



УКРАЇНА  
ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ОБЛАСНА КОМІСІЯ  
З ПИТАНЬ ТЕХНОГЕННО-ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ  
ТА НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

---

вул. Монастирська, 26, м. Вінниця, 21050, 67-11-38, факс 67-11-37,  
<http://www.vin.gov.ua>, E-mail: [upr\\_nad\\_sit@vin.gov.ua](mailto:upr_nad_sit@vin.gov.ua)

**ПРОТОКОЛ № 16**

позачергового засідання обласної комісії з питань  
техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій

**21 липня 2021 року**

**м. Вінниця**

Головував: Голова обласної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій, Голова обласної державної адміністрації Сергій БОРЗОВ.

**Присутні: члени обласної комісії з питань ТЕБ та НС (за списком),**

**I. Про стан пожежної безпеки закладів освіти**

СЛУХАЛИ: директора Департаменту гуманітарної політики обласної державної адміністрації Олександра Мельника, начальника Головного управління ДСНС України у Вінницькій області Руслана Шевчука.

У відповідності до розділу III протокольного рішення Державної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій від 07 червня 2021 року № 31 щодо стану пожежної безпеки у закладах освіти, за результатами доповідей та обговорень,

**Комісія вирішила:**

1. Департаменту гуманітарної політики Вінницької обласної державної адміністрації (Мельник О.В.), головам районних державних адміністрацій, міським, селищним, сільським головам (в межах компетенції):

1) Вжити заходів щодо створення безпечних та нешкідливих умов освітнього процесу.

2) Забезпечити експлуатацію об'єктів сфери освіти відповідно до вимог законодавства у сфері пожежної та техногенної безпеки, заборонити експлуатацію об'єктів, діяльність яких створює загрозу життю та здоров'ю людей.

3) Забезпечити щорічне планування та належний контроль виконання заходів забезпечення пожежної та техногенної безпеки закладів освіти.

2. Головам районних державних адміністрацій, міським, селищним, сільським головам проаналізувати протипожежний стан підпорядкованих закладів освіти та вжити заходів (в межах компетенції) щодо усунення порушень пожежної та техногенної безпеки, виявлених за результатами проведених заходів державного нагляду (контролю).

**Термін виконання: до 25 серпня 2021 року**

3. Головному управлінню ДСНС України у Вінницькій області (Шевчук Р.Б.) забезпечити:

1) здійснення заходів державного нагляду (контролю) з додержанням вимог Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» об'єктів закладів освіти незалежно від форми власності та підпорядкування.

2) надання консультативно-методичної допомоги керівникам органів управління освітою та закладів освіти щодо організації заходів пожежної безпеки та усунення порушень у сфері пожежної та техногенної безпеки.

**Термін виконання: до 25 серпня 2021 року**

4. Департаменту гуманітарної політики Вінницької обласної державної адміністрації (Мельник О.В.) здійснити аналіз стану підготовки об'єктів освітнього процесу до нового начального року на предмет усунення порушень пожежної та техногенної безпеки, виявлених за результатами проведених заходів державного нагляду (контролю) та проінформувати секретаріат обласної комісії з питань ТЕБ та НС у визначені цим протоколом терміни (e-mail: [dep.civilzahist.vin@gmail.com](mailto:dep.civilzahist.vin@gmail.com)).

**Термін виконання: до 27 серпня 2021 року**

5. Контроль за виконанням рішення з I-го питання покласти на першу заступницю Голови обласної державної адміністрації Наталю ЗАБОЛОТНУ.

## **II. Щодо попередження спалахів кишкових інфекцій на території Вінницької області**

**СЛУХАЛИ:** начальника Головного управління Держпродспоживслужби України у Вінницькій області Григорія СИДОРУКА.

У зв'язку із резонансною подією на території Вінницької області щодо харчового отруєння дітей, їхніх батьків, а також інших осіб, яка сталася після святкування в кафе «На Майдані» (с. Майдан Чапельській, Вінницького району) за наслідками чого постраждало 17 осіб з яких 14 було госпіталізовано.

