

Додаток 34

до Табеля термінових та строкових донесень з питань цивільного захисту (позиція 4 пункту 5 розділу II)

**Форма 5/4/РХЗ**

## **ДОВІДКА**

**про стан радіаційного та хімічного захисту населення**

**в \_\_\_\_\_**

(регіон)

**станом на \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.**

Протягом року в (назва регіону) виникло НС \_\_\_\_\_, з них: з викидом (виливом) небезпечних хімічних речовин (далі – НХР) \_\_\_\_\_, несанкціонованого поводження з радіоактивними речовинами \_\_\_\_\_, з випадками знаходження ртуті \_\_\_\_\_ (зазначити всі випадки і наслідки).

Робота проводилася на виконання (перерахувати всі керівні документи, що були використані протягом року у сфері виконання заходів радіаційного та хімічного захисту населення (далі – РХЗ) населення і територій).

Яку було проведено роботу та її позитивні наслідки. Перерахувати всі засідання комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій (далі – ТЕБ та НС), де розглядалися питання РХЗ, а також зазначити, хто залучався до роботи.

Усього в (назва регіону) класифіковано \_\_\_\_\_ ХНО, що використовують близько \_\_\_\_\_ тис. тонн НХР. Результати класифікації затверджено на засіданні обласної комісії з питань ТЕБ і НС (дата і номер). \_\_\_\_\_ ХНО мають локальні системи автоматизованих систем спостереження за перевищенням концентрації НХР у повітрі виробничих приміщень. Протягом року на ХНО було змонтовано і введено в експлуатацію таких систем \_\_\_\_\_.

Зазначена робота триває.

Протягом року перевірено: радіаційно небезпечних об'єктів (далі – РНО) \_\_\_\_\_, ХНО \_\_\_\_\_, об'єктів, що потрапляють у зону можливого забруднення, \_\_\_\_\_.

За результатами перевірок: надано приписів \_\_\_\_\_, призупинено діяльність \_\_\_\_\_ об'єктів, розглянуто на засіданнях обласної комісії з питань ТЕБ і НС \_\_\_\_\_ (кількість та найменування об'єктів).

Протягом року ГУДСНС (УДСНС) у (в) (назва регіону) організовано та проведено такі навчання (тренування):

\_\_\_\_\_ (щодо реагування на НС з НХР); \_\_\_\_\_ (щодо реагування на радіаційні аварії); \_\_\_\_\_ (змагань між підрозділами з виконання нормативів РХЗ).

У (назва регіону) здійснено заходи щодо забезпечення населення та формувань і спеціалізованих служб цивільного захисту засобами РХЗ відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 19 серпня 2002 року № 1200 «Про затвердження Порядку забезпечення населення і працівників формувань та спеціалізованих служб цивільного захисту засобами індивідуального захисту, приладами радіаційної та хімічної розвідки, дозиметричного і хімічного контролю» (перерахувати всі заходи, у тому числі заходи з розроблення або уточнення регіональних програм, придбання засобів РХЗ для забезпечення непрацюючого населення за рахунок субвенцій з державного бюджету на суму \_\_\_\_\_ у кількості \_\_\_\_\_, за рахунок місцевих бюджетів на суму \_\_\_\_\_ у кількості \_\_\_\_\_, обладнання місць зберігання та пунктів видачі засобів РХЗ).

Зберігання засобів індивідуального захисту органів дихання в області організовано в резерві обласної державної адміністрації (\_\_\_\_\_ складів зберігання) і запасах суб'єктів господарювання.

Забезпеченість в \_\_\_\_\_ (назва регіону) засобами індивідуального захисту органів дихання складає: працюючого населення \_\_\_\_\_ (осіб, %); непрацюючого дорослого населення \_\_\_\_\_ (осіб, %); дітей віком від 1,5 до 17 років включно \_\_\_\_\_ (осіб, %); дітей віком до 1,5 років (камерами захисними дитячими) \_\_\_\_\_ (осіб, %).

Забезпеченість формувань і спеціалізованих служб цивільного захисту в (назва регіону) становить: приладами радіаційної, хімічної розвідки \_\_\_\_\_ %, дозиметричного контролю \_\_\_\_\_ %, фільтруючими протигазами \_\_\_\_\_ %; ізолюючими протигазами \_\_\_\_\_ %; промисловими протигазами \_\_\_\_\_ %.

На об'єктах підвищеної небезпеки поточний запас засобів індивідуального захисту працівників та службовців становить: ХНО \_\_\_\_\_ %, РНО \_\_\_\_\_ %, об'єктів, що потрапляють у зону можливого радіаційного або хімічного забруднення, \_\_\_\_\_ %, їх зберігання здійснюється безпосередньо в цехах, на дільницях (зазначити неусунуті недоліки).

У (назва регіону) забезпечення населення і працівників ХНО промисловими протигазами та відповідними приладами здійснюється на виконання рішення \_\_\_\_\_ (зазначити, на підставі якого рішення або іншого акта законодавства обласної державної адміністрації здійснюється ця робота).

У звітному періоді в регіоні проведено інвентаризацію джерел іонізуючого випромінювання (або зазначити, що не зроблено).

Проведено НМЗ з особовим складом РАГ у кількості \_\_\_\_\_, диспетчерських служб у кількості \_\_\_\_\_, постів радіаційного та хімічного спостереження в кількості \_\_\_\_\_.

Зазначити наявність (кількість) та стан забезпечення засобами РХЗ (у %) диспетчерських служб, постів РХС, РАГ, пунктів санітарної та спеціальної обробки.

Проведено роботу з організації радіаційного та хімічного захисту населення (зазначити проблемні питання, що не вирішено; інші заходи або

недоліки, які вирішувалися (зазначити результати), але не були вирішені; пропозиції та завдання на наступний рік) щодо:

поліпшення умов безпечного функціонування радіаційно, хімічно небезпечних підприємств \_\_\_\_\_;

забезпечення населення та формувань і спеціалізованих служб цивільного захисту засобами РХЗ \_\_\_\_\_;

підвищення готовності підрозділів до дій у разі виникнення НС на РНО та ХНО: \_\_\_\_\_;

покращення підготовки спеціалістів за напрямом радіаційного та хімічного захисту \_\_\_\_\_;

забезпечення готовності РАГ, диспетчерських служб, постів радіаційного та хімічного спостереження, пунктів спеціальної та санітарної обробки \_\_\_\_\_;

забезпечення готовності пунктів видачі засобів індивідуального захисту органів дихання і приладів \_\_\_\_\_.

Посада керівника

структурного підрозділу

з питань цивільного захисту \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (ініціали, прізвище)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Керівник ГУДСНС (УДСНС) у (в) \_\_\_\_\_ (регіон) \_\_\_\_\_ (спеціальне звання) \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (ініціали, прізвище)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.