



УКРАЇНА

# РОЗПОРЯДЖЕННЯ

голови Жидачівської районної державної адміністрації

10 лютого 2020 р. № 57

м. Жидачів

## Про затвердження Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Жидачівського району

Відповідно до статті 19 та частини п'ятої статті 30 Кодексу цивільного захисту України, постанов Кабінету Міністрів України від 09 січня 2014 року № 11 "Про затвердження Положення про єдину державну систему цивільного захисту", від 27 вересня 2017 року № 733 "Про затвердження Положення про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та зв'язку у сфері цивільного захисту", пунктів 5, 7 Плану заходів щодо реалізації Концепції розвитку та технічної модернізації системи централізованого оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 11 липня 2018 року № 488-р, розпоряджень голови обласної державної адміністрації від 29 жовтня 2015 року № 669/0/5-15 "Про затвердження Положення про територіальну підсистему єдиної державної системи цивільного захисту Львівської області" та від 26 грудня 2019 року № 1570/0/5-19 «Про затвердження Положення про територіальну автоматизовану систему централізованого оповіщення Львівської області», з метою забезпечення своєчасного оповіщення керівного складу органів управління та сил цивільного захисту і населення Жидачівського району про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій у мирний час і в особливий період :

### **ЗОБОВ'ЯЗУЮ:**

1. Затвердити Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Жидачівського району, що додається.
2. Головам міських, селищних, сільських рад розробити та затвердити положення про місцеві автоматизовані системи централізованого оповіщення до 1 березня 2020 року.
3. Контроль за виконанням розпорядження залишаю за собою.

Голова

Марія ГУЧКО

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови

районної державної адміністрації

від 10.02. 2020 року

№ 57

**ПОЛОЖЕННЯ**  
**про місцеву автоматизовану систему**  
**централізованого оповіщення Жидачівського району**

Загальна частина

1. Це Положення визначає порядок організації оповіщення керівного складу та структурних підрозділів районної державної адміністрації, підприємств, установ, організацій, органів управління і сил цивільного захисту Жидачівської районної ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Львівської області та населення району про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, їх подальшого інформування з метою вжиття заходів безпеки та ліквідації їх наслідків, а також забезпечення функціонування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій.

2. Дія цього Положення поширюється на місцеві підрозділи територіальних органів виконавчої влади, структурні підрозділи районної державної адміністрації, а також підприємства, установи, організації незалежно від форми власності та господарювання на території Жидачівського району.

3. У цьому Положенні терміни вживаються у значенні, наведеному в Кодексі цивільного захисту України, Законі України “Про телекомунікації”, 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 року № 733, та в інших нормативно-правових актах.

4. Місцева автоматизована система централізованого оповіщення Жидачівського району (надалі – МАСЦО) є комплексом програмно-апаратного комплексу (надалі - ПАК) і технічних засобів оповіщення, засобів та каналів зв'язку, мереж радіомовлення і телебачення, інформаційних систем підприємств, установ та організацій, призначених для своєчасного доведення сигналів та інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до органів управління та сил цивільного захисту Жидачівської районної ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Львівської області (надалі – ланка) та населення району.

5. Створення районної МАСЦО організовується сектором з питань цивільного захисту райдержадміністрації (надалі – сектор). Сектор здійснює керівництво МАСЦО при виконанні завдань відповідно до цього Положення, організовує утримання, забезпечення постійної готовності до дій за призначенням та реконструкцію МАСЦО на підставі рішень керівника ланки.

6. Основними завданнями районної МАСЦО є:

прийом сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та доведення їх до керівництва органів управління та сил цивільного захисту районної ланки;

оповіщення членів районної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій, районної комісії з питань евакуації, осіб керівного складу і чергових служб районних спеціалізованих служб цивільного захисту, місцевих формувань (ланок) районного підпорядкування;

оповіщення визначених посадових осіб міських, селищних, сільських рад;

оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації через мережу радіомовлення і телебачення, трансляція яких охоплює територію району, електронні засоби масової інформації та Інтернет-ресурси (сайти, соціальні мережі), які є найбільш популярними на території району.

7. Проектування та реконструкція МАСЦО здійснюється згідно із законодавством на підставі рішень Жидачівської райдержадміністрації та за погодженням з департаментом з питань цивільного захисту Львівської облдержадміністрації.

