

Положення
про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення
Могилівської сільської ради
Загальна частина

1.1. Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення (далі – 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) населених пунктів Могилівської сільської ради.

1.2. У цьому Положенні терміни вживаються у значені, наведеному у Кодексі цивільного захисту України, Законі України «Про телекомунікації», Положенні про єдину державну систему цивільного захисту, затвердженному постановою Кабінету Міністрів України від 9 січня 2014 р. № 11, Положенні про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та зв'язку у сфері цивільного захисту, затвердженному постановою Кабінету Міністрів України від 27 вересня 2019 р. № 733, та інших нормативно-правових актах.

1.3. Місцева автоматизована система централізованого оповіщення Могилівської сільської ради – це сукупність організаційно і технічно поєднаних програмних і технічних засобів, телекомунікаційних мереж, телемереж та інших засобів оброблення та передачі (відображення) інформації, що призначенні для своєчасного доведення сигналів та інформації з питань цивільного захисту від територіальної системи централізованого оповіщення Дніпропетровської області (далі - ТСЦО) до осіб керівного складу сільської ради, органів управління та сил цивільного захисту Могилівської сільської субланки Дніпровської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Дніпропетровської області та населення, а також підприємств, установ і організацій незалежно від форми власності, що здійснюють діяльність на території Могилівської сільської ради, у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

1.4. МАСЦО Могилівської сільської ради 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 Могилівської сільської ради.

1.5. Утримання, реконструкція та забезпечення постійної готовності до дій за призначенням МАСЦО здійснюються виконавчим комітетом Могилівської сільської ради.

П. Основні завдання МАСЦО

2. Основними завданнями МАСЦО є:

1) Отримання сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від ТСЦО.

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).

3) Оповіщення осіб керівного складу сільської ради, органів управління та сил цивільного захисту Могилівської сільської субланки Дніпровської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Дніпропетровської області (членів місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій, комісії з питань евакуації), підприємств, де функціонують спеціальні, локальні або об'єктові системи оповіщення, установ, організацій, місць масового перебування людей.

4) Оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації з використанням мереж мобільного (рухомого) зв'язку, мережі Інтернет (сайт, соціальні мережі), використовуючи сигнальногучномовні пристрої, у тому числі встановлені на транспортних засобах та шляхом здійснення подвірного обходу з обов'язковим доведенням сигналів і повідомлень до осіб з фізичними, психічними, інтелектуальними та сенсорними порушеннями.

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

6) 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 пристройів по GSM – каналах; можливість здійснювати нарощування системи додаванням нових кінцевих пристройів оповіщення по мірі необхідності (модульний принцип).

2.2. До складу МАСЦО входить:

1) Апаратура зв'язку та оповіщення для прийому сигналів, повідомлень та інформації від ТСЦО.

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, об'єктів підвищеної небезпеки, які розміщені на території Могилівської сільської ради, у разі загрози виникнення або виникнення на них надзвичайних ситуацій.

3) Система автоматизованого виклику, яка забезпечує інформування (виклик) осіб керівного складу сільської ради, органів управління та сил цивільного захисту Могилівської сільської субланки Дніпровської районної

ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Дніпропетровської області шляхом передачі необхідної інформації у вигляді голосових або текстових повідомлень.

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 пристрій, у тому числі встановлені на транспортних засобах.

2.3. МАСЦО забезпечує:

- 1) Прийом сигналів, повідомлень та інформації від ТАСЦО;
- 2) Оповіщення (виклик) осіб керівного складу органів управління та сил цивільного захисту Могилівської сільської субланки Дніпровської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Дніпропетровської області шляхом передачі голосових або текстових повідомлень з реєстрацією фактів прийняття/не прийняття повідомлення;
- 3) Вибіркове або централізоване дистанційне керування (активація) електросирен, сигнально-гучномовних пристрій інформування та оповіщення на відкритих територіях, у місцях з масовим перебуванням людей, гучномовних пристрій інформування всередині приміщень;
- 4) Оповіщення населення через мережі дротового радіомовлення та мережі інтернет.

