



СТАРОКОСТЯНТИНІВСЬКА МІСЬКА РАДА ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

РІШЕННЯ

30 листопада 2023 року

м. Старокостянтинів

№ 461

Про створення місцевої
автоматизованої системи
централізованого оповіщення
Старокостянтинівської міської
територіальної громади

З метою забезпечення своєчасного оповіщення керівного складу органів управління, сил цивільного захисту та жителів Старокостянтинівської міської територіальної громади про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій у мирний час і в особливий період, відповідно до вимог статті 19 та частини п'ятої статті 30 Кодексу цивільного захисту України, постанов Кабінету Міністрів України від 09 січня 2014 року № 11 «Про затвердження Положення про єдину державну систему цивільного захисту», від 27 вересня 2017 року № 733 «Про затвердження Положення про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та організації зв'язку у сфері цивільного захисту», пункту 5 Плану заходів щодо реалізації Концепції розвитку та технічної модернізації системи централізованого оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 11 липня 2018 року № 488-р, та керуючись статтею 36¹ Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», виконавчий комітет міської ради

ВИРІШИВ:

1. Створити місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Старокостянтинівської міської територіальної громади.

2. Затвердити Положення про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення Старокостянтинівської міської територіальної громади, що додається.

Міський голова

підпис

Микола МЕЛЬНИЧУК

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення виконавчого комітету
міської ради

30 листопада 2023 року № 461

Положення
про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення
Старокостянтинівської міської територіальної громади

1. Загальні положення

1.1. Це Положення визначає порядок залучення місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення Старокостянтинівської міської територіальної громади (далі - МТГ) для оповіщення посадових осіб з числа керівництва МТГ, структурних підрозділів виконавчого комітету міської ради, старост старостинських округів, органів управління і сил цивільного захисту Старокостянтинівської міської субланки Хмельницької районної ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Хмельницької області (далі - Старокостянтинівська міська субланка районної ланки) та населення через місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, їх подальшого інформування, з метою вжиття заходів безпеки, а також забезпечення функціонування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій.

1.2. У цьому Положенні терміни вживаються у такому значенні:

автоматизована система централізованого оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій - 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 до органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, органів управління і сил цивільного захисту, підприємств, установ, організацій та населення;

експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій - комплекс організаційно-технічних заходів щодо технічного обслуговування, поточного ремонту, планування експлуатації, а також здійснення контролю за забезпеченням надійного функціонування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій;

інформування населення у сфері цивільного захисту - доведення органами управління цивільного захисту через медіа, телерадіомережі відомостей про надзвичайні ситуації, що прогноуються або виникли, з визначенням їх

класифікації, меж поширення і наслідків, про способи та методи захисту від них, а також про свою діяльність з питань цивільного захисту, у тому числі з урахуванням особливостей оповіщення осіб з фізичними, психічними, інтелектуальними та сенсорними порушеннями;

локальна система оповіщення - програмно-технічний комплекс, що створюється і функціонує на об'єкті підвищеної небезпеки та призначений для оповіщення у разі загрози виникнення та під час виникнення надзвичайних ситуацій, у результаті яких у зону можливого негативного впливу потрапляє населення, територія інших підприємств, установ і організацій;

місцева автоматизована система централізованого оповіщення (далі - МАСЦО) - є комплексом організаційно-технічних заходів, програмно-апаратного комплексу (далі - ПАК) і технічних засобів оповіщення, засобів та каналів зв'язку, мереж радіомовлення і телебачення, Інтернет-ресурсів, інформаційних систем підприємств, установ та організацій, 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 Старокостянтинівської міської територіальної громади;

об'єктова система оповіщення - програмно-технічний комплекс, що створюється і функціонує на об'єкті підвищеної небезпеки та об'єкті з масовим перебуванням людей, призначений для оповіщення у разі загрози виникнення та під час виникнення надзвичайних ситуацій, у результаті яких зона можливого ураження не виходить за його територію;

спеціалізовані технічні засоби попередження та інформування населення в місцях масового перебування людей - особливим чином створені технічні засоби, які здійснюють передачу аудіоповідомлень або аудіовізуальних та інших повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій і правил здійснення заходів безпеки.

1.3. Дія цього Положення поширюється на органи місцевого самоврядування, а також на суб'єкти господарювання будь-яких організаційно-правових форм та форм власності.

