

**ПОЛОЖЕННЯ**  
**про місцеву автоматизовану систему централізованого оповіщення**  
**Червоноградської міської територіальної громади**

**1. Загальна частина**

1.1. Це Положення визначає порядок організації оповіщення населення Червоноградської міської територіальної громади, структурних підрозділів Червоноградської міської ради, підприємств, установ, організацій, органів управління і сил цивільного захисту Червоноградської субланки Червоноградської ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Львівської області про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, їх подальшого інформування з метою вжиття заходів безпеки та ліквідації їх наслідків, а також забезпечення функціонування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій.

1.2. Дія цього Положення поширюється на структурні підрозділи виконавчого комітету Червоноградської міської ради, операторів телекомунікацій, телерадіокомпанії, а також підприємства, установи, організації незалежно від форми власності та господарювання на території громади.

1.3. У цьому Положенні терміни вживаються у значенні, наведеному в Кодексі цивільного захисту України, Законі України “Про електронні комунікації”, 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 в інших нормативно-правових актах.

1.4. Місцева автоматизована система централізованого оповіщення (надалі МАСЦО) є комплексом організаційно-технічних заходів, апаратури і технічних засобів оповіщення, апаратури, засобів та каналів зв'язку, мереж радіомовлення і телебачення, інформаційних систем підприємств, установ та організацій, призначених для своєчасного доведення сигналів та інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до органів управління та сил цивільного захисту Червоноградської субланки Червоноградської ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Львівської області та населення громади.

1.5. МАСЦО створюється на базі Червоноградської міської ради, яка здійснює керівництво нею при виконанні завдань відповідно до цього Положення. Створення місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення (МАСЦО) організовується відділом з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи Червоноградської міської ради (надалі – відділ). Відділ здійснює керівництво МАСЦО при виконанні завдань відповідно до цього Положення, організовує утримання, забезпечення постійної готовності до дій за призначенням та модернізацію МАСЦО на підставі рішень керівника субланки.

1.6. Основними завданнями міської МАСЦО є:

1.6.1. Прийом сигналів, команд, розпоряджень та повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій від територіальної автоматизованої системи централізованого оповіщення (надалі-ТАСЦО) та доведення їх до керівного складу органів управління та сил цивільного захисту Червоноградської субланки Червоноградської ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Львівської області .

1.6.2. Оповіщення осіб керівного складу, членів міської комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій, міської комісії з питань евакуації.

1.6.3. Оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації через:

- кінцеві сигнально-гучномовні пристрої (спеціальні звукові системи на основі гучномовців, у тому числі встановлені на транспортних засобах, що залучаються для оповіщення, електросирени, ручні мегафони) та інші технічні засоби оповіщення;

- мережу радіомовлення і телебачення, трансляція яких охоплює адміністративну територію Червоноградської міської ради;

- електронні засоби масової інформації та Інтернет-ресурси (сайти, соціальні мережі), які є найбільш поширеними на території громади.

1.7. МАСЦО передбачає інтеграцію з територіальною автоматизованою системою централізованого оповіщення (ТАСЦО), а також взаємодію з локальними та об'єктовими системами оповіщення та забезпечує централізоване (повне або вибіркоче) включення відповідних засобів оповіщення.

1.8. Проектування та реконструкція місцевої МАСЦО здійснюється згідно із законодавством на підставі рішень керівника Червоноградської міської ради за погодженням з департаментом з питань ЦЗ Львівської обласної військової адміністрації та Червоноградським РУ ГУ ДСНС України у Львівській області.

1.9. До складу міської МАСЦО входять:

1.9.1. Електронні сирени.

1.9.2. Електронні засоби масової інформації, мережа трансляції яких охоплює територію населених пунктів міської ради.

1.9.3. Автоматизоване робоче місце керування місцевою автоматизованою системою централізованого оповіщення (надалі - АРМ).

1.9.4. Інтернет-ресурси (сайти, соціальні мережі).

1.9.5. Комплект мобільного гучномовного обладнання для оповіщення населення..

1.9.6. Серверна частина програмно-технічного комплексу ТАСЦО оповіщення населення та системи автоматизованого виклику (доступ до серверної частини організовується з використанням мережі Ethernet на базі мереж місцевих провайдерів та мережі передачі даних мобільного 3G/4G зв'язку).

