

АКТ комплексної перевірки (спеціального огляду) захисної споруди цивільної оборони

(сховище, протирадіаційне укриття) № 09568
(визначити обліковий номер та вид сховища чи протирадіаційного укриття)

«23» березня 2014 року

Комісія у складі: голови: перший заст. голови Кривинської РДА Маринюк Р.В.
(представник територіального органу Держспецоборони України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))

заст. голови: начальник Кривинського МРВ і ЧРНС Кавлюк А.М.
(представник територіального органу МНС України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))

секретар: головний спец. будівлі НКБ та КС Кривинської райдержадміністрації Анімов М.М.
(представник територіального органу МНС України (посада, прізвище, ім'я та по батькові))

правдивий фахівець Кривинського МРВ і ЧРНС Кривинської Р.І.
(представник органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань надзвичайних ситуацій або відповідного

майстер ТОВ "Кривинський завод РТМ" Кравченко С.В.
(структурного підрозділу місцевої держадміністрації (посада, прізвище, ім'я та по батькові))
(представник підприємства (установи, організації) (посада, прізвище, ім'я та по батькові))

у присутності майстра ТОВ "Кривинський завод РТМ" Кравченко С.В.
(посада, прізвище, ініціали електрика (уповноваженої особи) сховища (протирадіаційного укриття))

провела перевірку стану готовності, експлуатації і використання сховища (протирадіаційного укриття) № 09568

За підсумками перевірки встановлено:

1. Місцезнаходження сховища (протирадіаційного укриття) м. Кривинка, вул. Генерала Михайлова, 1 м.

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

Підпорядкованість регіональне керівництво охорони вогнища міста України у Миколаївській області
(орган управління захисної споруди цивільної оборони як об'єктом нерухомого майна)

Власник (балансоутримувач) сховища (протирадіаційного укриття) ТОВ "Кривинський завод РТМ", м. Кривинка, вул. Богдана 2
(наймувача підприємства (установи, організації), місцезнаходження)

2. Загальна характеристика сховища (протирадіаційного укриття) група 15, заг. площ. 200, окремо розташоване, площа 116 м²
(сховище (клас))
протирадіаційне укриття (група), окремо розміщене, збудоване в будівлю (кількість поверхів), місткістю на 100 осіб

3. Загальний стан приміщень сховища (протирадіаційного укриття) хороший, сухо
(у ліричних виробках, загальна площа)
(хороший, середній, поганий)

4. Кількість входів, аварійних виходів, їхній стан та стан повітрязабірних оголовків і вихлопних каналів одні входи, одні аварійні виходи
(металеві віконці, підземного колектора, повітрязабірні оголовки та вихлопні канали не обслужені (чисті))
(вигляд входи, виходи, аварійні виходи, вихлопні канали, вихлопні канали не обслужені (чисті), стан вхідного оголовка, стан вихлопних каналів)

5. Стан обвалування окремо розташованого сховища стан задовільний
(металеві віконці, підземного колектора, повітрязабірні оголовки та вихлопні канали не обслужені (чисті))
(підлога підстилки відповідає (не відповідає) проекту, стан обвалування)

6. Кількість і стан захисно-герметичних (герметичних) воріт, дверей, ставень, стан механізмів задраювання (марка або шифр) захисно-герметичні двері ВДР-100

(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, зафарбовано, втрачено еластичність, екзанів 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. Противибухові пристрої (тип: уніфікована захисна секція (УЗС), малогабаритна захисна секція (МЗС), їх кількість) відсутні

(іржаві, перекошені, не зачиняються, не зміцнені, не пофарбовані, встановлені неправильно)

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

(іржаві, брудні, не проварені в індустриальному маслі, немає герметичності по контуру, неземні-приварені, знаходяться не у ванні з мастилом)

фільтри-поглиначі (ФП) (кількість) немає

(марка, рік випуску, іржаві, відмогли, перевірялась, придатність не змонтовані неправильно, вилучили встановлений термін, пошкоджені)