2. Склад МАСЦО

2.1. В МАСЦО використовуються програмні і технічні засоби, телекомунікаційні мережі, телемережі та інші засоби оброблення та передачі (відображення) інформації, у тому числі апаратура і технічні засоби оповіщення цивільного захисту, відомчі канали та засоби зв'язку, мережі радіомовлення і телебачення (канали звукового супроводження) центральних і місцевих органів виконавчої влади, підприємств, установ та організацій, мережі зв'язку, які входять до єдиної національної системи зв'язку, електронні засоби масової інформації та Інтернет-ресурси (сайти, соціальні мережі, месенджери,

мобільні додатки тощо).

Ця система забезпечує оповіщення і подальше інформування:
 посадових осіб з числа керівництва МТГ;
 старост старостинських округів;
 керівників територіальних органів центральних органів виконавчої влади;
 членів комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій та комісії з питань евакуації виконавчого комітету міської ради;
 керівників територіальних формувань Старокостянтинівської міської субланки районної ланки, їх диспетчерів;
 чергових аварійно-рятувальних (аварійно-диспетчерських) служб;
 підприємств, де функціонують спеціальні, локальні або об'єктові системи оповіщення, установ, організацій, місць масового перебування людей.

2.2. МАСЦО включає:

об'єкти, апаратуру і обладнання місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення, включення та запуск яких може автоматизовано здійснювати відділ з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради та оперативний черговий кризового центру облдержадміністрації;

апаратуру та обладнання оповіщення, запуск яких здійснюється черговим персоналом (відповідальною посадовою особою) дільниці мережі доступу № 315/6 м. Старокостянтинів цеху мережі доступу Хмельницької філії АТ «Укртелеком» через систему паролів;

апаратуру та обладнання оповіщення, запуск яких здійснюється черговими черговою служби МТГ;

апаратуру і обладнання оповіщення, які не підключені до обласної та МАСЦО та запускаються автономно при отриманні сигналу диспетчерами або черговим персоналом підприємств, де вони встановлені.

2.3. МАСЦО складається з апаратури зв'язку та оповіщення для прийому сигналів, повідомлень та інформації від територіальної автоматизованої системи централізованого оповіщення (далі –ТАСЦО), призначеної для оповіщення.

До складу такого програмно-технічного комплексу інтегрується пристрій автодозвону типу DTR-08-GSM.

2.4. Дільниця мережі доступу № 315/6 м. Старокостянтинів цеху мережі доступу Хмельницької філії АТ «Укртелеком» забезпечує на договірних умовах експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення цивільного захисту.

2.5. Фінансування реконструкції, удосконалення МАСЦО, вартості експлуатаційно-технічного обслуговування апаратури і технічних засобів такої системи, а також її елементів здійснюється за рахунок асигнувань, що передбачаються:

у бюджеті Старокостянтинівської міської територіальної громади - для апаратури і технічних засобів, що перебувають на балансі МТГ, у тому числі і реконструкція та удосконалення такої системи;

у бюджетах (кошторисах, фінансових планах) відповідних суб'єктів господарювання будь-яких організаційно-правових форм та форм власності - для апаратури і технічних засобів, що перебувають на балансі таких суб'єктів господарювання.

Фінансування робіт, пов'язаних з проєктуванням, створенням локальних та об'єктових систем оповіщення, їх експлуатаційно-технічне обслуговування здійснюється за рахунок коштів власників об'єктів підвищеної небезпеки.

3. Порядок використання МАСЦО для оповіщення

3.1. Рішення про оповіщення в разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на місцевому рівні приймає керівник Старокостянтинівської міської субланки районної ланки - міський голова.

3.2. Рішення про оповіщення в разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації приймається на підставі:

повідомлення про фактичні обставини, що склалися в зоні можливого виникнення або виникнення надзвичайної ситуації;

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

пропозицій структурних підрозділів виконавчого комітету міської ради, старост старостинських округів, керівників об'єктів, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація місцевого рівня.

3.3. Пропозиції щодо змісту повідомлення та порядку здійснення оповіщення готує відділ з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради із залученням відповідних структурних підрозділів та подає міському голові.

3.4. Оповіщення здійснюється відділом з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради відповідно до розробленої схеми оповіщення. Виконання заходів оповіщення здійснює черговий виконавчого комітету міської ради за розпорядженням міського голови або його заступника.

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

3.5. 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.

3.6. Оповіщення здійснюється по системі циркулярного виклику, підключеної до МАСЦО.

Для привернення уваги перед доведенням інформації до населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації передається попереджувальний сигнал «Увага всім!», а саме: уривчасте звучання

електросирен, станцій оповіщення, часті гудки транспорту, зокрема у запису мережами радіомовлення та через вуличні гучномовні пристрої.

