представник підприємства (установи, організації) (посада, прізвище, ім'я та по батькові))

у присутності в.о. директора Варварівського СБК Курзанової О.Ю.
(посада, прізвище, ініціали власника (утвердженої особи) сховища (протирадіаційного укриття))

провела перевірку стану готовності, експлуатації і використання сховища (протирадіаційного укриття) № 09572

За підсумками перевірки встановлено:

1. Місцезнаходження сховища (протирадіаційного укриття) Кремінський район с. Варварівка,
вул. Соборна, 8 В

Форма власності сховища (протирадіаційного укриття) комунальна
(державна (на державному підприємстві, не увійшла до статутних

фондів при корпоратизації (приватизації)); комунальна; приватна (колективна, увійшла до статутних фондів))

Підпорядкованість Кремінська районна рада

(орган управління захисної споруди цивільної оборони як об'єктом нерухомого майна)

Власник (балансоутримувач) сховища (протирадіаційного укриття) Варварівський СБК
Кремінський район с. Варварівка, вул. Соборна, 8 В

(найменування підприємства (установи, організації), місцезнаходження)

2. Загальна характеристика сховища (протирадіаційного укриття) група П-5, коефіцієнт
(сховище (клас,))

захисту 100, вбудоване в двоповерхову будівлю, площа 280 м.кв.

протирадіаційне укриття (група), окрім розміщене, вбудоване в будівлю (кількість поверхів),

місткістю на 200 осіб

у гірничих виробках, загальна площа)

3. Загальний стан приміщень сховища (протирадіаційного укриття) сира, засмічена

(чиста, суха, сира,

захламлена майном тощо)

4. Кількість входів, аварійних виходів, їхній стан та стан повітrozабірних оголовків і вихлопних
 каналів два входи та два аварійний виходи, пошкоджений павільон над входом, аварійні виходи

(відсутні павільйони, які захищають від атмосферних опадів, входи загороджені (чисті), стан вихідного оголовка,

незахищений від атмосферних опадів, повітrozабірні оголовки та вихлопні канали не обслуженні

(металевих віконниць, підземного колектора, повітrozабірні оголовки та вихлопні канали не обслуженні (чисті))

5. Стан обвалування окрім розташованого сховища —

тощина підсипки відповідає (не відповідає) проекту,

стан обваловки)

6. Кількість і стан захисно-герметичних (герметичних) воріт, дверей, ставень, стан механізмів задраювання (марка або шифр) немає, за обліковими документами непередбачено
 (не зачинаються або зачинаються із зусиллям, немає повного прилягання гуми до коробки,

немас розвантажувальних підставок, знаходяться у зчиненому стані, відсутні захисні екрани, гумова прокладка пошкоджена,

має тріщини, зафарбована, втратили еластичність, вказівні написи на штурвалах та ручках "відчинено-зачинено" відсутні,

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

7. Противібухові пристрой (тип: уніфікована захисна секція (УЗС), малогабаритна захисна секція (МЗС), їх кількість) немає
 (іржаві, перекошені, не зачинаються, не замощені, 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,

немас герметичності по контуру, неземні-приварені, знаходяться не у ванні з мастилом)

фільтри-поглиначі (ФП) (кількість) немає
 (марка, рік випуску, іржаві,

відвологі, перевірлялась, придатність не змонтовані неправильно.

герметичні клапани (ГК) (кількість) немає
 (вислужили встановлений термін, пошкоджені)
 (не пронумеровані згідно з експлуатаційною схемою, та не промарковані,

не закриті і не опломбовані) (не зачинаються, прилягають нещільно, не встановлені, несправні, не вварені,

клапани надмірного тиску (КНТ) (кількість) немає
 (нумерація згідно з експлуатаційною

схемою відсутня, не відрегульовані під надмірний тиск, не обслуговані, не промарковані)

повітропроводи засмічені, іржаві
 (засмічені, іржаві, пофарбовані у відповідний колір (блій - чиста вентиляція, жовтий - фільтровентиляція,

червоний - режим регенерації) або ні, відсутні покажчики руху повітря, відсутні шибери, немас герметичності по контуру)

електроручні вентилятори немає
 (не витримані терміни обслуговування, недостатньо мастила в редукторі,

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

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

(неправильне встановлені, не працюють, невідбалансовані, розумкамплектовані, немас в наявності,

прилад для вимірювання підпору повітря немає
 (е, немає, праце, не праце)

Режим регенерації немає
 (е, немає, недоукамплектовані)

фільтри-поглиначі (ФГ-70) немає
 (іржаві, відвологі, придатність не перевірлялась,

змонтовані неправильно, вислужили встановлений термін)

регенеративні патрони (РП-100) немає
 (рік випуску, іржаві, відвологі, придатність не перевірлялась,

