



УКРАЇНА
ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ
ДЕРАЖНЯНСЬКА МІСЬКА РАДА
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

РІШЕННЯ

23 листопада 2023 року

м. Деражня

№ 179

Про утворення місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення Деражнянської міської територіальної громади Хмельницького району Хмельницької області

Відповідно до п.п.9 п. «а», ч.1 статті 36-1 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», постанови Кабінету Міністрів України від 27.09.2017 року №733 «Про затвердження Положення про організацію оповіщення про загрозу виникнення надзвичайних ситуацій та зв'язку у сфері цивільного захисту», на підставі листа першого заступника начальника обласної військової адміністрації від 04.11.2023 № 98/30-36-9117/2023, виконавчий комітет Деражнянської міської ради

ВИРІШИВ:

1. Утворити місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення (далі МАСЦО) Деражнянської міської територіальної громади Хмельницького району Хмельницької області та затвердити Положення про неї (додається).
2. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради Олексія БЕДНАРСЬКОГО.

Міський голова

Андрій КОВПАК

ПОЛОЖЕННЯ

про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення
Деражнянської МТГ Хмельницького району Хмельницької області

1. Загальні положення.

1.1. Це Положення визначає порядок залучення місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення Деражнянської МТГ Хмельницької області до оповіщення посадових осіб з числа керівництва міської ради, структурних підрозділів, органів управління і сил цивільного захисту міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту та населення через місцеві автоматизовані системи 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 засоби масової інформації, телерадіомережі відомостей про надзвичайні ситуації, що прогножуються 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, в 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, в результаті яких у зону можливого негативного впливу потрапляє населення, територія інших підприємств, установ і організацій;

місцева автоматизована система централізованого оповіщення (далі – МАСЦО) - 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 (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, в 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 місцеві органи виконавчої влади, територіальні органи центральних органів виконавчої влади, 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 інших засоби оброблення та передачі (відображення) інформації, в 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.

Ця система забезпечує оповіщення і подальше інформування:

посадових осіб з числа керівництва міської ради;

керівників та чергових (оперативно-чергових) служб, та органів місцевого самоврядування;

членів міської комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій та комісії з питань евакуації;

чергових аварійно-рятувальних (аварійно-диспетчерських) служб;

населення, яке знаходиться в зоні можливого ураження.

2.2. МАСЦО включає:

апаратуру та обладнання оповіщення, запуск яких здійснюється черговим персоналом (відповідальною посадовою особою) центру телекомунікації Хмельницької філії АТ «Укртелеком» через систему паролів;

апаратуру та обладнання оповіщення, запуск яких здійснюється черговими оперативно-чергових (чергових) служби МТГ;

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

2.3. МАСЦО складається з програмно-технічного комплексу П-164, призначеного для оповіщення.

До складу такого програмно-технічного комплексу інтегруються пристрої автодозвону типу ДТР-08-GSM.

2.4. ДМД №315/4 Хмельницька філія АТ «Укртелеком» забезпечує на договірних умовах експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення цивільного захисту.

Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, що перебувають на балансі Деражнянської міської ради може здійснювати інший суб'єкт діяльності у сфері телекомунікацій на підставі укладених договорів.

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 місцевих бюджетах – для апаратури і технічних засобів, що перебувають на балансі місцевих органах виконавчої влади, 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 проектуванням, створенням локальних та об'єктових систем оповіщення, їх експлуатаційно-технічне обслуговування здійснюється за рахунок коштів власників потенційно небезпечних об'єктів.

3. Порядок використання МАСЦО для оповіщення.

3.1. Система забезпечує оповіщення:

керівництва та посадових осіб Деражнянської міської ради;

членів міської комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій;

членів міської комісії з питань евакуації;

керівників органів місцевого самоврядування;

керівників служб міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту;

керівників та диспетчерські (аварійно-диспетчерські) підрозділи (служби) інших суб'єктів господарювання, що інтегровані в МАСЦО.

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 електросирени, часті гудки транспорту, зокрема у запису мережами радіомовлення та через вуличні гучномовні пристрої.

Тривалість звучання попереджувального сигналу становить 3 хвилини. Після попереджувального сигналу здійснюється трансляція телерадіомережами відповідних повідомлень по загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

Тривалість звучання повідомлень, що передаються технічними засобами мовлення, повинна становити не менше 3 хвилини, у разі потреби вони повторюються через кожні 30 хвилин.

3.2. Застосування МАСЦО або її елементів для оповіщення здійснюється:

1) черговим персоналом ДМД №315/4 Хмельницька філія АТ «Укртелеком» – за автоматичною командою відповідального чергового Кризового центру (за системою паролів).

Посадовим особам, які дають команду на здійснення оповіщення, обов'язково погоджувати рішення про його здійснення з керівниками цивільного захисту відповідного рівня.

3.3. Готовність МАСЦО до використання за призначенням забезпечується шляхом:

обладнання автоматизованого робочого місця (далі – АРМ);

організації цілодобового чергування відповідальної посадової особи на АРМ;

наявністю прямого телефонного зв'язку чергових (диспетчерських) служб потенційно небезпечних об'єктів з АРМ;

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 прийняло апаратуру і технічні засоби оповіщення та технічні засоби телекомунікацій на експлуатаційно-технічне обслуговування, а у разі відсутності договору про експлуатаційно-технічне обслуговування - відповідним виконавчим органом міської ради;

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

Керівники виконавчих органів міської влади, 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 виконавчих органів 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 відповідальним черговим шляхом передачі контрольних сигналів та отримання підтвердження їх виконання.

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 міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Деражнянської МТГ Хмельницької області на відповідний рік спеціалістом з питань ЦЗ міської ради з АРМ проводяться технічні перевірки МАСЦО з включенням електросирен та інших технічних засобів оповіщення (не рідше ніж один раз на квартал в мирний час).

Перед проведенням технічної перевірки системи оповіщення протягом трьох днів населення попереджається про це через засоби масової інформації.

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), який здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування зазначеної апаратури і технічних засобів, негайно вживаються заходи до усунення несправностей.

4.7. Спеціалістом з питань ЦЗ, що 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.

**Заступник міського голови
з питань діяльності
виконавчих органів ради**

Олексій БЕДНАРСЬКИЙ