Додаток

до рішення виконавчого комітету

Чорноморської міської ради

від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

**Положення**

**про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення населення**

**на території Чорноморської міської територіальної громади** **Одеського району**

**Одеської області**

**І.  Загальні положення**

1. Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення (далі – Положення) визначає основні завдання, порядок створення, склад, організацію управління та функціонування місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення у Чорноморській міській територіальній громаді (далі – МАСЦО).
2. Організація управління та функціонування МАСЦО здійснюється на підставі Конституції України, Кодексу цивільного захисту України, законів України, актів Президента України та Кабінету Міністрів України, нормативно-правових актів центрального органу виконавчої влади, який забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері цивільного захисту, керівника ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Одеської області та цього Положення.
3. У цьому Положенні вживаються терміни у значенні, наведеному у Кодексі цивільного захисту України, Положенні про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та зв’язку у сфері цивільного захисту, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 27.09.2017 №733.
4. Дія цього Положення поширюється на місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування, підприємства, установи і організації незалежно від форми власності, спеціалізовані служби цивільного захисту, які знаходяться на території Чорноморської міської територіальної громади.
5. МАСЦО – це сукупність організаційно і технічно поєднаних програмних і технічних засобів, телекомунікаційних мереж, телемереж та інших засобів оброблення та передачі (відображення) інформації, що призначені для своєчасного доведення сигналів та інформації з питань цивільного захисту від територіальної системи централізованого оповіщення Одеській області до осіб керівного складу виконавчого комітету Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області, органів управління та сил цивільного захисту  субланки Чорноморської міської територіальної громади ланки Одеського району територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Одеської області та населення, а також підприємств, установ і організацій незалежно від форми власності, що здійснюють діяльність на території Чорноморської міської територіальної громади, у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.
6. Основними завданнями МАСЦО є:

– прийом сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від територіальної автоматизованої системи централізованого оповіщення (далі – територіальна АСЦО) та доведення їх до керівництва органів управління та сил цивільного захисту субланки Чорноморської міської територіальної громади ланки Одеського району територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Одеської області;

– оповіщення керівного складу цивільного захисту територіальної громади, членів місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій, комісії з питань евакуації, осіб керівного складу і чергових служб спеціалізованих служб цивільного захисту територіальної громади;

– оповіщення керівного складу виконавчого комітету міської ради;

– оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації через апаратуру системи централізованого оповіщення, систему алгоритмів організаційно-технічних заходів оповіщення та Інтернет-ресурсів (сайтів, соціальних мереж), які є найбільш популярними на території громади;

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

**ІІ. Склад МАСЦО**

1. До складу МАСЦО входять:

– апаратура прийому сигналів та інформації від територіальної АСЦО;

– система напрацьованих алгоритмів організаційно-технічних заходів оповіщення та Інтернет-ресурсів (сайтів, соціальних мереж), які є найбільш популярними на території територіальної громади.

1. Апаратура прийому сигналів та інформації від територіальної АСЦО забезпечує чергування у визначених ДСНС України мережах та каналах з відповідними видами і режимами роботи.
2. МАСЦО – це програмно-технічний комплекс, призначений для оповіщення осіб керівного складу і чергових служб спеціалізованих служб цивільного захисту, органу місцевого самоврядування, сил цивільного захисту субланки Чорноморської міської територіальної громади ланки Одеського району територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Одеської області, а також населення, який забезпечує:

1) здійснення автоматизованої реалізації алгоритмів оповіщення органів місцевого самоврядування підприємств та організацій, незалежно від форми власності, які розташовані на території громади;

2) здійснення автоматизованого керування МАСЦО, яке передбачає включення електросирен;

1. Система напрацьованих алгоритмів залучення Інтернет-ресурсів (сайтів, соціальних мереж), які є найбільш популярними на території Чорноморської міської територіальної громади, дає можливість здійснювати оповіщення населення безпосередньо через адміністраторів Інтернет-ресурсів (сайтів, соціальних мереж). Ці алгоритми застосовуються при відсутності спеціальних технічних засобів переривання програм мовлення в автоматизованому режимі та програмних продуктів, які дають можливість прямого висвітлення повідомлень на Інтернет-ресурсах.
2. До реконструкції МАСЦО передбачається такий порядок організації оповіщення.

МАСЦО функціонує на базі апаратури П-160, яка розташована на базі, виконавчого комітету Чорноморської міської територіальної громади, що організаційно об’єднані в спеціалізовану службу зв’язку і оповіщення цивільного захисту.

В населених пунктах територіальної громади, де відсутня можливість використання засобів оповіщення на базі апаратури П-160, населення оповіщається шляхом застосовування системи напрацьованих алгоритмів залучення стаціонарного та мобільного телефонного зв’язку та Інтернет-ресурсів (сайтів, соціальних мереж), які є найбільш популярними на території територіальної громади.

Сигнал на оповіщення надходить від територіальної АСЦО.

**ІІІ. Порядок застосування МАСЦО**

1. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації місцевого рівня 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 на території Чорноморської міської територіальної громади, що вимагають негайного проведення заходів для захисту населення і територій;

пропозицій органу виконавчої влади або органу місцевого самоврядування та керівників об’єктів, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація.

1. Пропозиції щодо змісту повідомлення та порядку здійснення оповіщення готує відділ взаємодії з правоохоронними органами, органами ДСНС, оборонної роботи виконавчого комітету Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області з залученням відповідних структурних підрозділів виконавчого комітету та подає голові громади на затвердження.
2. Після прийняття головою Чорноморської міської територіальної громади рішення про оповіщення та за його дорученням, начальник відділу взаємодії з правоохоронними органами, органами ДСНС, оборонної роботи виконавчого комітету Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області безпосередньо здійснює відповідні заходи.
3. Після доведення повідомлень оповіщення начальник відділу взаємодії з правоохоронними органами, органами ДСНС, оборонної роботи виконавчого комітету Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області доповідає міському голові про результати оповіщення.

 5. Готовність МАСЦО до застосування за призначенням забезпечується шляхом:

організаційно-технічної взаємодії ТАСЦО та МАСЦО;

планування і проведення перевірок автоматизованих систем централізованого оповіщення, тренувань у відпрацюванні системи напрацьованих алгоритмів залучення Інтернет-ресурсів, з передачею навчальних повідомлень;

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

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

Начальник відділу взаємодії з правоохоронними

органами, органами ДСНС, оборонної роботи

виконавчого комітету Чорноморської міської ради

Одеського району Одеської області Микола МАЛИЙ