



ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ ГОЛОВИ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

від 02 серпня 2019 року

№ 479-од

Про затвердження Положення про територіальну систему централізованого оповіщення Тернопільської області

Відповідно до статей 19 і 30 Кодексу цивільного захисту України, постанови Кабінету Міністрів України від 27 вересня 2017 р. № 733 „Про затвердження Положення про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та зв'язку у сфері цивільного захисту”, розпорядження Кабінету Міністрів України від 11 липня 2018 р. № 488-р „Про затвердження плану заходів щодо реалізації Концепції розвитку та технічної модернізації системи централізованого оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій” та з метою приведення власних актів у відповідність до чинного законодавства :

1. Затвердити Положення про територіальну систему централізованого оповіщення Тернопільської області, що додається.

2. Зобов'язати районні державні адміністрації, виконавчі комітети Бережанської, Кременецької, Тернопільської, Чортківської міських рад та рекомендувати органам місцевого самоврядування у двомісячний строк розробити та затвердити у встановленому порядку Положення про місцеві системи централізованого оповіщення, про що інформувати управління з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації до 1 жовтня 2019 року.

3. Контроль за виконанням розпорядження доручити заступникові голови обласної державної адміністрації згідно із розподілом обов'язків.

**Тимчасово виконувач обов'язків
голови адміністрації**

Іван КРИСАК

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови
обласної державної адміністрації
02.08.2019 № 479-од

ПОЛОЖЕННЯ про територіальну систему централізованого оповіщення Тернопільської області

Загальна частина

1. Це Положення визначає основні завдання, склад, порядок застосування, організацію управління і функціонування, утримання, експлуатаційно-технічне обслуговування, реконструкцію та технічну модернізацію територіальної системи централізованого оповіщення (далі – ТСЦО) Тернопільської області.

2. До здійснення оповіщення в ТСЦО залучаються місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування, оператори телекомунікацій, телерадіокомпанії, а також підприємства, установи, організації незалежно від форми власності і господарювання, що діють на території області і в яких установлено апаратуру та технічні засоби оповіщення.

3. У цьому Положенні терміни вживаються у значенні, наведеному у Кодексі цивільного захисту України, Законі України „Про телекомунікації”, Положенні про єдину державну систему цивільного захисту, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 9 січня 2014 р. № 11, Положенні про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та зв'язку у сфері цивільного захисту, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 27 вересня 2017 р. № 733, та інших нормативно-правових актах.

4. ТСЦО є комплексом організаційно-технічних заходів, апаратури і технічних засобів оповіщення, апаратури, засобів та каналів зв'язку, призначених для своєчасного доведення сигналів та інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до органів управління та сил цивільного захисту територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту (далі – ЄДСЦЗ) Тернопільської області та населення області.

5. В ТСЦО Тернопільської області використовується апаратура і технічні засоби оповіщення та зв'язку, обласні мережі радіомовлення та телебачення, мережі зв'язку, які входять до телекомунікаційної мережі загального користування (далі - ТкМЗК), до національної телекомунікаційної мережі (далі - НТМ), мережі мобільного (рухомого) зв'язку, відомчі телекомунікаційні мережі, телекомунікаційні мережі суб'єктів господарювання та мережа Інтернет.

6. ТСЦО Тернопільської області передбачає взаємодію із загальнодержавною автоматизованою системою централізованого оповіщення (далі – загальнодержавна АСЦО), а також місцевими автоматизованими системами централізованого оповіщення (далі – МАСЦО), локальними,

спеціальними і об'єктовими системами оповіщення та забезпечує централізоване (повне або вибіркове) включення відповідних МАСЦО.

7. Утримання, забезпечення постійної готовності до дій за призначенням, реконструкція та технічна модернізація ТСЦО здійснюється управлінням з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації.