змонтовані неправильно, вислужили встановлений термін)

9. Система водопостачання (централізована, з джерела):

запірна арматура неправильна

(наявність пристрою на вводі всередині споруди, справність, легкість її відчинення та зачинення,

наявність покажчиків руху води немас

(e, немас)

безнапірні та напірні баки немас

(чисті, брудні, постійний проток води в напірних баках, герметичність баків, водомірні показники,

колір водопровідних труб іржаві

(технологічні люки, повітряні краны, краны видачі води, тепло-, пароізоляція)

(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (зелений колір))

10. Система каналізації (тип):

санвузли (кількість і стан санітарних приладів) 4 підлогових унітази, система каналізації неправильна

(потреба/наявність (кранів, унітазів, умивальників),

колір трубопроводів каналізації пофарбовані правильно

(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (чорний колір))

резервуари для збору фекальних вод немас

(герметичність резервуара, можливість очистки, аварійні резервуари зачинені,

насоси відкачки

(не зачинені, опечатані, не опечатані, останній термін обслуговування)

запірна арматура

(працюють, не працюють, терміни обслуговування, відповідність нумерації згідно з експлуатаційною схемою)

(справність та легкість зачинення та відчинення вентилів і засувок всередині сховища;

11. Система теплопостачання:

запірна арматура неправильна

(наявність пристрою на вводі та звороті у межі сховища, справність та легкість зачинення і відчинення;

колір трубопроводів зелений колір, іржаві

(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (коричневий колір))

12. Електропостачання, електроосвітлення в наявності, справна

(у комплектованість цитів освітлення та управління, наявність нумерації і надписів,

для пуску якого агрегату служить пускач або пакетник, справність системи освітлення, наявність експлуатаційних схем

та відповідність їх встановленому обладнанню, наявність ламп люмінесцентних, колір труб електропроводки (чорний колір))

13. Зв'язок (телефон, радіо) немас

(наявність радіоточки, наявність телефону та вихід на чергові служби району, міста, області,

наявність схеми оповіщення особового складу та формувань, наявність гучномовця)

14. Наявність заземлення електроспоживачів, електрообігрівачів, водних охолоджувачів, гравійних охолоджувачів, повіtroохолоджувальних установок, холодильних машин, кондиціонерів немас

(у наявності, відсутнє, працюють, не працюють)

15. Шкідлива дія вод (ґрунтових, поверхневих) підтоплення ґрунтами водами

(затоплені водою, підтоплені,

просочування ґрунтових та технологічних вод, висновки проектної організації про причини, стан гідроізоляції)

16. Наявність і стан засобів пожежогасіння немас

(у комплектованість пожежних цитів, наявність схеми евакуації тощо)

колір труб пожежогасіння немас

(не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (червоний колір))

17. Сховище використовується (з ким погоджено) не використовується

(під склад, навчальний клас, гарячі тощо, площа використання, якщо не використовується, то з якої причини)

18. Температурно-вологісний режим і параметри повітряного середовища приміщень:
температура, відносна вологість у приміщенні немас

(наявність вимірювальних приладів: термометр, психрометр)

наявність приладів виявлення радіоактивного забруднення немас

(є, немас, стан дозиметричних приладів; індивідуальні дозиметри тощо)

наявність приладів виявлення відсоткового вмісту вуглекислого газу у повітрі немас

(є, немас, стан газоаналізаторів)

19. Дизельна електростанція (ДЕС):

приміщення ДЕС немас

(сухе, чисте, захищене)

захисні ворота, двері, ставні, механізми задраювання

(не зачиняються або зачиняються із зусиллям, зачинені, гумова

прокладка пошкоджена, має тріщини, зафарбована, порядкові номери на дверях та ставніх відсутні) оголовки повітrozабірних та вихлопних каналів

ДЕС (не обслугований, зруйнований)

противибухові пристрой (УЗС, МЗС)

—

(іржаві, не зачиняються, не змащені, встановлені неправильно)

фільтр (ФЯР) —

(іржаві, брудні, не проварені в індустріальному маслі, немас герметичності по контуру, нез'ємні - приварені, знаходяться не у ванні з маслом) система вентиляції (герметичні клапани, клапани надмірного тиску) —

(не зачиняються, прилягають нещільно,

не встановлені, несправні, не вварені, гермоклапани не пронумеровано згідно з експлуатаційною схемою та не опломбовані, нумерація згідно

з експлуатаційною схемою відсутня, не відрегульовані під надмірний тиск, не обслуговені, не промарковані)

наявність теплоізоляції на вихлопній трубі і компенсатора на ній —

(є, немас)

наявність піддонів під витратними паливними баками —

(є, немас)

колір мастилопроводів —

(пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (коричневий колір))

протипожежний стан приміщень ДЕС —

(наявність автоматичного пожежогасіння, вогнегасники, пожежні кошики тощо)