Зазначений заклад громадського харчування тимчасово, до усунення порушень чинного законодавства, за рішенням Головного державного інспектора Держпродспоживслужби Вінницької області припинило діяльність, за виявлені порушення відповідальних осіб притягнуто до адміністративної відповідальності.

З метою попередження виникнення харчових отруєнь, гострих кишкових отруєнь на території області, на виконання законів України «Про державний контроль за додержанням законодавства про харчові продукти, корми, побічні продукти тваринного походження, здоров'я та благополуччя тварин», «Про основні принципи та вимоги до безпечності та якості харчових продуктів», за результатами доповідей та обговорень,

### **Комісія вирішила:**

1. Взяти до відома інформацію Головного управління Держпродспоживслужби у Вінницькій області щодо попередження харчових отруєнь, гострих кишкових отруєнь на території області.

2. Рекомендувати керівникам (власникам) закладів громадського харчування, кулінарних цехів тощо:

1) Утриматись від реалізації салатів заправлених майонезом (інших видів майонезних соусів/заправок), паштетів, заливних страв, млинців з сиром з непастеризованого молока, кремкових кондитерських виробів, фаршированих страв з риби, птиці, маринованих дикорослих грибів непромислового виготовлення.

**Термін виконання: до 01 жовтня 2021 року**

2) Суворо дотримуватися вимог при виготовленні кулінарних виробів, поточності технологічного процесу, технологій приготування та відпуску готових страв, термінів їх реалізації. служб.

3) Забезпечити дотримання температурного режиму при зберіганні та реалізації готових харчових продуктів.

4) Здійснювати своєчасне прибирання з застосуванням миючих та дезінфікуючих засобів, а також проводити санітарні дні не рідше одного разу на тиждень.

**Термін виконання: постійно**

3. Головному управлінню Держпродспоживслужби у Вінницькій області (Сидорук Г.П.) посилити заходи контролю за діяльністю об'єктів підвищеного епідемічного ризику (заклади громадського харчування, кулінарні цехи тощо).

**Термін виконання: невідклано**

4. Контроль за виконанням рішення з II-го питання покласти на Головне управління Держпродспоживслужби у Вінницькій області (Сидорук Г.П.).

### **III. Про організацію радіаційного і хімічного спостереження на території області та затвердження Положення про пост радіаційного та хімічного спостереження**

СЛУХАЛИ: директора Департаменту з питань оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами Сергія ВОВЧЕНКО.

У зв'язку з проведеною децентралізацією та зміною адміністративно-територіального устрою області в кожній міській, селищній та сільській територіальних громадах оновлюються існуючі і створюються нові розрахунково-аналітичні групи, пости радіаційно хімічного спостереження (далі – пости РХС) та пункти видачі засобів індивідуального захисту. Укладаються нові і переукладаються існуючі угоди із суб'єктами господарювання про надання населенню санітарно-гігієнічних послуг.

Відповідно до статті 19 Кодексу цивільного захисту України від 02 жовтня 2012 року № 5403-VI, статей 2, 25 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», наказу Міністерства внутрішніх справ України від 27 листопада 2019 року № 986 «Про затвердження Методики спостереження щодо оцінки радіаційної та хімічної обстановки» необхідно відновити та покращити роботу усіх постів РХС та затвердити Положення про пост радіаційного та хімічного спостереження.

За результатами доповіді та з урахуванням обговорення,

**Комісія вирішила:**

1. Схвалити типове Положення про пост радіаційного та хімічного спостереження, що додається.

2. Головам районних державних адміністрацій, міським, селищним та сільським головам:

1) Вжити заходів щодо визначення об'єктів господарювання на базі яких створюються (оновлюються) пости радіаційного і хімічного спостереження.

2) Розробити відповідні Положення про пост радіаційного та хімічного спостереження.