8. До складу районної МАСЦО входять:

апаратура прийому сигналів та інформації від територіальної АСЦО;

ПАК автоматизованого виклику;

Апаратура П-160, П-164 ТАСЦО;

ПАК автоматизованого включення кінцевих сигнально-гучномовних пристроїв;

Кінцеві сигнально-гучномовні пристрої;

Пристрої для запуску електросирен;

Лінії (мережі) зв'язку та управління апаратурою та технічними засобами оповіщення і кінцевими сигнально-гучномовними пристроями;

Стаціонарні системи оповіщення органів місцевого самоврядування;

Мобільне (рухоме) обладнання гучномовного зв'язку.

9. ПАК автоматизованого виклику забезпечує інформування (виклик) осіб керівного складу органів управління та сил цивільного захисту, членів районної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій, районної комісії з питань евакуації, осіб керівного складу і чергових служб районних спеціалізованих служб цивільного захисту, формувань районного підпорядкування.

ПАК автоматизованого виклику забезпечує передачу необхідної інформації у вигляді мовних або текстових повідомлень.

#### Організація та забезпечення оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій

10. Доведення сигналів, повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до населення, а також інформування населення здійснюється: через Інтернет-ресурси (сайти, соціальні мережі) та радіомовлення.

Для передачі сигналів та повідомлень оповіщення використовуються сигнально-гучномовні пристрої, зокрема встановлені на транспортних засобах, стаціонарні системи оповіщення органів місцевого самоврядування, що залучаються для оповіщення та радіомовлення.

11. Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій готуються державною мовою відповідальними за надання інформації.

Зазначені повідомлення повинні містити інформацію про характер та місце загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, можливу зону поширення надзвичайної ситуації, заходи безпеки.

Тексти повідомлень записуються на окремих електронних або оптичних носіях інформації та дублюються в паперовому вигляді.

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

Пакети з паролями і відгукками для інформування населення через радіомережі зберігаються в секторі, чергових (диспетчерських) службах, що організують оповіщення, а також радіотрансляційних вузлах операторів, що залучаються до оповіщення.

Електронні, оптичні носії інформації та друковані тексти повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій зберігаються в запечатаних пронумерованих контейнерах.

Перший комплект носіїв інформації та друкованих текстів повідомлень, що передаються автоматизованими системами централізованого оповіщення, зберігається в секторі, чергових службах та органах місцевого самоврядування, другий комплект – на радіотрансляційних вузлах незалежно від форми власності, інших чергових (диспетчерських) службах, залучених до оповіщення (на робочих місцях чергових (диспетчерів) об'єктів підвищеної небезпеки, підприємств, установ, організацій, закладів охорони здоров'я, навчальних закладів, торговельно-розважальних комплексів тощо).

Радіотрансляційний вузол операторів оприлюднюють повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, а також іншу інформацію з питань цивільного захисту (відомості про надзвичайні ситуації, що прогноуються або виникли, межі їх поширення і наслідки, а також способи та методи захисту від них) на безоплатній основі.

12. Переривання трансляції програм мовлення для оповіщення населення здійснюється в автоматичному режимі за допомогою спеціальних технічних засобів, встановлених в апаратних радіоорганізацій.

13. Готовність МАСЦО до використання за призначенням забезпечується шляхом:

організації виконання обов'язків відповідальної особи з питань цивільного захисту в Жидачівській райдержадміністрації надалі (відповідальна особа), а саме:

- в робочий час – спеціаліст сектору персоналу апарату Жидачівської райдержадміністрації;

- в неробочий час, вихідні та святкові дні – сторож організаційно-господарського відділу Жидачівської районної ради;

організації роботи всіх оперативно-чергових (чергових, відповідальних осіб) та інших служб, що забезпечують оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації;

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

організаційно-технічної взаємодії систем оповіщення незалежно від рівня;

здійснення своєчасної модернізації та реконструкції МАСЦО з урахуванням змін у структурі державного управління та розвитку інформаційних і телекомунікаційних технологій;

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, дистанційного діагностування їх стану;

створення необхідного резерву апаратури і технічних засобів, запасних частин;

опечатування блоків, лічильників, панелей та органів управління апаратури і технічних засобів оповіщення для запобігання доступу до них з метою несанкціонованого запуску або відключення систем оповіщення;



закладення пакетів з паролями і відгуками для запуску ПАК автоматизованого виклику та ПАК передачі сигналів управління, оповіщення та інформації до МАСЦО;

закладення пакетів з текстами повідомлень до населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій (на електронних, оптичних носіях інформації та в паперовому вигляді).