Основні завдання ТСЦО

8. Основними завданнями ТСЦО є:

прийом сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від загальнодержавної АСЦО та доведення їх до органів управління та сил цивільного захисту територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області;

оповіщення органів управління та сил цивільного захисту територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області ;

оповіщення осіб керівного складу місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ, організацій, органів управління, сил цивільного захисту ланок територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області через МАСЦО та інші системи оповіщення;

оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації через МАСЦО, інші системи оповіщення, обласні мережі радіомовлення та телебачення, мережі ефірного радіомовлення, мережі зв'язку, які входять до ТкМЗК, НТМ, мережі мобільного (рухомого) зв'язку, відомчі телекомунікаційні мережі, телекомунікаційні мережі суб'єктів господарювання та мережу Інтернет;

підтримання апаратури та технічних засобів оповіщення в готовності до застосування за призначенням.

Склад ТСЦО

9. До складу ТСЦО входять:

апаратура зв'язку та оповіщення для прийому сигналів, повідомлень та інформації від загальнодержавної АСЦО;

апаратура оповіщення для передачі сигналів, повідомлень та інформації до місцевих органів виконавчої влади;

апаратура для оповіщення населення за допомогою електросирен та мереж дротового і ефірного радіомовлення;

система автоматизованого виклику;

автоматизована система централізованого оповіщення з можливістю здійснення централізованого (повного або вибіркового) керування МАСЦО, автоматичного переключення ефірних радіостанцій FM-мовлення, каналів звуку TV-передавачів та мережі дротового радіомовлення на передачу необхідних голосових повідомлень.

10. Апаратура зв'язку та оповіщення для прийому сигналів повідомлень та інформації від загальнодержавної АСЦО забезпечує отримання необхідної інформації у визначених Державною службою України з надзвичайних ситуацій

(далі - ДСНС України) мережах та каналах зв'язку з відповідними видами і режимами роботи.

11. Апаратура оповіщення для передачі сигналів, повідомлень та інформації до місцевих органів виконавчої влади забезпечує оповіщення осіб керівного складу місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування через чергових служби реагування патрульної поліції (далі – СРПП) районних відділів та відділень Головного управління Національної поліції в області (далі – ГУНП в області) та чергового інформаційно-аналітичного відділу управління надзвичайних ситуацій Тернопільської міської ради.

12. Апаратура для оповіщення населення за допомогою електросирен та мережі дротового і ефірного радіомовлення забезпечує оповіщення та інформування населення шляхом передачі попереджувального сигналу „Увага всім” (звучання електросирен протягом 3-5 хвилин) з подальшою передачею голосового повідомлення мережею дротового та ефірного радіомовлення через філію публічного акціонерного товариства „Національна суспільна телекомпанія України” „Тернопільська регіональна дирекція” (далі – ПАТ „НСТУ” „ТРД”).

13. Система автоматизованого виклику забезпечує інформування (виклик) осіб керівного складу органів управління та сил цивільного захисту, координаційних органів територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області шляхом передачі необхідної інформації у вигляді голосових або текстових повідомлень.

14. Автоматизована система централізованого оповіщення забезпечує:
прийом сигналів, повідомлень та інформації від загальнодержавної АСЦО;
оповіщення (виклик) осіб керівного складу органів управління та сил цивільного захисту шляхом передачі голосових або текстових повідомлень з реєстрацією фактів прийняття/не прийняття повідомлення;

оповіщення осіб керівного складу місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування через МАСЦО, чергових СРПП районних відділів та відділень ГУНП в області, чергового інформаційно-аналітичного відділу управління надзвичайних ситуацій Тернопільської міської ради;

доведення сигналів оповіщення, повідомлень та інформації до управління ДСНС України в області через начальника чергової зміни оперативно-координаційного центру управління ДСНС України в області;

вибіркове або централізоване дистанційне керування (активація) електросирен по FM або GSM-каналах;

оповіщення населення через МАСЦО та інші системи оповіщення, обласні мережі радіомовлення та телебачення, мережі ефірного радіомовлення, мережі мобільного (рухомого) зв'язку та мережу Інтернет.

