



ЗАВОДСЬКА МІСЬКА РАДА

МИРГОРОДСЬКОГО РАЙОНУ
ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

Р І Ш Е Н Н Я

Від 29.03.2023 р. № 47

Про затвердження Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Заводської міської територіальної громади.

Керуючись статтями 19, 30 Кодексу Цивільного захисту України, статтею 40 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», 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», з метою організації забезпечення оповіщення населення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації.

ВИРІШИЛИ: Затвердити Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Заводської міської територіальної громади (додається).

Міський голова

Віталій СИДОРЕНКО

ЗАТВЕРДЖЕНО
рішення виконавчого комітету
Заводської міської ради
від 29 березня 2023 року № 47

ПОЛОЖЕННЯ
про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Заводської 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) Заводської міської територіальної громади.
2. 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 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 Заводської міської територіальної громади – це сукупність організаційно і технічно поєднаних програмних і технічних засобів, телекомунікаційних мереж 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 Полтавської області (далі - ТСЦО) до осіб керівного складу міської ради, органів управління та сил цивільного захисту Заводської міської ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Полтавської області та населення, а також підприємств, установ і організацій незалежно від форми власності, що здійснюють діяльність на території громади, у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.
4. МАСЦО Заводської міської територіальної громади передбачає взаємодію із ТСЦО та відповідними локальними, спеціальними і об’єктовими системами оповіщення підприємств, установ та організацій незалежно від форми власності і господарювання, що діють на території громади.
5. Утримання, реконструкція та забезпечення постійної готовності до дій за призначенням МАСЦО здійснюються виконавчим комітетом Заводської міської ради.

Основні завдання МАСЦО

6. Основними завданнями МАСЦО є:
 - 6.1. Отримання сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від ТСЦО.
 - 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 Заводської міської субланки Миргородської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Полтавської області (членів місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій, місцевої комісії з питань

евакуації), територіальних спеціалізованих служб цивільного захисту місцевого рівня, 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 міської ради, соціальні мережі).

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 (SMS) з контролем отримання повідомлень отримувачами; вибіркове або циркулярне передавання інформації; формування оперативної інформації за допомогою мікрофону; вибіркове або централізоване дистанційне керування (активація) сигнально-гучномовних пристроїв по GSM – каналах; 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 ТСЦО.

8.2. Апаратура зв'язку та оповіщення для отримання інформації від локальних, спеціальних і об'єктових систем оповіщення, яка забезпечує отримання сигналів (повідомлень) про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від СРВНСО ОПН, які розміщені на території Заводської міської територіальної громади, у разі загрози виникнення або виникнення на них надзвичайних ситуацій.

8.3. Система автоматизованого виклику, яка забезпечує інформування (виклик) осіб керівного складу міської ради, органів управління та сил цивільного захисту, координаційних органів Заводської міської субланки Миргородської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Полтавської області шляхом передачі необхідної інформації у вигляді голосових або текстових повідомлень.

8.4. Апаратура для оповіщення населення, яка забезпечує інформування населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації з використанням мереж фіксованого та мобільного (рухомого) зв'язку, мережі Інтернет (сайт, соціальні мережі), сигнально-гучномовних пристроїв, у тому числі встановлені на транспортних засобах.

Порядок застосування, організація управління і функціонування МАСЦО

9. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на місцевому рівні приймає керівник Заводської міської субланки Миргородської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Полтавської області – 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 відділом благоустрою та цивільного захисту виконавчого комітету Заводської міської ради та затверджується міським головою.

12. Відділ благоустрою та цивільного захисту виконавчого комітету Заводської міської ради після отримання інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації інформує про це міського голову. Міський голова приймає рішення про здійснення

оповіщення та дає завдання відділу благоустрою та цивільного захисту виконавчого комітету Заводської міської ради щодо запуску МАСЦО.

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 відділ благоустрою та цивільного захисту виконавчого комітету Заводської міської ради 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, часті гудки транспорту. Тривалість звучання попереджувального сигналу становить три - п'ять хвилин. Тривалість звучання повідомлень, що передаються технічними засобами, повинна становити не менше п'яти хвилин, у разі потреби повторюватись через кожні десять-п'ятнадцять хвилин.

Утримання, експлуатаційно-технічне обслуговування, реконструкція та технічна модернізація МАСЦО

15. Відповідальність за готовність МАСЦО до застосування за призначенням покладається на начальника відділу благоустрою та цивільного захисту виконавчого комітету Заводської міської ради, або особа, що призначена розпорядженням міського голови.

16. Експлуатаційно-технічне обслуговування здійснюється відповідно до вимог експлуатаційно-технічної документації підприємства-виробника на апаратуру та технічні засоби оповіщення, засоби телекомунікацій. Керівники підприємств, установ, організацій де встановлено апаратуру і технічні засоби оповіщення і технічні засоби телекомунікацій, забезпечують їх збереження, а також виконання відповідними 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.

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 балансоутримувача.

18. Технічна перевірка МАСЦО проводиться відділом благоустрою та цивільного захисту виконавчого комітету Заводської міської ради спільно з підприємствами (операторами телекомунікацій), що здійснюють експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій відповідно до графіка проведення перевірок.

19. У разі несанкціонованого запуску МАСЦО відділом благоустрою та цивільного захисту виконавчого комітету Заводської міської ради 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.

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

21. Проектування, реконструкція та технічна модернізація МАСЦО здійснюється відповідно до законодавства на підставі рішення виконавчого комітету Заводської міської ради та за погодженням з Головним управлінням ДСНС України в Полтавській області.

22. Проектами з реконструкції та технічної модернізації МАСЦО повинні передбачатися 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; створення необхідного резерву апаратури і технічних 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.

Керуюча справами виконкому

Лариса МАЩЕНКО