## **2. Організація та забезпечення оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій**

2.1. Доведення сигналів, повідомлень про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій до населення, а також інформування населення здійснюється:

2.1.1. Через філію АТ «Національна суспільна телерадіокомпанія України» «Львівська регіональна дирекція», КП «Телерадіокомпанія «Перший Західний»,

державні і публічні телерадіокомпанії, комунальні, громадські та інші телерадіоорганізації незалежно від форми власності з використанням їх телемереж і мереж ефірного радіомовлення (із супроводженням інформації жестовою мовою та/або субтитруванням, якщо вона є голосовою, і аудикоментуванням, якщо вона є візуальною).

2.1.2. Через Інтернет-ресурси: Telegram-канал «Оповіщення ЦЗ» (адміністратор–департамент з питань цивільного захисту обласної державної адміністрації, посилання на канал: <https://t.me/dczloda>), мобільний додаток «Повітряна тривога» (розробник: ТОВ «Аджакс системс дистриб'юшн» за підтримки Міністерства цифрової трансформації України, посилання для завантаження: OS Android – <https://cutt.ly/QA1lhV0>, iOS – <https://cutt.ly/MA1l1ks>), мобільний додаток «Air Alert» (розробник ФОП Бойканич А.М., посилання для завантаження: OS Android – <https://cutt.ly/VBt0ToY>, iOS–<https://cutt.ly/QBt0GTG>), сайти, соціальні мережі тощо.

2.2. Для передачі сигналів та повідомлень оповіщення використовуються сигнально-гучномовні пристрої, зокрема встановлені на транспортному засобі, що залучаються для оповіщення, електросирени та інші технічні засоби.

2.3. Повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій готуються державною мовою ДСНС України, ГУ ДСНС України у Львівській області, департаментом з питань цивільного захисту Львівської обласної державної адміністрації, відділом з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи Червоноградської міської ради, керівниками підприємств, установ і організацій, де створено систему оповіщення. Зазначені повідомлення повинні містити інформацію про характер та місце загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, можливу зону поширення надзвичайної ситуації, заходи безпеки.

2.4. Тексти повідомлень записуються в енергонезалежну пам'ять електронних сирен, на окремих електронних або оптичних носіях інформації та дублюються в паперовому вигляді, які зберігаються у відділі з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи Червоноградської міської ради, на радіотрансляційних вузлах і в апаратних телерадіоорганізацій незалежно від форми власності, інших чергових (диспетчерських) службах, об'єктів підвищеної небезпеки, підприємств, установ, організацій, закладів охорони здоров'я, навчальних закладів, залучених до оповіщення.

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

2.6. Телерадіоорганізації незалежно від форми власності та радіотрансляційні вузли операторів телекомунікацій оприлюднюють повідомлення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій, а також іншу інформацію з питань цивільного захисту (відомості про надзвичайні ситуації, що прогножуються або виникли, межі їх поширення і наслідки, а також способи та методи захисту від них) на безоплатній основі.

2.7. Переривання трансляції програм мовлення для оповіщення населення здійснюється в автоматичному режимі за допомогою спеціальних технічних засобів, встановлених в апаратних телерадіоорганізацій. У разі неможливості переривання трансляції програм мовлення, оповіщення населення здійснюється безпосередньо з радіотрансляційних вузлів, апаратних телерадіоорганізацій відповідно до спільних інструкцій, які розробляються за участю телерадіоорганізацій.

2.8. Готовність місцевої МАСЦО до використання за призначенням забезпечується шляхом:

2.8.1. Інтеграцією МАСЦО із ТАСЦО, організаційно-технічної взаємодії МАСЦО з локальними та об'єктовими системами оповіщення.

2.8.2. Здійснення своєчасної модернізації та реконструкції місцевої МАСЦО з урахуванням змін у структурі державного управління та розвитку інформаційних і телекомунікаційних технологій.

2.8.3. Планування і проведення разом з операторами телекомунікацій та телерадіокомпаніями, які залучаються до оповіщення, перевірок автоматизованих систем централізованого оповіщення, тренувань з передачею сигналів та інформації з питань цивільного захисту.

2.8.4. Проведення експлуатаційно-технічного обслуговування апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, а також технічних перевірок їх працездатності.

2.8.5. Проведення заходів із забезпечення резервного електроживлення апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, дистанційного діагностування їх стану.

2.8.6. Запобігання доступу сторонніх осіб до АРМ, блоків управління апаратури і технічних засобів оповіщення МАСЦО з метою несанкціонованого запуску або відключення систем оповіщення.

### **3. Порядок застосування місцевої МАСЦО у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації**

3.1. Рішення про оповіщення у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації на місцевому рівні приймає Червоноградський міський голова. За вказівкою міського голови – перший заступник міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради, начальник відділу з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи, начальник Червоноградського РУ ГУ ДСНС України у Львівській області (як заступники голови міської комісії з питань ТЕБ і НС).

