

УКРАЇНА  
МОГИЛІВ-ПОДІЛЬСЬКА МІСЬКА РАДА  
ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

**РІШЕННЯ №147**

Від 30 травня 2024 року м. Могилів-Подільський

**Про затвердження Положення**

**про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення населення на території Могилів**-**Подільської міської**

**територіальної громади**

Керуючись статтями 36, 52, 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», з метою реалізації повноважень, визначених статтями 19, 30 Кодексу цивільного захисту України, відповідно до

постанови Кабінету Міністрів України 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», розпорядження Кабінету Міністрів України від 11 липня 2018 року №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 організації забезпечення оповіщення населення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, -

**виконавчий комітет міської ради ВИРІШИВ:**

**1.** Затвердити Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення населення на території Могилів-Подільської міської територіальної громади згідно з додатком, що додається.

**2.** Начальнику управління міської ради з питань надзвичайних ситуацій, оборонної, мобілізаційної роботи та взаємодії з правоохоронними органами Чорнодолюку Ю.І. розробити технічне завдання на технічну модернізацію місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення населення Могилів-Подільської міської територіальної громади.

**3.** Контроль за виконанням даного рішення покласти на першого заступника міського голови Безмещука П.О.

Міський голова Геннадій ГЛУХМАНЮК

Додаток

до рішенням виконавчого

комітету міської ради

від 30 травня 2024 року №147

**Положення**

**про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення населення на території Могилів**-**Подільської міської**

**територіальної громади**

**Загальна частина**

1. Це Положення визначає основні завдання, склад, порядок застосування, організацію управління і функціонування, утримання, експлуатаційно-технічне обслуговування, реконструкцію та технічну модернізацію місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення (далі – МАСЦО) Могилів-Подільської міської ради.

2. У цьому Положенні терміни вживаються у значені, 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 року №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 року №733 та інших нормативно-правових актах.

3. Місцева автоматизована система централізованого оповіщення Могилів-Подільської міської територіальної громади – 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 автоматизованої системи централізованого оповіщення Вінницької області (далі - ТАСЦО) до осіб керівного складу міської ради, органів управління та сил цивільного захисту Могилів-Подільської міської територіальної громади субланки Вінницької районної ланки Вінницької територіальної підсистеми ЄДСЦЗ та населення, а також підприємств, установ і організацій незалежно від форми власності, що здійснюють діяльність на території міської ради,

у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

4. МАСЦО Могилів-Подільської міської територіальної громади передбачає взаємодію із ТАСЦО та відповідними локальними, спеціальними і об’єктовими системами оповіщення підприємств, установ та організацій незалежно від форми власності і господарювання, що діють на території Могилів-Подільської міської територіальної громади.

5. Утримання, реконструкція та забезпечення постійної готовності до дій за призначенням МАСЦО здійснюються виконавчим комітетом міської ради через управління міської ради з питань надзвичайних ситуацій, оборонної, мобілізаційної роботи та взаємодії з правоохоронними органами.

**Основні завдання МАСЦО**

6. Основними завданнями МАСЦО є:

6.1. Отримання сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від ТАСЦО.

6.2. Отримання інформації у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від локальних, спеціальних і об’єктових систем оповіщення (систем раннього виявлення загрози виникнення надзвичайних ситуацій та оповіщення населення (далі - СРВНСО) на об’єктах підвищеної небезпеки (далі - ОПН).

6.3. Оповіщення осіб керівного складу міської ради, органів управління та сил цивільного захисту, координаційних органів Могилів-Подільської міської субланки Могилів-Подільської районної ланки Вінницької територіальної підсистеми ЄДСЦЗ (членів комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій), спеціалізованих служб цивільного захисту, підприємств, де функціонують спеціальні, локальні або об’єктові системи оповіщення, установ, організацій, місць масового перебування людей.

6.4. Оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації з використанням мереж мобільного (рухомого) зв’язку, мережі Інтернет (сайт, соціальні мережі), використовуючи сигнальні гучномовні пристрої, у тому числі встановлені на транспортних засобах.

6.5. Утримання апаратури, технічних та програмних засобів оповіщення в постійній готовності до застосування за призначенням.

7. Технічні засоби МАСЦО забезпечують: можливість передавання інформації як голосом, так і за допомогою текстових повідомлень з контролем отримання повідомлень отримувачами; вибіркове або циркулярне передавання інформації; формування оперативної інформації за допомогою мікрофону; вибіркове або централізоване дистанційне керування (активація) сигнальних гучномовних пристроїв по мережі Інтернет; можливість здійснювати нарощування системи додаванням нових кінцевих пристроїв оповіщення по мірі необхідності (модульний принцип).

**Склад МАСЦО**

8. До складу МАСЦО входить:

8.1. Апаратура зв’язку та оповіщення для прийому сигналів, повідомлень та інформації від локальних, спеціальних і об’єктових систем оповіщення, яка забезпечує отримання сигналів (повідомлень) про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від СРВНСО, об’єктів підвищеної небезпеки, які розміщені на території Могилів-Подільської міської територіальної громади, у разі загрози виникнення або виникнення на них надзвичайних ситуацій та отримання сигналів, повідомлень від ТАСЦО.