**Термін виконання: до 20 серпня 2021 року**

3) Забезпечити своєчасну передачу інформації від постів РХС до розрахунково-аналітичних груп та до оперативного чергового Департаменту з питань оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами обласної державної адміністрації і оперативно-диспетчерської служби Головного управління ДСНС України у Вінницькій області, у разі виникнення надзвичайних ситуацій (подій) з радіоактивними і хімічними речовинами.

**Термін виконання: постійно**

4) Інформувати Департамент з питань оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами обласної державної адміністрації, Головне управління ДСНС України у Вінницькій області про наявність та стан постів радіаційного і хімічного спостереження та диспетчерських служб.

**Термін виконання: щороку до 1 грудня**

5) Забезпечити щорічну перевірку готовності диспетчерських служб, постів радіаційного і хімічного спостереження та розрахунково-аналітичних груп до дій за призначенням та організацію усунення виявлених при цьому недоліків.

**Термін виконання: щорічно**

2. Районним державним адміністраціям та міським, селищним, сільським головам, керівникам підприємств, установ та організацій вжити заходів щодо підготовки та оснащення особового складу диспетчерських служб, розрахунково-аналітичних груп, постів радіаційного і хімічного спостереження необхідними приладами, обладнанням, документацією та інвентарем.

**Термін виконання: до 30 грудня 2021 року**

3. Контроль за виконанням рішення з III-го питання покласти на Департамент з питань оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами обласної державної адміністрації (Вовченко С.Д.).

Голова комісії –  
Голова обласної державної  
адміністрації



Сергій БОРЗОВ  
№ 08.21.18/898  
вч 21 лютого 2021

Заступник Голови  
обласної державної адміністрації

Сергій ЗДИТОВЕЦЬКИЙ

Заступник голови комісії,  
директор Департаменту з питань  
оборонної роботи, цивільного захисту та  
взаємодії з правоохоронними органами  
обласної державної адміністрації

Сергій ВОВЧЕНКО

Секретар комісії

Глеб БУРКОВСЬКИЙ

**ДОДАТОК**  
протокол обласної комісії  
з питань ТЕБ та НС  
(від 21.07.2021 року № 16)

**ПОЛОЖЕННЯ**  
**про пост радіаційного та хімічного спостереження**

**1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

Положення розроблено згідно з вимогами Закону України Про захист населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру від 8 червня 2000 року, Положення про єдину державну систему цивільного захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 09 січня 2014 року N 11, наказу МВС України від 27 листопада 2019 року № 986 Про затвердження Методики спостережень щодо оцінки радіаційної та хімічної обстановки, наказу МНС України від 11 серпня 2010 року № 649 Про затвердження Методичних рекомендацій щодо організації роботи розрахунково-аналітичної групи та Методичних рекомендацій щодо організації роботи поста радіаційного і хімічного спостереження.

**Пост радіаційного, хімічного спостереження (далі ПРХС)** – це позаштатне спеціалізоване формування, призначене для здійснення періодичного або постійного радіаційного та хімічного спостереження відповідно до встановлених завдань та регламенту.

1.1. Пости радіаційного і хімічного спостереження створюються рішеннями керівників місцевих органів виконавчої влади та самоврядування та наказами керівників підприємств, установ і організацій.

1.2. До складу ПРХС входять: начальник поста, 1-3 спостерігачі за радіаційною та хімічною обстановкою.

1.3. У своїй діяльності ПРХС керується законодавчими та нормативно-правовими актами у сфері цивільного захисту та цим Положенням.

1.4. Забезпечення ПРХС приладами радіаційної та хімічної розвідки, метеокомплектom, комплектom знаків огороження, засобами індивідуального захисту та засобами зв'язку здійснюється за рахунок підприємств, установ та організацій (далі – суб'єкти), на базі яких вони створені.

Для виконання окремих завдань ПРХС за рахунок суб'єкта, можуть оснащуватися автомобілями, у тому числі спеціально обладнаними.

Підготовка особового складу постів радіаційного та хімічного спостереження здійснюється фахівцями навчально-методичного центру цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Вінницької області.