герметичні клапани (ГК) (кількість) немає

не прокумеровані згідно з експлуатаційною схемою, та не промарковані, не закриті і не опломбовані (не зачиняються, прилягають нецільно, не встановлені, несправні, не вварені, розмірація згідно з експлуатаційною схемою відсутня, не відрегульовані під надмірний тиск, не обслужені, не промарковані)

клапани надмірного тиску (КНТ) (кількість) немає

(розмірація згідно з експлуатаційною схемою відсутня, не відрегульовані під надмірний тиск, не обслужені, не промарковані)

повітропроводи немає

(замінені, іржаві, пофарбовані у відповідний колір (білий - чиста вентиляція, жовтий - фільтровентиляція, червоний - режим регенерації) або ні, відсутні показовики руху повітря, відсутні шибери, немає герметичності по контуру)

електроручні вентилятори немає

(не витримані терміни обслуговування, недостатньо мастила в редукторі, відсутність зворотного клапана, пошкоджені лопати, не працюють електроприводи тощо)

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

(неправильно встановлені, не працюють, невідбалансовані, розукомплектовані, немає в наявності, немає електроприводів, втрати повітря на з'єднаннях, пошкоджені лопати, 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, відмогли, придатність не перевірялась, змонтовані неправильно, вилучили встановлений термін)

регенеративні патрони (РП-100) немає

(рік випуску, іржаві, відмогли, придатність не перевірялась, змонтовані неправильно, вилучили встановлений термін)

9. Система водопостачання (централізована, з джерела):

запірна арматура вигукне
(наявність пристрою на ввіді всередині споруди, справність, легкість її відключення та зачеплення,

нумерація задвижок вентилів згідно з експлуатаційною схемою, терміни обслуговування)

наявність показчиків руху води (є, немає)

безнапірні та напірні баки (чисті, брудні, постійний протік води в напірних баках, герметичність баків, водомірні показчики,

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

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

10. Система каналізації (тип):

санвузли (кількість і стан санітарних приладів) вигукне
(потреба наявності (крани, унітази, умивальники),

використання приміщень (опечатані, не опечатані))

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

резервуари для збору фекальних вод (герметичність резервуару, можливість очистки, аварійні резервуари звичнені,

не зачищені, опечатані, не опечатані, останній термін обслуговування)

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

запірна арматура (справність та легкість зачеплення та відключення вентилів і засувок всередині сховища,

відповідність нумерації засувок згідно з експлуатаційною схемою, терміни обслуговування)

11. Система теплопостачання:

запірна арматура вигукне
(наявність пристрою на ввіді та звороті у межі сховища, справність та легкість зачеплення і відключення,

наявність показчиків руху теплоносія, нумерація засувок та вентилів згідно з експлуатаційною схемою)

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

12. Електропостачання, електроосвітлення

вигукне
(укомплектованість щитів освітлення та управління, наявність нумерації і надписів,

для пуску якого агрегату служать пускачі або пакетнік, 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 сучномощя)

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) вигукне
(затоплені водою, підтоплені,

просочування ґрунтових та техногенних вод, висновки проекційної організації про причини, стан гідрозахисту)

16. Наявність і стан засобів пожежогасіння немає
(укомплектованість пожежних щитів, наявність схеми евакуації тощо)

колір труб пожежогасіння (не пофарбовані, пофарбовані неправильно, пофарбовані правильно (черволий 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 визначався приладу відсутнє
(наявність вимірних приладів: термометр, психрометр)

наявність приладів виявлення радіоактивного забруднення немає

наявність приладів виявлення відсоткового вмісту вуглекислого газу у повітрі немає
(с, немає, стан газоаналізаторів)

19. Дизельна електростанція (ДЕС): приміщення ДЕС відсутнє

захисні ворота, двері, ставні, механізми задраювання немає
(не захищаються або захищаються із зусиллям, зачинені, змова)

прокладка пошкоджена, має тріщини, зафарбована, порядкові номери на дверях та ставнях відсутні; оголовки повітрозбірних та висхідних каналів