15. ТАСЦО функціонує як програмно-технічний комплекс, пульти управління якого розміщені на пунктах управління керівника територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області, апаратура та технічні засоби оповіщення розміщені на об'єктах операторів телекомунікацій (Тернопільська філія ПАТ „Укртелеком” та Центр технічної експлуатації № 4 Казенного підприємства „Укрспецзв'язок”), телерадіоорганізацій (телерадіоорганізація „УХ-радіо”, ТОВ „Радіо-ТОН”, філія ПАТ „НСТУ” „ТРД” – телеканал UA:Тернопіль, приватне підприємство „Телерадіокомпанія „СМАЙЛ” – телеканал ІНТБ), в районних відділах та

відділеннях ГУНП в області та дає можливість через МАСЦО, мережі дротового радіомовлення, FM-мовлення, телерадіомовлення, мережі мобільного (рухомого) зв'язку доводити сигнали, повідомлення та інформацію про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до органів управління, сил цивільного захисту і населення, в тому числі з урахуванням особливостей оповіщення осіб з фізичними, психічними, інтелектуальними та сенсорними порушеннями (у доступній для них формі із супроводженням інформації жестовою мовою та/або субтитруванням, якщо вона є голосовою і аудіокоментуванням, якщо вона є візуальною).

Порядок застосування, організація управління і функціонування, утримання, експлуатаційно-технічне обслуговування ТСЦО

16. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на територіальному рівні приймає керівник територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області - голова обласної державної адміністрації.

17. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації приймається на підставі:

повідомлення про фактичні обставини, що склалися у зоні можливого виникнення або виникнення надзвичайної ситуації;

результатів аналізу прогнозованих даних, стану небезпеки природно-техногенного характеру на території області, що вимагають негайного проведення заходів для захисту населення і територій;

пропозицій районних державних адміністрацій, виконавчих органів міських рад міст обласного значення, об'єднаних територіальних громад, керівників об'єктів області, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація регіонального рівня.

18. Пропозиції щодо змісту повідомлення та порядку здійснення оповіщення готує управління з питань цивільного захисту населення із залученням відповідних структурних підрозділів облдержадміністрації та подає керівнику територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області.

19. Оповіщення здійснюється відповідно до схеми оповіщення, яка розробляється управлінням з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації. Виконання заходів оповіщення здійснює оперативний черговий управління за розпорядженням голови обласної державної адміністрації через начальника управління.

Порядок дій оперативного чергового щодо здійснення оповіщення із застосуванням ТСЦО визначається інструкцією, яка затверджується начальником управління.

20. Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій повинні містити інформацію про характер та місце загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, можливу зону надзвичайної ситуації, заходи безпеки.

Зазначені повідомлення, які є характерними для області, розробляються заздалегідь. Порядок підготовки таких повідомлень, їх збереження, алгоритм залучення обласних телерадіомереж до оповіщення населення з використанням

носіїв інформації та системи паролів здійснюється відповідно до Положення про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та зв'язку у сфері цивільного захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27 вересня 2017 р. № 733.

Тривалість звучання повідомлень, що передаються технічними засобами мовлення, повинна становити не менше п'яти хвилин, у разі потреби вони повторюються через кожні 10-15 хвилин.

21. Готовність ТСЦО до застосування за призначенням забезпечується шляхом:

- організації управлінням з питань цивільного захисту населення облдержадміністрації цілодобового чергування на пунктах управління керівника територіальної підсистеми ЄДСЦЗ області залежно від масштабу і особливостей надзвичайної ситуації, що прогнозується або виникла;

- організації та забезпечення підготовки персоналу оперативно-чергових, чергових (диспетчерських) служб до дій у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій;

- розроблення управлінням з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації разом з операторами телекомунікацій та телерадіокомпаніями, які залучаються до оповіщення, порядку взаємодії під час передачі сигналів оповіщення та інформації з питань цивільного захисту;

- забезпечення встановлення на об'єктах операторів телекомунікацій та телерадіокомпаній, які залучаються до оповіщення, спеціальних технічних засобів для передачі сигналів та інформації через програми теле- та радіомовлення;

- організаційно-технічної взаємодії систем оповіщення всіх рівнів;

- планування і проведення разом з операторами телекомунікацій та телерадіокомпаніями, які залучаються до оповіщення, тренувань та перевірок ТСЦО з передачею учбово-тренувальних повідомлень;

- організації та проведення експлуатаційно-технічного обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, а також технічних перевірок їх працездатності;

- проведення заходів із забезпечення резервного електроживлення апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, дистанційного діагностування їх стану.