ІІІ.Порядок застосування, організація управління і функціонування МАСЦО

3.1. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на місцевому рівні приймає керівник Могилівської сільської субланки Дніпровської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Дніпропетровської області – Могилівський сільський голова.

3.2. 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 природно-техногенного характеру на території міської ради, що вимагають негайного проведення заходів для захисту населення і територій; пропозицій керівників об'єктів, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація.

3.3. Оповіщення здійснюється відповідно до схеми оповіщення, яка розробляється відділом екології, земельних ресурсів, житлово-комунального господарства, цивільного захисту та мобілізаційної роботи та затверджується сільським головою.

3.4. Пропозиції щодо змісту повідомлення та порядку здійснення оповіщення готує відділ екології, земельних ресурсів, житлово-комунального господарства, цивільного захисту та мобілізаційної роботи виконавчого комітету Могилівської сільської ради та подає на затвердження керівнику Могилівської сільської субланки Дніпровської районної ланки територіальної підсистеми ЄДСЦЗ Дніпропетровської області

3.5. 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.

Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, які є характерними для території сільської ради, 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.

3.6. Для привернення уваги перед доведенням інформації до населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації передається попереджувальний сигнал “Увага всім” через гучномовні пристрой, 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.

3.7. Оповіщення та інформування керівного складу Могилівської сільської ради про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій базується на принципі оперативної передачі інформації від наявних диспетчерських служб (місцевих пожежно-рятувальних підрозділів, територіальних підрозділів національної поліції, суб'єктів господарювання). Сільський голова приймає рішення про здійснення оповіщення та дає завдання відповідальній особі сільської ради щодо запуску МАСЦО. Порядок дій відповідальної особи щодо здійснення оповіщення із застосуванням МАСЦО. Порядок дій відповідального чергового щодо здійснення оповіщення із застосуванням МАСЦО визначається інструкцією, яка затверджується сільським головою.

3.8. Готовність МАСЦО до застосування за призначенням забезпечується шляхом:

- 1) організаційно-технічної взаємодії ТАСЦО та МАСЦО;
- 2) планування і проведення перевірок автоматизованих систем централізованого оповіщення, тренувань у відпрацюванні систем напрацьованих алгоритмів залучення інтернет-ресурсів, з передачею навчальних повідомлень;
- 3) проведення експлуатаційно-технічного обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення, а також технічних перевірок їх працездатності;
- 4) проведення заходів із забезпечення резервного електро живлення апаратури і технічних засобів оповіщення, дистанційного діагностування їх стану;
- 5) організації та забезпечення підготовки відповідальних за проведення оповіщення працівників до дій у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

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

4.1. Відповідальність за готовність МАСЦО до застосування за призначенням покладається на КЗ "Центр безпеки громадян" Могилівської сільської ради.

4.2. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, а також проведення організаційно-технічних заходів щодо запобігання несанкціонованому запуску МАСЦО організовується начальником КЗ "Центр безпеки громадян" Могилівської сільської ради. Сільська рада може укладати договори з підприємствами про експлуатаційно-технічне обслуговування МАСЦО, для 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.

4.3. 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 та інших джерел не заборонених законодавством.

4.4. Технічна перевірка стану готовності МАСЦО до використання за призначенням проводиться згідно плану затвердженого сільським 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 сільської ради, соціальні мережі).

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

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

4.7. Проектування, реконструкція та технічна модернізація МАСЦО здійснюється відповідно до законодавства на підставі рішення виконавчого комітету Могилівської сільської ради та за погодженням з ГУ ДСНС України в Дніпропетровській області.

4.8. 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.

4.9. 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.

4.10. Зміни в схему оповіщення МАСЦО вносяться начальником відділу екології, земельних ресурсів, житлово-комунального господарства, цивільного захисту та мобілізаційної роботи за результатами здійснення її реконструкції або технічної модернізації.

Секретар

Валентина НЕВТРИНІС