



УКРАЇНА  
ХАРКІВСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

від 14.07.2020

м. Харків

№ 8

**Про затвердження Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Харківського району Харківської області**

З метою забезпечення надійного функціонування місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення, відповідно до вимог статей 19, 30 Кодексу цивільного захисту України, статті 10 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 року № 733, пункту 5 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, керуючись статтями 6, 39 Закону України «Про місцеві державні адміністрації»:

1. Затвердити Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Харківського району Харківської області (додається).

2. Контроль за виконанням розпорядження покласти на заступника голови Харківської районної державної адміністрації Наталію МСУШ.

Голова районної  
державної адміністрації

Юрій ПАІНА

000075

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови  
районної державної  
адміністрації - 8  
« 11 » 01 \_\_\_\_\_ 2010 року

## ПОЛОЖЕННЯ

про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення  
Харківського району Харківської області

### I. Загальна частина

1. Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення (далі – Положення) визначає порядок організації та забезпечення прийому сигналів та інформації від загальнодержавної автоматизованої системи централізованого оповіщення Харківської області, здійснення відповідних органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, підприємств, де функціонують спеціальні, локальні та об'єктові системи оповіщення, установ, організацій, місць масового перебування людей, сил цивільного захисту та населення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

Проектування, реконструкція, техніка модернізація місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення здійснюються згідно із законодавством на підставі рішення Харківської районної державної адміністрації за погодженням з територіальним органом ДСНС.

Утримання та забезпечення постійної готовності до дій за призначенням місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення здійснюються Харківською районною державною адміністрацією.

Місцева автоматизована система централізованого оповіщення передбачає взаємодію з відповідною територіальною автоматизованою системою централізованого оповіщення та відповідними локальними, спеціальними об'єктовими системами оповіщення.

Ланка підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Харківського району Харківської області використовує систему автоматизованого виклику для інформування (виклику) осіб керівного складу координаційних органів. Системи автоматизованого виклику забезпечують передачу необхідної інформації (мовних або текстових повідомлень).

2. Дія цього Положення поширюється на місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування, підприємства електрозв'язку Харківської філії публічного акціонерного товариства «Укртелеком», Харківський відділ поліції Головного управління Національної поліції в Харківській області та Харківське районне управління Головного управління державної служби України з надзвичайних ситуацій у Харківській області, а

також на установи і організації незалежно від форми власності і господарювання, які знаходяться на території Харківського району Харківської області.

## II. Організація місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення

1. До складу місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення (далі – МАСЦО) входить апаратура і технічні засоби оповіщення цивільного захисту, які використовують мережу радіомовлення і телебачення, інші канали та засоби звукового та візуального супроводження, мережу зв'язку, яка входить до національної телекомунікаційної мережі (далі – НТМ), мережу мобільного зв'язку, комп'ютерну мережу та мережу Інтернет.

2. МАСЦО повинна забезпечувати оповіщення та подальше інформування:

керівництво ланки підсистеми цивільного захисту єдиної державної системи Харківського району Харківської області;

членів місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій Харківського району Харківської області

членів комісії з питань евакуації Харківського району (міста, ОТГ);

керівників спеціалізованих служб цивільного захисту місцевого рівня;

керівників підприємств, де функціонують спеціальні, локальні та об'єктові системи оповіщення, установ, організацій, місця масового перебування людей, сил цивільного захисту та населення району Харківського району.

3. МАСЦО повинна передбачати взаємодію із територіальною автоматизованою системою централізованого оповіщення «Сигнал-ВО», від якої отримує відповідні сигнали та команди з питань цивільного захисту, а також, локальними, спеціальними і об'єктовими системами оповіщення та забезпечувати централізоване (повне або вибіркове) їх включення.

4. МАСЦО включає об'єкти цивільного захисту та телекомунікацій, апаратуру і обладнання, включення та запуск яких повинен здійснювати черговий Харківської районної державної адміністрації.

## III. Порядок оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації

1. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на місцевому рівні приймає голова районної державної адміністрації – керівник ланки підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Харківського району Харківської області.

2. Оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій на місцевому рівні повинно здійснюватися черговим Харківської районної державної адміністрації.

3. Підготовка персоналу чергової служби на місцевому рівні організується керівництвом Харківської районної державної адміністрації.

4. Порядок дій чергового Харківської районної державної адміністрації щодо здійснення оповіщення на відповідній території визначається алгоритмом дій у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

5. Порядок взаємодії чергової служби місцевого рівня з підприємствами електрозв'язку Харківської філії публічного акціонерного товариства «Укртелеком», Харківським відділом поліції Головного управління Національної поліції в Харківській області та Харківським районним управлінням Головного управління державної служби України з надзвичайних ситуацій у Харківській області та іншими установами і організаціями під час передачі сигналів оповіщення та інформації цивільного захисту визначається відповідними інструкціями інформаційної взаємодії.

#### IV. Порядок застосування МАСЦО

1. Доведення сигналів, команд та повідомлень з питань цивільного захисту, оповіщення та інформування населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуацій на території Харківського району здійснюється за схемою оповіщення, яка розробляється управлінням житлово-комунального господарства та будівництва Харківської районної державної адміністрації.

2. Доведення мовних сигналів оповіщення, повідомлень та інформації з питань цивільного захисту здійснюється відповідно до вимог керівних документів.