8.2. Система автоматизованого виклику, яка забезпечує інформування (виклик) осіб керівного складу міської ради, органів управління та сил цивільного захисту Могилів-Подільської міської субланки Могилів-Подільської районної ланки Вінницької територіальної підсистеми ЄДСЦЗ шляхом передачі необхідної інформації у вигляді голосових або текстових повідомлень.

8.3. Апаратура для оповіщення населення, яка з використанням мереж фіксованого та мобільного (рухомого) зв’язку, мережі Інтернет, сигнально-гучномовних пристроїв забезпечує інформування населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації та доведення сигналів повітряної тривоги при загрозі нанесення ракетно бомбових ударів, застосування засобів іншого враження у зв’язку із черговим актом збройної агресії з боку Російської Федерації.

**Порядок застосування, організація управління і функціонування МАСЦО**

9. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на місцевому рівні приймає міський голова.

10. 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 надзвичайної ситуації; результатів аналізу прогнозованих даних, стану небезпеки природного та техногенного характеру на території громади, що вимагають негайного проведення заходів для захисту населення і територій; пропозицій керівників об’єктів, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація.

11. Оповіщення здійснюється відповідно до схеми оповіщення, яка розробляється управлінням міської ради з питань надзвичайних ситуацій, оборонної, мобілізаційної роботи та взаємодії з правоохоронними органами та затверджується міським головою.

12. Черговий міської ради після отримання:

- сигналу повітряної тривоги при загрозі нанесення ракетно бомбових ударів, застосування засобів іншого враження самостійно здійснює ручний запуск МАСЦО;

- інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації інформує про це міського голову. Міський голова приймає рішення про здійснення оповіщення та дає завдання черговому міської ради щодо ручного запуску МАСЦО.

Порядок дій чергового щодо здійснення оповіщення із застосуванням МАСЦО визначається інструкцією, яка затверджується міським головою.

13. Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій готуються державною мовою та повинні містити інформацію про характер та місце загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, можливу зону надзвичайної ситуації, заходи безпеки. Пропозиції щодо змісту повідомлення готує управління міської ради з питань надзвичайних ситуацій, оборонної, мобілізаційної роботи та взаємодії з правоохоронними органами та подає міському голові для затвердження. Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, які є характерними для території громади, розробляються заздалегідь. Порядок підготовки таких повідомлень 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 року №733.

14. Для привернення уваги перед доведенням інформації до населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації передається попереджувальний сигнал «Увага всім» через гучномовні пристрої. Тривалість звучання попереджувального сигналу становить три - п’ять хвилин. Тривалість звучання повідомлень, що передаються технічними засобами, повинна становити три-п’ять хвилин.

**Утримання, експлуатаційно**-**технічне обслуговування, реконструкція**

**та технічна модернізація МАСЦО**

15. Відповідальність за готовність МАСЦО до застосування за призначенням покладається на управління міської ради з питань надзвичайних ситуацій, оборонної, мобілізаційної роботи та взаємодії з правоохоронними органами.

16. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, а також проведення організаційно-технічних заходів щодо запобігання несанкціонованому запуску МАСЦО організовується виконавчим комітетом міської ради через управління міської ради з питань надзвичайних ситуацій, оборонної, мобілізаційної роботи та взаємодії з правоохоронними органами шляхом укладання договорів з підприємствами про експлуатаційно-технічне обслуговування МАСЦО, здійснення контролю за роботою апаратури і технічних засобів оповіщення та усунення виявлених несправностей. Експлуатаційно-технічне обслуговування здійснюється відповідно до вимог експлуатаційно-технічної документації підприємства-виробника на апаратуру оповіщення, засоби телекомунікацій та інші технічні засоби оповіщення і зв’язку.

17. 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 місцевого бюджету.

18. Технічна перевірка стану готовності МАСЦО до використання за призначенням проводиться згідно з планом затвердженим міським головою, не рідше ніж один раз на квартал із включенням попереджувального сигналу «Увага всім» через гучномовні пристрої. Перед проведенням технічної перевірки МАСЦО протягом трьох днів населення попереджається про це через засоби масової інформації, Інтернет – ресурси (офіційний сайт міської ради, соціальні мережі).

19. У разі несанкціонованого запуску МАСЦО за розпорядженням міського голови проводиться розслідування, за результатами якого складається відповідний акт.

20. Подальша реконструкція та технічна модернізація МАСЦО здійснюється з урахуванням змін у структурі державного управління та розвитку інформаційних та телекомунікаційних технологій.

21. Реконструкція та технічна модернізація МАСЦО здійснюється відповідно до законодавства на підставі рішення виконавчого комітету Могилів-Подільської міської ради та за погодженням технічного завдання на технічну модернізацію МАСЦО з ГУ ДСНС України у Вінницькій області.

22. Технічне завдання з реконструкції та технічної модернізації МАСЦО повинне передбачати заходи щодо: технічної сумісності апаратури МАСЦО 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.

23. Апаратура оповіщення під час реконструкції та технічної модернізації МАСЦО 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 МАСЦО та заміни технічних засобів оповіщення на сучасне обладнання, апаратура оповіщення, що відпрацювала встановлений ресурс, виводиться з експлуатації.

24. Зміни в схему оповіщення МАСЦО вносяться управлінням міської ради з питань надзвичайних ситуацій, оборонної, мобілізаційної роботи та взаємодії з правоохоронними органами за результатами здійснення її реконструкції або технічної модернізації.

Перший заступник міського голови                       Петро БЕЗМЕЩУК