наявність аварійних світильників у приміщенні ДЕС —

(є, немас)

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

(є, немас)

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 електроагрегату, технологічна картка консервації та розконсервації ДЕС (є, немас))

ДЕС законсервовано —

(число, місяць, рік)

ДЕС розконсервовано —

(число, місяць, рік)

перевірка працездатності ДЕС проводилася (не проводилася) —

(число, місяць, рік)

протягом — з роботою під навантаженням —

(годин)

наявність акумуляторних батарей, пускових балонів із стисненим повітрям —

(є, немас, стан зарядки акумуляторних батарей, строки їх заміни, нормативний тиск у балонах)

20. Наявність робочого інструменту немас

(згідно з формуванням з обслуговуванням сховища (протирадіаційного укриття) (ланки або групи) перелік інструменту на кожний вид обладнання (%)
 21. Документація у захисній споруді (сховищі, протирадіаційному укритті):
 інструкція щодо утримання захисних споруд цивільної оборони у мирний час немас

паспорт захисної споруди немас (e, немас)
 опис обладнання та майна немас (e, немас)
 схеми зовнішніх та внутрішніх інженерних мереж із вказівками відключаючих пристрій немас (e, немас)

план захисної споруди із зазначенням пристрій для сидіння і лежання та шляхів евакуації немас (e, немас, їх стан)

план приведення захисної споруди у готовність немас (e, немас, їх стан)

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

правила користування вимірювальними приладами немас (формуляри приладів або їх копії: e, немас)

журнал експлуатації фільтровентиляційного обладнання немас (e, немас, їх стан)

журнал результатів огляду та контролю перевірок фільтрвоглиначів ФП, приладів регенерації і підпору повітря немас (e, немас, їх стан)

формуляр фільтровентиляційних агрегатів немас (e, немас, їх стан)

відмітки про порядок провітрювання захисної споруди немас (e, немас, їх стан)

щорічний акт огляду санітарно-епідеміологічними органами ємкостей для питної води немас (e, немас)
 експлуатаційні схеми систем життєзабезпечення з вказівкою відключаючих пристрій: немас (e, немас)

наявність списку сигналів оповіщення цивільного захисту немас (e, немас) список телефонів немас (e, немас)
 журнал перевірки стану сховища (протирадіаційного укриття) немас (e, немас, їх стан)

інструкція щодо використання засобів індивідуального захисту немас (e, немас, їх стан)

довідки про перевірку захисної споруди на герметичність немас (e, немас)

правила поведінки у захисній споруді немас (e, немас)

показчики маршруту руху до захисної споруди немас (e, немас)

обов'язки особового складу груп, ланок, постів немас (e, немас)

спісок особового складу груп, ланок, постів немас (e, немас)

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

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 ланок за списком)

23. Герметичність захисної споруди (шоквартальна довідка) немає

(перевірка проводиться згідно з вимогами ДБН А.3.1.9-2000 "Прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом захисних споруд

цивільної оборони та їх утримання", які затверджені наказом Держбуду України

від 13.10.2000 № 229 (підпір повітря не менше 5 мм вд. 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 проводилася

(проводилась (не проводилася), дата проведення)

26. Наявність документів, які підтверджують проведення останньої комплексної перевірки та спеціального і планового огляду акт комплексної перевірки від 23.02.2017 року

(е, немає, номер і дата останнього акта)

27. Наявність документів щодо результатів технічної інвентаризації захисної споруди немає

(е, немає, технічний паспорт бюро технічної інвентаризації)

ВИСНОВОК:

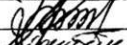
Сховище (протирадіаційне укриття) № 09572 оцінюється як не готове
(готове, обмежено готове, не готове)

до прийняття осіб, що укриваються.

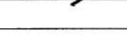
З метою приведення сховища (протирадіаційного укриття) № 09572 у готовність до використання за призначенням виконати: забезпечити захист аварійних виходів від атмосферних опадів, забезпечити гідроізоляцію огорожувальних конструкцій ПРУ, забезпечити в ПРУ вентиляцію з механічним спонуканням, створити формування з обслуговування ПРУ, забезпечити справність системи водопостачання, забезпечити справність системи каналізації, 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» затверджені 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, здійснити реєстрацію речових прав власності на ПРУ як окремого об'єкта нерухомого майна згідно наказу Міністерства України з надзвичайних ситуацій від наслідків Чорнобильської катастрофи від 10 червня 2009 року № 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:

 Н.В. Чехута

 А.М. Павлов

 М.М. Акімов

 Р.Г. Корніenko

(підписи, ініціали та прізвища)

З актом ознайомлений

Керівник підприємства

(станови, організації):

(підпись, прізвище, ім'я та по батькові)

М.П. « » 20 року