Мовні сигнали оповіщення, повідомлення та інформація з питань цивільного захисту приймаються і обліковуються черговими службами, які призначені для їх отримання, з наступним їх доведенням керівному складу Харківської районної державної адміністрації та органів місцевого самоврядування.

3. Оповіщення керівника районної державної адміністрації, органів місцевого самоврядування, органів управління сил цивільного захисту, членів місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій, членів районної комісії з питань евакуації, керівників спеціалізованих служб цивільного захисту місцевого рівня здійснюється секретарем відповідної комісії, в неробочий час – черговим районної державної адміністрації.

4. Для привернення уваги перед доведенням інформації до населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації передається попереджувальний сигнал «Увага всім», а саме: уривчасте звучання електросирен.

Тривалість звучання попереджувального сигналу становить три – п'ять хвилин. Після попереджувального сигналу здійснюється трансляція повідомлень з питань цивільного захисту через відповідні телерадіомовні організації, які знаходяться на території Харківського району.

5. Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій на місцевому рівні готуються управлінням житлово-комунального господарства та будівництва Харківської районної державної адміністрації. Повідомлення готуються державною мовою із зазначенням інформації про характер та місце загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, можливу зону надзвичайної ситуації, заходи безпеки.

Мовні повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій завчасно підготовлені та запечатані в пакетах, які знаходяться у чергового та уточнюються перед їх передачею.

Оперативні мовні повідомлення передаються черговим районної державної адміністрації (в режимі реального часу з використанням мікрофону або інформації, щойно записаній на звуковідтворюючу апаратуру (з автоматичним відбором каналів радіомовлення).

У разі неможливості відбору каналів програм мовлення черговим районної державної адміністрації оповіщення населення здійснюється безпосередньо з апаратних телевізійних та радіотрансляційних мереж телерадіокомпаній.

Перший комплект носіїв інформації та друкованих текстів повідомлень, що передаються автоматизованими системами централізованого оповіщення від управління житлово-комунального господарства та будівництва Харківської районної державної адміністрації через технічні засоби, які встановлені в апаратних телевізійних та радіотрансляційних мереж району, зберігається у чергового районної державної адміністрації.

Другий комплект пакету носіїв інформації та друкованих текстів повідомлень зберігається в апаратних телерадіокомпаній.

Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, а також інша інформація з питань цивільного захисту оприлюднюються телевізійними та радіотрансляційними мережами району на безоплатній основі.

## V. Утримання, експлуатаційно-технічне обслуговування систем оповіщення

1. Утримання, забезпечення постійної готовності до дій за призначенням, організація експлуатаційно-технічного обслуговування (далі – ЕТО) МАСЦО здійснюється Харківською районною державною адміністрацією.

2. Харківська філія публічного акціонерного товариства «Укртелеком», інші підприємства електрозв'язку відповідно до укладених договорів на ЕТО апаратури оповіщення, здійснюють контроль за роботою апаратури і технічних засобів оповіщення. У всіх випадках несправності апаратури оповіщення ними негайно інформується Харківська районна державна адміністрація та здійснюються заходи щодо їх усунення.

3. ЕТО МАСЦО проводиться згідно з графіком проведення регламентних робіт апаратури оповіщення та інших технічних засобів. Графіки складаються керівником підприємства, з яким укладений договір на ЕТО апаратури оповіщення та затверджуються управлінням житлово-комунального господарства та будівництва Харківської районної державної адміністрації.

4. Для запобігання доступу до апаратури систем оповіщення з метою несанкціонованого запуску або відключення систем оповіщення опечатуються блоки, лічильники, панелі та органи управління апаратурою.

5. Контроль за станом готовності МАСЦО здійснюється черговим Харківської районної державної адміністрації шляхом передачі контрольних сигналів управління та отримання підтвердження їх виконання.

6. Технічні перевірки МАСЦО проводяться не рідше одного разу на місяць. Комплексна річна технічна перевірка МАСЦО проводиться щорічно.

7. Технічні перевірки з вмиканням електричних та інших технічних засобів оповіщення проводяться не рідше одного разу на квартал.

8. Перед проведенням технічної перевірки МАСЦО населення протягом трьох-п'яти днів попереджається про це через засоби масової інформації.

Під час проведення перевірок МАСЦО можуть проводитись тренування з передачею навчальних сигналів та інформації з питань цивільного захисту (у т.ч. для населення).

9. Керівники органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ і організацій, де встановлено апаратуру і технічні засоби оповіщення, забезпечують їх збереження, а також правила її експлуатації.

## VI. Реконструкція МАСЦО

1. Реконструкція (будівництво нової, технічне переоснащення) та технічна модернізація систем оповіщення всіх рівнів здійснюється з

урахуванням змін у структурі державного управління та розвитку інформаційних та телекомунікаційних технологій.

2. Проектування та реконструкція МАСЦО здійснюються згідно із законодавством на підставі рішень Харківської районної державної адміністрації за погодженням з територіальним органом Головного управління Державною службою України з надзвичайних ситуацій.

3. Фінансування проектування та реконструкції МАСЦО здійснюється Харківською районною державною адміністрацією.

6. Зміни в схему оповіщення МАСЦО вносяться за результатами здійснення її реконструкції або технічної модернізації.

Начальник управління житлово-комунального господарства та будівництва Харківської районної державної адміністрації



Олег ТРОЙНО