ДЕС (не обслуговує, зруйновані)

фільтр (ФЯР) немає
(іржаві, не зачищаються, не змінені, встановлені неправильно)

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

герметичні клапани (герметичні клапани, клапани стандартного типу) немає
(не зачищаються, прилягають нецільно, не встановлені, несправні, не вварені, герметиками не промазано згідно з експлуатаційною схемою та не опломбовані, нумерація згідно

з експлуатаційною схемою відсутня, не відрегульовані під надмірний тиск, не обслужені, не промірковані)

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

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

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

протипожежний стан приміщень ДЕС немає
(наявність автоматичного пожежогашення, вольтгайки, ножежі кошики тощо)

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

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

ДЕС законсервовано немає
(число, місяць, рік)

ДЕС розконсервовано немає
(число, місяць, рік)

перевірка працездатності ДЕС провадилась (не провадилась) немає
(число, місяць, рік)

протягом немає з роботою під навантаженням немає
(години) (години)

наявність акумуляторних батарей, пускових балонів із стисненим повітрям немає
(с, немає, стани зарядки акумуляторних батарей, строки їх зняття, нормативний тиск у балонах)

20. Наявність робочого інструменту відсутній

(згідно з формуванням з обслуговування сховища (протирадіаційного укриття) (ланка 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 Немає

паспорт захисної споруди е (е, немає) опис обладнання та майна Немає (е, немає)

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

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

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

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

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

журнал експлуатації фільтровентиляційного обладнання Немає (е, немає, їх стан)

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

формуляр фільтровентиляційних агрегатів Немає (е, немає, їх стан)

відмітки про порядок провітрювання захисної споруди Немає (е, немає)

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

експлуатаційні схеми систем життєзабезпечення з вказівкою відключаючих пристроїв: Немає (е, немає)

(вентиляції, водопостачання і каналізації, електропостачання, теплогазобезпечення (е, немає, якість відрієвання))

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

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

інструкція щодо використання засобів індивідуального захисту Немає (е, немає)

довідки про перевірку захисної споруди на герметичність Немає (е, немає)

правила поведінки у захисній споруді е (е, немає)

показчики маршруту руху до захисної споруди Немає (е, немає)

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

список особового складу груп, ланок, постів Немає (е, немає)

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

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

(кількість ланок щодо кількості змін роботи підприємства,

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

23. Герметичність захисної споруди (шокквартильна довідка) немає

(перевірка проводиться згідно з вимогами ДБН А.3.1.9-2000 "Приймаття в експлуатацію захисних будівництвом захисних споруд цивільної оборони та їх утримання", які затверджені наказом Держбуду 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 фільтрації не проводиться

(проводилась (не проводилась), дата проведення)

26. Наявність документів, які підтверджують проведення останньої комплексної перевірки та спеціального і планового огляду акт перевірки від 16.03.16р.

(с. Акт, номер і дата останнього акта)

27. Наявність документів щодо результатів технічної інвентаризації захисної споруди є

Технічний паспорт Кременського РБТІ

(с. Акт, технічний паспорт бюро технічної інвентаризації)

ВИСНОВОК:

Сховище (протирадіаційне укриття) № 09568 оцінюється як неготове

до прийняття осіб, що укриваються.

З метою приведення сховища (протирадіаційного укриття) № 09568 у готовність до використання за призначенням виконати: - провести очищення від сиртка ЗСЦЗ;
- створити рекомендацію в ЗСЦЗ;
- відати докори відповідно до наказу ДМС Д 653 від 09.10.06р.

У термін до 01.04.2014 надати до Кремського МРВГЧ ДМС України у Луганській області

радою план усунення недоліків.
Про усунення недоліків письмово проінформувати Кремський райерксарміст

у термін до 01.05.2014.

Комісія: Павлу Р.В. Карясов
А.М. Гавриш
М.М. Ананов
Р.Г. Караченко

З актом ознайомлений
Керівник підприємства
(установи, організації):



В.С. Кравченко
підпис, прізвище, ім'я та по батькові
березня 2014 року