## 2. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРХС

2.1. Основними завданнями ПРХС є:

- своєчасне виявлення радіоактивного та хімічного забруднення території у межах зони відповідальності поста;
- подання сигналів «радіаційна небезпека», «хімічна тривога»;
- інформування керівника об'єкта та розрахунково-аналітичної групи про радіоактивне та хімічне забруднення території у зоні відповідальності поста;
- позначення межі зони радіоактивного та хімічного забруднення на місцевості;
- контроль за зміною потужності дози іонізуючого випромінювання та концентрацією небезпечних хімічних речовин у межах зони відповідальності поста;
- відбір проб ґрунту, води, забруднених радіоактивними та небезпечними хімічними речовинами, та відправка їх у лабораторію;
- спостереження за метеорологічною обстановкою.

2.2. Особовий склад ПРХС безпосередньо підпорядковується керівнику об'єкта, підприємства, установи на якому він створений і взаємодіє з організаціями та закладами державної системи моніторингу, зокрема санітарно-епідеміологічними станціями, підрозділами гідрометеорологічної служби та лабораторіями.

## 3. ПОРЯДОК РОБОТИ ПРХС

3.1. У повсякденному режимі функціонування Єдиної державної системи цивільного захисту України (далі – ЄДС ЦЗ України) із спеціалістами ПРХС проводяться заняття з підготовки до виконання завдань в умовах надзвичайної ситуації. Безпосередньо за підготовку ПРХС до дій за призначенням відповідає керівник об'єкта, на базі якого створено пост.

3.2. При переведенні ЄДС ЦЗ України у режими: підвищеної готовності, надзвичайної ситуації або надзвичайного стану за рішенням керівника об'єкта особовий склад ПРХС прибуває на місце розгортання поста, перевіряє справність та комплектність приладів радіаційної і хімічної розвідки, у встановлені терміни здійснює метеорологічне, радіаційне та хімічне спостереження.

3.3. При перевищенні потужності експозиційної (еквівалентної) дози вище 0,05 мР/год (0,5 мкЗв/год) у межах зони відповідальності черговий спостерігач поста подає сигнал «радіаційна небезпека» та доповідає начальнику поста.

3.4. При виявленні хімічного забруднення повітря, ґрунту, води у межах зони відповідальності черговий спостерігач поста подає сигнал «хімічна тривога» та доповідає начальнику поста.

3.5. За вказівкою начальника поста черговий спостерігач здійснює відбір проб ґрунту, води, забруднених радіоактивними або небезпечними хімічними речовинами для відправки на дослідження у радіометричну (хімічну) лабораторію.



3.6. Начальник поста негайно доповідає керівнику об'єкта про радіаційне і хімічне забруднення території об'єкта. За вказівкою керівника об'єкта інформує оперативного чергового територіального органу ДСНС і начальника розрахунково-аналітичної групи та протягом 2 годин надсилає до оперативного чергового повідомлення.

3.7. Отримані дані про стан радіаційної і хімічної обстановки черговий спостерігач поста заносить у журнал радіаційного і хімічного спостереження.

3.8. У подальшому черговий спостерігач у встановлені терміни здійснює контроль за зміною радіаційної і хімічної обстановки.

## **4. ФУНКЦІОНАЛЬНІ ОBOB'ЯЗКИ ПОСАДОВИХ ОСІБ ЯКІ ВХОДЯТЬ ДО ПРХС**

### **4.1. Начальник ПРХС:**

Начальник поста радіаційного і хімічного спостереження підпорядковується керівнику об'єкта та зобов'язаний:

знати завдання, оснащення та можливості поста;

уточнити з керівником об'єкта межу зони відповідальності поста, періодичність радіаційного та хімічного спостереження, порядок оповіщення та зв'язку;

перевірити справність приладів радіаційної, хімічної розвідки та дозиметричного контролю, засобів зв'язку та оповіщення;

довести до спостерігачів межу зони відповідальності поста, завдання щодо здійснення радіаційного та хімічного спостереження та порядку оповіщення та зв'язку;

організувати чергування спостерігачів на посту;

при необхідності організувати інженерне обладнання поста;

повідісти керівнику об'єкта про початок спостереження;

при виявленні радіоактивного або хімічного забруднення доповісти керівнику об'єкта, поінформувати розрахунково-аналітичну групу та організувати подальше спостереження;

організувати забезпечення джерелами живлення та індикаторними трубками до приладів.

