

**АКТ**  
**комплексної перевірки (спеціального огляду) захисної споруди цивільної оборони**

(сховище, протирадіаційне укриття) № 09531  
(зазначити обліковий номер та вид: сховище чи протирадіаційне укриття)

«13» квітня 2017 року

Комісія у складі: голова: першого заступника Кермисської РРА Мокрицький Р.В.  
(представник територіального органу Держтехногенбезпеки України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))  
заст. голови: начальник Кермисського ЦРВ ГУ ДСНС Яковлев А.М.  
(представник територіального органу МНС України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))  
секретар: головний спец. безпеки АКТ та НС Кермисської РРА  
Акімов М.М.  
(представник територіального органу МНС України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))  
перевірний фахівець Кермисського ЦРВ ГУ ДСНС  
(представник органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань надзвичайних ситуацій або відповідного структурного підрозділу місцевої держадміністрації (посада, прізвище, ім'я та по батькові))  
Корнієнко Р.Г.  
(представник підприємства (установи, організації) (посада, прізвище, ім'я та по батькові))  
фахівець Кермисської міської ради Орляченко В.І.  
(представник підприємства (установи, організації) (посада, прізвище, ім'я та по батькові))

у присутності фахівця Кермисської міської ради Орляченко В.І.  
(посада, прізвище, ініціали власника (уповноваженої особи) сховища (протирадіаційного укриття))

провела перевірку стану готовності, експлуатації і використання сховища (протирадіаційного укриття) № 09531

За підсумками перевірки встановлено:

1. Місцезнаходження сховища (протирадіаційного укриття) м. Кермиська, пров. Маторний, 149

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

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

Власник (балансоутримувач) сховища (протирадіаційного укриття) КП "Кермиська-комунсервіс", м. Кермиська, пров. Маторний, 149  
(найменування підприємства (установи, організації), місцезнаходження)

2. Загальна характеристика сховища (протирадіаційного укриття) гуща Б, коєр захисту 200  
вбудоване (2 поверхи), площа 252 м<sup>2</sup>  
(сховище (клас), протирадіаційне укриття (група), окремо розміщене, вбудоване в будівлю (кількість поверхів),

у гірничих виробках, загальна площа) місткістю на 72 осіб

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

захламлена майном тощо)

4. Кількість входів, аварійних виходів, їхній стан та стан повітрозабірних оголовків і вихлопних каналів 2 входи стан задовільний  
(відсутні павильйони, які захищають від атмосферних опадів, входи загороджені (чисті), стан вихідного оголовка,

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

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

стан обваловки)

6. Кількість і стан захисно-герметичних (герметичних) воріт, дверей, ставень, стан механізмів задравання (марка або шифр) захисно-герметичні двері "Берліні"

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

немає розвантажувальних підставок, знаходяться у зачиненому стані, відсутні захисні екрани, гума прокладки пошкоджена,

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

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

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

(іржаві, перекошені, не зачиняються, не змащені, не пофарбовані,

встановлені неправильно)

8. Система вентиляції (згідно з паспортом споруди): протипиловий осередковий фільтр (ФЯР) немає

(іржаві, брудні, не проварені в індустріальному маслі,

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

фільтри-поглиначі (ФП) (кількість) немає

(марка, рік випуску, іржаві,

відвологі, перевірялась, придатність не змонтовані неправильно,

виступили встановлений термін, пошкоджені)

герметичні клапани (ГК) (кількість) немає

не пронумеровані згідно з експлуатаційною схемою, та не промарковані,

не закриті і не опломбовані) (не зачиняються, прив'язують нещільно, не встановлені, несправні, не вварені,

клапани надмірного тиску (КНТ) (кількість) немає

(нумерація згідно з експлуатаційною

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

повітропроводи немає

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

червоний - режим регенерації) або ні, відсутні показники руху повітря, відсутні шибери, немає 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

(неправильно встановлені, не працюють, невідбалансовані, розукмплектовані, немає в наявності,

немає електродвигунів, втрати 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, недоукмплектований)

фільтри-поглиначі (ФГ-70) немає

(іржаві, відвологі, придатність не перевірялась,

змонтовані неправильно, виступили встановлений термін)

регенеративні патрони (РП-100) немає

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

змонтовані неправильно, виступили встановлений термін)

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

запірна арматура справна, легко відрізняється та зачиняється  
(наявність пристрою на ввіді всередині споруди, справність, легкість її відчинення та зачинення,

нумерація задвижок вентилів згідно з експлуатаційною схемою, терміни обслуговування)

наявність показчиків руху води немає

(є, немає)

безнапірні та напірні баки немає

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

технологічні люки, повітряні крани, крани видачі води, тепло-, пароізоляція)

колір водопровідних труб непофарбовані

(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 очистки, аварійні резервуари зачинені,

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

насоси відкачки —

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

запірна арматура —

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

відповідність нумерації засувки згідно з експлуатаційною схемою, терміни обслуговування)

## 11. Система тепlopостачання:

запірна арматура немає

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

наявність показчиків руху теплоносіїв, нумерація засувки та вентилів згідно з експлуатаційною схемою)

