



**Костянтинівська сільська рада
Миколаївського району Миколаївської області
Виконавчий комітет**

Р І Ш Е Н Н Я №66

с. Костянтинівка

від 26 серпня 2021 року.

Про затвердження Положення
про місцеву систему
централізованого оповіщення
про загрозу або виникнення
надзвичайних ситуацій.

Відповідно до статей 19, 30 Кодексу цивільного захисту України, 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», з метою забезпечення створення та належного функціонування місцевої системи централізованого оповіщення та інформування населення про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій, керуючись частиною шостою статті 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні керуючись ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Виконавчий комітет

ВИРІШИВ:

1. Затвердити Положення про місцеву систему централізованого оповіщення про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій Костянтинівської сільської ради (додається).

2. Контроль за виконанням цього рішення покласти на відповідного спеціаліста з питань ЦЗ Куйбар А.С.

Сільський голова

Антон ПАЄНТКО

ПОЛОЖЕННЯ
про місцеву систему централізованого оповіщення
про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій
Костянтинівської сільської ради

I. Загальні положення

1. Положення про місцеву систему централізованого оповіщення про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій Костянтинівської сільської ради визначає основні завдання, порядок організації оповіщення осіб керівного складу органів місцевого самоврядування, органів управління і сил цивільного захисту та населення, а також підприємств, установ і організацій незалежно від форми власності на території Костянтинівської сільської ради про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, їх подальшого інформування з метою вжиття заходів безпеки, основні завдання, склад, порядок застосування, організацію управління і функціонування, утримання, експлуатаційно-технічне обслуговування, створення, реконструкцію та технічну модернізацію місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій Костянтинівської територіальної громади, а також забезпечення функціонування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій.

2. Організація управління і функціонування місцевої системи централізованого оповіщення 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 територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту області та цього Положення.

3. Дія цього Положення поширюється на органи місцевого самоврядування, операторів телекомунікацій, а також підприємства, установи, організації незалежно від форми власності і господарювання, що діють на території Костянтинівської сільської ради.

Для забезпечення здійснення оповіщення та інформування населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій залучаються органи місцевого самоврядування, оператори телекомунікацій, а також підприємства, установи, організації незалежно від форми власності і господарювання, що діють на території Костянтинівської сільської ради і в яких установлено апаратуру та технічні засоби оповіщення.

4. У цьому Положенні терміни вживаються у значенні, наведеному у Кодексі цивільного захисту України, Законі України „Про телекомунікації”, 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.

Місцева автоматизована система централізованого оповіщення - програмно-технічний комплекс, призначений для оповіщення осіб керівного

складу місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування та населення, а також підприємств, установ і організацій незалежно від форми власності на території відповідної адміністративно-територіальної одиниці.

5. Створення та функціонування місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення про загрозу або виникнення надзвичайних ситуацій Костянтинівської сільської ради (далі - МАСЦО) передбачає забезпечення прийому сигналів і повідомлень від територіальної автоматизованої системи централізованого оповіщення Миколаївської області та здійснення оповіщення відповідних органів місцевого самоврядування, підприємств, де функціонують спеціальні, локальні або об'єктові системи оповіщення, установ, організацій, місць масового перебування людей, сил цивільного захисту та населення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

МАСЦО є комплексом організаційно-технічних заходів, апаратури і технічних засобів оповіщення, призначених для своєчасного доведення сигналів та інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до органів управління та сил цивільного захисту ланки Костянтинівської сільської ради Миколаївської територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту (далі – сільська ланка територіальної підсистема ЄДСЦЗ) підприємств, де функціонують спеціальні, локальні або об'єктові системи оповіщення та населення громади.

6. В МАСЦО використовується апаратура і технічні засоби оповіщення, місцеві мережі радіомовлення та телебачення (за їх наявності), мережі зв'язку, які входять до телекомунікаційної мережі загального користування (далі - ТкМЗК), до національної телекомунікаційної мережі (далі - НТМ), мережі операторів мобільного (рухомого) зв'язку, відомчі телекомунікаційні мережі (за їх наявності), телекомунікаційні мережі суб'єктів господарювання, та мережа Інтернет.