### **4.2. Черговий спостерігач:**

Черговий спостерігач підпорядковується начальнику ПРХС та зобов'язаний:

перевірити справність та комплектність засобів індивідуального захисту, приладів радіаційної, хімічної розвідки і дозиметричного контролю, засобів зв'язку та оповіщення;

перевести засоби індивідуального захисту у стан «напоготові»;

на початку чергування та у встановлені терміни визначати напрямок та швидкість вітру, температуру повітря;

за допомогою приладів радіаційної та хімічної розвідки здійснювати радіаційне та хімічне спостереження;

при виявленні радіоактивного забруднення перевести засоби захисту у «бойовий» стан, подати сигнал «радіаційна небезпека», доповісти начальнику поста;

при виявленні хімічного забруднення подати сигнал «хімічна тривога», перевести засоби захисту у «бойовий» стан, доповісти начальнику поста;

після виявлення радіоактивного або хімічного забруднення, а також при різких змінах метеорологічних умов здійснити позачергові метеорологічні спостереження та зробити запис у журналі обліку метеоданих;

за вказівкою начальника поста взяти проби ґрунту, води, забруднених радіоактивними або хімічними речовинами та зробити запис в журналі відбору та здавання проб, відправити зразки проб на дослідження у радіометричну (хімічну) лабораторію;

вести записи у журнал радіаційного і хімічного спостереження.

## **5. ОСНАЩЕННЯ ПОСТА ДЛЯ ВЕДЕННЯ РАДІАЦІЙНОГО ТА ХІМІЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ**

**Для ведення радіаційного та хімічного спостереження рекомендується таке оснащення поста:**

прилад радіаційної розвідки – 1 комплект (діапазон вимірювання: від фонових значень до 1 Зв/год (100 Р/год);

прилад хімічної розвідки – 1 комплект (для визначення небезпечних хімічних речовин);

прилад хімічної розвідки – 1 комплект (для визначення бойових отруйних речовин);

метеокомплект – 1 комплект (ПРХС оснащується метеокомплектом, якщо він відсутній у чергового об'єкта);

засоби зв'язку та оповіщення (телефон, сирена, гонг);

індивідуальні дозиметри – на кожного спеціаліста поста;

засоби індивідуального захисту (фільтрувальний протигаз з протигазовими коробками для захисту від небезпечних хімічних речовин і бойових отруйних речовин, респіратор протипиловий, захисний костюм Л-1) – на кожного спеціаліста поста;

засоби для позначення зон радіаційного та хімічного забруднення (комплект знаків огороження, сигнальна стрічка тощо) – 1 комплект;

- комплект для відбору проб;

схема орієнтирів;

бінокль;

компас;

секундомір;

електричний ліхтарик;

чистий зошит, олівці.

**Документація поста РХС:**

наказ (розпорядження) керівника про створення поста радіаційного та хімічного спостереження;  
штатно-посадовий список;  
схема оповіщення особового складу;  
положення про ПРХС;  
рекомендуємі норми оснащення ПРХС;  
обов'язки начальника ПРХС;  
обов'язки чергового спостерігача;  
план оповіщення та збору особового складу ПРХС;  
документи ПРХС;  
інструкція щодо організації РХС та подачі сигналів;  
журнал радіаційного та хімічного спостереження;  
журнал відбору та здавання проб;  
журнал обліку метеоданих;  
копії повідомлень про факт забруднення довкілля небезпечними хімічними та радіоактивними речовинами;  
карта радіаційної та хімічної обстановки.

---