#### Порядок застосування МАСЦО у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації

14. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на районному рівні приймає голова Жидачівської районної державної адміністрації. За вказівкою голови райдержадміністрації може давати вказівку перший заступник голови райдержадміністрації, завідувач сектору, начальник Жидачівського РВ ГУ ДСНС у Львівській області (як заступники голови районної комісії з питань ТЕБ і НС).

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

повідомлення про фактичну обстановку, що склалася у зоні можливого виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій;

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

пропозицій районної державної адміністрації, органів місцевого самоврядування та керівників об'єктів, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація.

16. Сектор після отримання інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації інформує про це голову районної державної адміністрації.

17. Голова районної державної адміністрації приймає рішення про здійснення оповіщення структурних підрозділів райдержадміністрації, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ, організацій, органів управління та сил цивільного захисту і населення та дає завдання сектору щодо запуску МАСЦО, а також системи автоматизованого виклику для інформування осіб керівного складу, координаційних органів ланки, аварійно-рятувальних служб.

Сектор доповідає про результати оповіщення на підставі підтверджень про отримання сигналів оповіщення від органів місцевого самоврядування, а також на підставі інформації про спрацювання апаратури оповіщення.

Оповіщення (інформування) керівництва райдержадміністрації у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації здійснюється відповідно до Схеми оповіщення (інформування), передбаченої додатком до цього Положення.

18. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури МАСЦО і технічних засобів оповіщення здійснюється операторами телекомунікацій або іншими підприємствами та організаціями, що надають послуги, незалежно від форми власності відповідно до вимог експлуатаційно-технічної документації підприємства-виробника на апаратуру оповіщення, засоби телекомунікацій та інші технічні засоби оповіщення і зв'язку.

19. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, а також проведення організаційно-технічних заходів щодо запобігання несанкціонованому запуску МАСЦО організовується:

- підприємством (оператором телекомунікацій), що на підставі укладених договорів прийняло апаратуру і технічні засоби оповіщення та технічні засоби

телекомунікацій на експлуатаційно-технічне обслуговування, а у разі відсутності договору про експлуатаційно-технічне обслуговування - сектор.

Керівники структурних підрозділів районної державної адміністрації, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ і організацій, де встановлено апаратуру і технічні засоби МАСЦО, забезпечують їх збереження, а також виконання відповідними оперативно-черговими, відповідальними особами (черговими, диспетчерськими) службами інструкцій із застосування зазначеної апаратури і технічних засобів.

Підприємства (оператори телекомунікацій), з якими укладено договір про експлуатаційно-технічне обслуговування МАСЦО, здійснюють контроль за роботою апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, про виявлені несправності інформують відповідальних посадових осіб сектору, органів місцевого самоврядування, підприємств (установ, організацій), де встановлено зазначену апаратуру і технічні засоби, та здійснюють заходи щодо усунення несправностей.

20. Контроль за станом готовності МАСЦО здійснюється сектором шляхом передачі контрольних сигналів управління та отримання підтвердження їх виконання.

Технічна перевірка МАСЦО проводиться за розпорядженнями голови обласної та районної державних адміністрацій.

21. Згідно з планами сектор бере участь у проведенні технічної перевірки МАСЦО з включенням електросирен та інших технічних засобів оповіщення через МАСЦО не рідше ніж один раз на квартал.

Перед проведенням технічної перевірки системи оповіщення протягом 3-ох днів населення попереджається про це через засоби масової інформації. Час проведення перевірки встановлюється головою обласної державної адміністрації.

22. У разі виявлення несправностей апаратури і технічних засобів оповіщення МАСЦО підприємством (оператором телекомунікацій), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування зазначеної апаратури і технічних засобів, негайно вживаються заходи для усунення несправностей.

Жидачівською районною державною адміністрацією та підприємством (оператором телекомунікацій), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури МАСЦО, технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, у разі несанкціонованого запуску системи проводиться розслідування, за результатами якого складається відповідний акт.

**СХЕМА**  
**організації оповіщення (інформування) Жидачівської ланки ТП ЄДС ЦЗ**  
**Львівської області про загрозу виникнення або виникнення НС**