Систему автоматизованого виклику використовують для інформування (виклику) осіб керівного складу, координаційних органів сільської ланки Костянтинівської сільської ради територіальної підсистеми ЄДСЦЗ, аварійно-рятувальних служб. Система автоматизованого виклику забезпечує передачу необхідної інформації (мовних або текстових повідомлень).

7. МАСЦО передбачає взаємодію із територіальною автоматизованою системою централізованого оповіщення Миколаївської області (далі – ТАСЦО), а також локальними, спеціальними і об'єктовими системами оповіщення, які функціонують на території громади.

8. Утримання, реконструкція, технічна модернізація та забезпечення постійної готовності до дій за призначенням МАСЦО здійснюється органами місцевого самоврядування Костянтинівської територіальної громади.

9. Основними завданнями місцевої системи централізованого оповіщення є:

прийом сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від ТАСЦО та доведення їх

до органів управління та сил цивільного захисту сільської ланки громади територіальної підсистеми ЄДСЦЗ, підприємств, де функціонують спеціальні, локальні або об'єктові системи оповіщення (при наявності таких на території громади);

оповіщення органів управління та сил цивільного захисту сільської ланки громади територіальної підсистеми ЄДСЦЗ;

оповіщення осіб керівного складу органів місцевого самоврядування, підприємств де функціонують спеціальні, локальні або об'єктові системи оповіщення, установ, організацій, місць масового перебування людей сільської ланки громади територіальної підсистема ЄДСЦЗ;

оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації через мережі операторів мобільного (рухомого) зв'язку та мережу Інтернет;

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

II. Склад місцевої системи централізованого оповіщення

1. До складу місцевої системи централізованого оповіщення входять:

апаратура оповіщення для прийому сигналів, повідомлень та інформації від ТАСЦО;

система напрацьованих алгоритмів залучення електронних засобів масової інформації, інтернет-ресурсів (сайтів, соціальних мереж), які є найбільш популярними на території Костянтинівської сільської ради.

2. Апаратура оповіщення для прийому сигналів, повідомлень та інформації від ТАСЦО забезпечує отримання відповідних сигналів, повідомлень та інформації з подальшим підтвердженням їх отримання.

3. Нова МАСЦО на базі сучасних технологій призначена для:

забезпечення прийому сигналів, повідомлень та інформації від ТАСЦО;

оповіщення (виклик) осіб керівного складу органів управління та сил цивільного захисту шляхом передачі голосового повідомлення на стаціонарні та мобільні телефони або текстового повідомлення на мобільні телефони з реєстрацією фактів прийняття/не прийняття повідомлення;

вибіркове або централізоване дистанційне керування (активація) електросирен (сигнально-гучномовних пристроїв) ;

оповіщення населення шляхом передачі спеціальних сигналів та голосової інформації на відкритих територіях з масовим перебуванням людей та у приміщеннях навчальних, медичних, соціальних та адміністративних закладів про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій (подій) на території Костянтинівської сільської ради.

4. До завершення будівництва нової місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення на базі сучасних технологій та здачі її в промислову експлуатацію, оповіщення (виклик) осіб керівного складу органів управління та сил цивільного захисту здійснюється в телефонному режимі.

5. Після завершення будівництва (реконструкції) МАСЦО передбачається її функціонування як програмно-технічний комплекс, пульт управління якого (автоматизоване робоче місце) розміщується у місці, що визначається розпорядженням сільського голови та забезпечує можливість через пристрої оповіщення доводити сигнали, повідомлення та інформацію про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до органів управління, сил цивільного захисту і населення, в тому числі з урахуванням особливостей оповіщення осіб з фізичними, психічними, інтелектуальними та сенсорними порушеннями.

III. Порядок застосування, організація управління і функціонування місцевої системи централізованого оповіщення

1. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на місцевому рівні приймає сільський голова, як керівник сільської ланки громади територіальної підсистеми ЄДСЦЗ.

2. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації приймається на підставі:

повідомлення про фактичні обставини, що склалися у зоні можливого виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій;

результатів аналізу прогнозованих даних, стану небезпеки природно-техногенного характеру на території громади, що вимагають негайного проведення заходів для захисту населення і територій;

пропозицій виконавчих органів сільської ради, керівників суб'єктів господарювання та об'єктів, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація місцевого (об'єктового) рівня.

3. Виконання заходів оповіщення, за розпорядженням сільського голови здійснює відповідальна особа.

Порядок дій структурного підрозділу (посадової особи) з питань цивільного захисту сільської ради щодо здійснення оповіщення із застосуванням МАСЦО та інших систем (засобів) оповіщення визначається інструкцією, яка розробляється (підписується) керівником структурного підрозділу з питань цивільного захисту сільської ради, керуючим справами (секретарем) виконавчого комітету сільської ради та затверджується сільським головою.

4. Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій повинні містити інформацію про характер та місце загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, можливу зону надзвичайної ситуації, заходи безпеки.

Зазначені повідомлення, які є характерними для громади, розробляються заздалегідь. Порядок підготовки таких повідомлень, їх збереження, алгоритм оповіщення населення з використанням носіїв інформації та системи паролів 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.

5. Готовність МАСЦО та інших систем (засобів) оповіщення до застосування за призначенням забезпечується шляхом:

організації та здійснення цілодобового чергування у сільській раді (у разі його організації);

організації та забезпечення підготовки персоналу чергових та (або) посадових осіб відповідальних за проведення оповіщення до дій у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій;

організаційно-технічної взаємодії систем оповіщення всіх рівнів;

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.

6. За готовність МАСЦО до застосування за призначенням, після її створення, будівництва, прийому та введення в експлуатацію відповідає керівник структурного підрозділу з питань цивільного захисту сільської ради, або посадова особа згідно рішення (розпорядження) сільського голови.

7. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення, а також проведення організаційно-технічних заходів щодо запобігання несанкціонованому запуску МАСЦО організовується підприємством (оператором телекомунікацій), що на підставі укладених договорів прийняло апаратуру і технічні засоби оповіщення та технічні засоби телекомунікацій на експлуатаційно-технічне обслуговування.

Керівники та відповідні посадові особи органів місцевого самоврядування, підприємств, установ і організацій, де встановлено апаратуру і технічні засоби оповіщення, забезпечують їх збереження, а також виконання відповідними черговими, інструкцій із застосування 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, негайно усувають виявлені несправності.

8. 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, за рахунок коштів балансоутримувача – Костянтинівської сільської ради.

9. Технічна перевірка МАСЦО проводиться структурним підрозділом з питань цивільного захисту (посадовою особою) сільської ради спільно з підприємством (оператором телекомунікацій), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій відповідно до плану, що затверджується сільським

головою, щомісячно з включенням електросирен (сигнально-гучномовних пристроїв) та технічних засобів оповіщення.

10. У разі несанкціонованого запуску МАСЦО структурним підрозділом з питань цивільного захисту) спільно з підприємством (оператором телекомунікацій), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій проводиться розслідування, за результатами якого складається відповідний акт.

IV. Реконструкція та технічна модернізація місцевої системи централізованого оповіщення

1. Реконструкція та технічна модернізація МАСЦО та інших систем (засобів) оповіщення здійснюється з урахуванням змін у структурі державного управління та розвитку інформаційних та телекомунікаційних технологій.

2. Створення, проектування та реконструкція (технічна модернізація) МАСЦО здійснюється згідно із законодавством на підставі рішення Костянтинівської сільської ради за погодженням з територіальним органом ДСНС України.

3. 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;

забезпечення дистанційного діагностування стану апаратури системи оповіщення та її електронних кінцевих засобів оповіщення;

створення необхідного резерву апаратури і технічних засобів оповіщення.

4. 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.

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