Тривалість звучання попереджувального сигналу становить 3-5 хвилин. Після попереджувального сигналу здійснюється трансляція телерадіомережами, електронними засобами масової інформації та Інтернет-ресурсами (сайти, соціальні мережі, месенджери, мобільні додатки тощо) відповідних повідомлень по загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

Тривалість звучання повідомлень, що передаються технічними засобами мовлення, повинна становити не менше 3 хвилин, у разі потреби вони повторюються через кожні 10-15 хвилин.

3.7. Готовність МАСЦО до застосування за призначенням забезпечується шляхом:

- обладнання автоматизованого робочого місця (далі - АРМ);
- організації цілодобового чергування відповідальної посадової особи на АРМ (за можливості);
- завчасної підготовки персоналу, котрий залучається до роботи з АРМ;
- впровадження до складу МАСЦО сучасних технологій та елементів програмно-технічного комплексу;
- якісного експлуатаційно-технічного обслуговування апаратури і технічних засобів МАСЦО.

4. Забезпечення функціонування апаратури і технічних засобів МАСЦО, контроль за їх станом

4.1. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій здійснюється операторами телекомунікацій або іншими підприємствами та організаціями, що надають послуги в галузі телекомунікацій, незалежно від форми власності відповідно до вимог експлуатаційно-технічної документації підприємства-виробника на апаратуру оповіщення, засоби телекомунікацій та інші технічні засоби оповіщення і зв'язку.

4.2. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, а також проведення організаційно-технічних заходів щодо запобігання несанкціонованому запуску організовується:

МАСЦО - підприємствами (операторами телекомунікації тощо), що на підставі укладених договорів прийняли апаратуру і технічні засоби оповіщення та технічні засоби телекомунікацій на експлуатаційно-технічне обслуговування, а у разі відсутності договору про експлуатаційно-технічне обслуговування - виконавчим комітетом міської ради;

спеціальних, локальних та об'єктових систем оповіщення - керівником об'єкта.

Відділ з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення

виконавчого комітету міської ради, керівники територіальних органів центральних органів виконавчої влади, підприємств, установ і організацій, де встановлено апаратуру і технічні засоби оповіщення та технічні засоби телекомунікацій, забезпечують їх збереження, а також виконання відповідними оперативно-черговими (черговими, диспетчерськими) службами інструкцій із застосування зазначеної апаратури і технічних засобів.

Підприємства (оператори телекомунікацій тощо), з якими укладено договір про експлуатаційно-технічне обслуговування, здійснюють контроль за роботою апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, про виявлені несправності інформують відповідальних посадових осіб виконавчого комітету міської ради, територіальних органів центральних органів виконавчої влади, підприємств (установ, організацій), де встановлено зазначену апаратуру і технічні засоби, та здійснюють заходи щодо усунення несправностей.

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, за рахунок коштів балансоутримувача.

4.4. Контроль за станом готовності МАСЦО здійснюється відділом з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради.

Контроль за станом готовності спеціальних, локальних та об'єктових систем оповіщення, а також проведення їх технічних перевірок організовується керівниками об'єктів, на яких встановлено зазначені системи.

4.5. Згідно з Планом основних заходів цивільного захисту Старокостянтинівської міської субланки районної ланки на відповідний рік під керівництвом відділу з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради з АРМ проводяться технічні перевірки МАСЦО з включенням електросирен та інших технічних засобів оповіщення (не рідше ніж один раз на квартал).

Перед проведенням технічної перевірки системи оповіщення протягом трьох днів населення попереджається про це через медіа.

4.6. У разі виявлення несправностей апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікації МАСЦО підприємством (оператором телекомунікації), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування зазначеної апаратури і технічних засобів, негайно вживаються заходи до усунення несправностей.

У разі виявлення несправностей апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій спеціальної, локальної або об'єктової системи оповіщення керівником об'єкта та підприємством (оператором телекомунікацій), яке здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування зазначеної апаратури і технічних засобів, негайно вживаються заходи до усунення несправностей.

4.7. Відділом з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради, який здійснює управління МАСЦО, та підприємством (оператором телекомунікацій), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, у разі несанкціонованого запуску системи, проводиться розслідування, за результатами якого складається відповідний акт.

Керуючий справами
виконавчого комітету
Старокостянтинівської міської

підпис

Наталія ШАБЕЛЬНИК