колір трубопроводів —

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

12. Електропостачання, електроосвітлення справна стан тривалий

(укомплектованість щитів 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) немає

(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, повітроохолоджувальних установок, холодильних машин, кондиціонерів немає

(у наявності, відсутні, працюють, не працюють)

15. Шкідлива дія вод (грунтових, поверхневих) немає

(затоплені водою, підтоплені,

просочування ґрунтових та техногенних вод, висновки проектною організацією про причини, стан гідроізоляції)

16. Наявність і стан засобів пожегогасіння укомплектовано на достаточному рівні

(укомплектованість пожежних щитів, наявність схеми евакуації тощо)

колір труб пожегогасіння —

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

17. Сховище використовується (з ким погоджено) не використовується

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

18. Температурно-вологісний режим і параметри повітряного середовища приміщень:

температура, відносна вологість у приміщенні визначені умовні прилади вимірюють

(наявність вимірних приладів: термометр, психрометр)

наявність приладів виявлення радіоактивного забруднення немає

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

наявність приладів виявлення відсоткового вмісту вуглекислого газу у повітрі немає

(є, немає, стан газоаналізаторів)

19. Дизельна електростанція (ДЕС):

приміщення ДЕС немає

(сухе, чисте, захищене)

захисні ворота, двері, ставні, механізми задраювання

немає  
(не зачиняються або зачиняються із зусиллям, зачинені, гумова

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

протививбухові пристрої (УЗС, МЗС)

немає  
ДЕС (не обслуговані, зруйновані)

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

фільтр (ФЯР)

немає  
(іржаві, брудні, не проварені в індустріальному маслі, немає герметичності по контуру, нез'явні - приварені, знаходяться не у ванні з мастилом)

система вентиляції (герметичні клапани, клапани надмірного тиску)

немає  
(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 обслужені, не промарковані)

наявність теплоізоляції на вихлопній трубі і компенсатора на ній

немає  
(є, немає)

наявність піддонів під витратними паливними баками

немає  
(є, немає)

колір мастилопроводів

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

протипожежний стан приміщень ДЕС

немає  
(наявність автоматичного пожежогашіння, вогнегасники, пожежні кошми тощо)

наявність аварійних світильників у приміщенні ДЕС

немає  
(є, немає)

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

немає  
(є, немає)

Документації у приміщеннях ДЕС:

немає  
(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, немає))

ДЕС законсервовано

немає  
(число, місяць, рік)

ДЕС розконсервовано

немає  
(число, місяць, рік)

перевірка працездатності ДЕС проводилась (не проводилась)

немає  
(число, місяць, рік)

протягом

немає  
(годин)

з роботою під навантаженням

немає  
(годин)

наявність акумуляторних батарей, пускових балонів із стисненим повітрям

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

20. Наявність робочого інструменту указано частково

(згідно з формуванням 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 (є, немає)  
опис обладнання та майна немає (є, немає)

схеми зовнішніх та внутрішніх інженерних мереж із вказівками відключаючих пристроїв немає

план захисної споруди із зазначенням пристроїв для сидіння і лежання та шляхів евакуації немає

план приведення захисної споруди у готовність немає

інструкція з експлуатації фільтровентиляційного та іншого інженерного обладнання, правила користування приладами немає

правила користування вимірювальними приладами немає

журнал експлуатації фільтровентиляційного обладнання немає

журнал результатів оглядів та контрольних перевірок фільтрівпоглиначів ФП, приставів регенерації і підпору повітря немає

формуляр фільтровентиляційних агрегатів немає

відмітки про порядок провітрювання захисної споруди немає

щорічний акт огляду санітарно-епідеміологічними органами ємкостей для питної води немає

експлуатаційні схеми систем життєзабезпечення з вказівкою відключаючих пристроїв: немає

наявність списку сигналів оповіщення цивільного захисту немає список телефонів немає

журнал перевірки стану сховища (протирадіаційного укриття) немає

інструкція щодо використання засобів індивідуального захисту немає

довідки про перевірку захисної споруди на герметичність немає

правила поведінки у захисній споруді немає

показники маршруту руху до захисної споруди немає

обов'язки особового складу груп, ланок, постів немає

список особового складу груп, ланок, постів немає

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

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

(кількість ланок щодо кількості змін роботи підприємства,

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

Згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

згідно з кількістю захисної споруди (інквартальна довідка) німає

**ВИСНОВОК:**

об'єкт (протирадіаційне укриття) № 09531 оцінюється як напівоб'єкт

призначення осіб, що укриваються.

з метою приведення сховища (протирадіаційного укриття) № 09531 у готовність до використання за призначенням викопати: власний захоронувальний комплекс у с. Кривий Ріг, вул. М. Коцюбинського, 10652, б/ф 03/16/р.

термін до 01.05.18р. надати до Крайового департаменту з питань урядування

про усунення недоліків письмово проінформувати Крайовий районний суд у термін до 01.06.18р.

копії: П.В. Марієв  
А.М. Павлов  
М.М. Тімош  
Р.І. Корнієнко  
В.І. Сидоренко

З актом ознайомлений Керівник підприємства (установи, організації): Андрій Рижко О.В.



М.П. «13» квітня 2018 року