22. Відповідальність за готовність ТСЦО до застосування за призначенням покладається на начальника управління з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації, яке є балансоутримувачем системи оповіщення.

23. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, а також проведення організаційно-технічних заходів щодо запобігання несанкціонованому запуску ТСЦО організовується підприємством (оператором телекомунікацій) незалежно від форми власності, що на підставі укладених договорів прийняло апаратуру і технічні засоби оповіщення та технічні засоби телекомунікацій на експлуатаційно-технічне обслуговування (Тернопільська філія ПАТ

„Укртелеком”, Центр технічної експлуатації № 4 Казенного підприємства „Укрспецзв’язок”, Товариство з обмеженою відповідальністю „Науково-виробниче підприємство „ОЗОН С”).

Експлуатаційно-технічне обслуговування здійснюється відповідно до вимог експлуатаційно-технічної документації підприємства-виробника на апаратуру та технічні засоби оповіщення, засоби телекомунікацій.

Керівники підприємств, установ і організацій, де встановлено апаратуру і технічні засоби оповіщення та технічні засоби телекомунікацій, забезпечують їх збереження, а також виконання відповідними оперативно-черговими (черговими, диспетчерськими) службами інструкцій по експлуатації зазначеної апаратури і технічних засобів.

Підприємства (оператори телекомунікацій), з якими укладено договір про експлуатаційно-технічне обслуговування, здійснюють контроль за роботою апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій та здійснюють заходи щодо негайного усунення виявлених неполадок.

24. Капітальний ремонт апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій проводиться операторами телекомунікацій або іншими підприємствами та організаціями, що надають послуги в галузі телекомунікацій та підприємствами виробниками апаратури і технічних засобів оповіщення, за рахунок коштів балансоутримувача.

25. Технічна перевірка ТСЦО проводиться управлінням з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації спільно з підприємствами (операторами телекомунікацій), що здійснюють експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій відповідно до графіка проведення перевірок.

26. У разі несанкціонованого запуску ТСЦО управлінням з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації спільно з підприємствами (операторами телекомунікацій), що здійснюють експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій проводиться розслідування, за результатами якого складається відповідний акт.

Реконструкція та технічна модернізація ТСЦО

27. Реконструкція та технічна модернізація ТСЦО здійснюється з урахуванням змін у структурі державного управління та розвитку інформаційних та телекомунікаційних технологій.

28. Реконструкція та технічна модернізація ТСЦО здійснюється відповідно до законодавства на підставі рішення обласної державної адміністрації та за погодженням з ДСНС України.

29. Проектами з реконструкції та технічної модернізації ТСЦО повинні передбачатися заходи щодо:

технічної сумісності апаратури ТСЦО з апаратурою систем оповіщення всіх рівнів;

резервування каналів та ліній зв'язку, у тому числі бездротового, для здійснення управління технічними засобами оповіщення;

забезпечення резервного електроживлення апаратури і технічних засобів оповіщення, а також технічних засобів телекомунікацій;

забезпечення дистанційного діагностування стану апаратури системи оповіщення та її електронних кінцевих засобів оповіщення;

створення необхідного резерву апаратури і технічних засобів оповіщення.

30. Апаратура оповіщення під час реконструкції та технічної модернізації ТСЦО вводиться в експлуатацію за результатами проходження нею дослідного режиму експлуатації, під час якого передбачається одночасна робота діючого комплексу апаратури системи оповіщення та апаратури дослідного зразку.

Після закінчення реконструкції, технічної модернізації ТСЦО та заміни технічних засобів оповіщення на сучасне обладнання, апаратура оповіщення, що відпрацювала встановлений ресурс, виводиться з експлуатації.

31. Зміни в схему оповіщення ТСЦО вносяться управлінням з питань цивільного захисту населення обласної державної адміністрації за результатами здійснення її реконструкції або технічної модернізації.

**Начальник управління з питань цивільного
захисту населення адміністрації**

Ігор ЛІВІНСЬКИЙ