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

3.2.1. Повідомлення про фактичну обстановку, що склалася у зоні можливого виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій.

3.2.2. Результатів аналізу прогнозованих даних, стану небезпеки природно-техногенного характеру в регіоні, що вимагають негайного проведення заходів для захисту населення і територій.

3.2.3. Пропозицій Червоноградської міської ради та керівників об'єктів, на території яких існує загроза виникнення або виникла надзвичайна ситуація.

3.3. Оповіщення проводиться відділом з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи Червоноградської міської ради.

3.4. Відповідальний черговий виконавчого комітету Червоноградської міської ради після отримання інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації доповідає про це міському голові через відділ з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи.

3.5. Начальник відділу з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи Червоноградської міської ради доповідає про результати оповіщення першому заступнику міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради.

3.6. Оповіщення (інформування) керівного складу Червоноградської субланки Червоноградської ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Львівської області у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації здійснюється через систему оповіщення «Набат ВО». У разі загрози або виникнення надзвичайних ситуацій регіонального або державного рівнів оповіщення проводиться з пункту управління Львівської обласної військової адміністрації.

3.7. Експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури місцевої МАСЦО і технічних засобів оповіщення 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.

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

3.9. Відповідальні особи об'єктів де встановлено апаратуру і технічні засоби місцевої МАСЦО, забезпечують їх збереження, а також виконання інструкцій із застосування зазначеної апаратури і технічних засобів.

3.10. Підприємства (оператори телекомунікацій), з якими укладено договір про експлуатаційно-технічне обслуговування система оповіщення, здійснюють контроль за роботою апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, про виявлені несправності інформують відповідальних посадових осіб виконавчого комітету Червоноградської міської ради та здійснюють заходи щодо усунення несправностей.

3.11. Ремонт та експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури, технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, утримання та забезпечення постійної готовності до дій за призначенням МАСЦО проводиться за рахунок коштів місцевого бюджету Червоноградської міської ради.

3.12. Контроль за станом готовності місцевої МАСЦО здійснюється оперативно-черговою службою пункту Львівської обласної державної адміністрації та відділом з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи Червоноградської міської ради шляхом передачі контрольних сигналів управління та отримання підтвердження їх виконання.

3.13. Технічна перевірка місцевої МАСЦО проводиться за розпорядженням голови Львівської обласної державної адміністрації та наказом керівника Червоноградської субланки Червоноградської ланки територіальної підсистеми ЄДС ЦЗ Львівської області.

3.14. Згідно з планами оперативно-чергова служба пункту управління Львівської обласної державної адміністрації проводить технічні перевірки системи оповіщення з включенням електросирен та інших технічних засобів оповіщення через місцеву МАСЦО не рідше ніж один раз на квартал.

3.15. Перед проведенням технічної перевірки системи оповіщення протягом 3-ох днів населення попереджається про це через засоби масової інформації.

3.16. У разі виявлення несправностей апаратури і технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій місцевої МАСЦО відділом з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи та підприємством (оператором телекомунікацій), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування зазначеної апаратури і технічних засобів, негайно вживаються заходи для усунення несправностей.

3.17. Відділом з питань НС, оборонної та мобілізаційної роботи та підприємством (оператором телекомунікацій), що здійснює експлуатаційно-технічне обслуговування апаратури місцевої системи оповіщення, технічних засобів оповіщення та технічних засобів телекомунікацій, у разі несанкціонованого запуску системи проводиться розслідування, за результатами якого складається відповідний акт.

Начальник відділу з питань НС,  
оборонної та мобілізаційної роботи

Іван ВАСЬКО

Додаток  
до Положення про місцеву  
автоматизовану систему  
централізованого оповіщення  
Червоноградської міської  
територіальної громади

Обладнання та сигнально-гучномовні пристрої, які входять до автоматизованої системи  
централізованого оповіщення Червоноградської міської територіальної громади

№ з/п	Територіальна громада, населений пункт	Найменування обладнання	Кількість (од)	Адреса встановлення	Рік придбання
1.	Червоноградська МТГ, м.Червоноград	Підсилювач-мікшер 80ПП12М	1	Встановлюється на визначеному легковому автомобілі	2015
		Гучномовець типу «Веллез» 30 ГР001 (30В)	2		
		Інформатор БИЗ-01	1		
		Система оповіщення керівного складу «НАБАТ-ВО»	1	м.Червоноград, пр.Шевченка,19	2018
		Кінцеве обладнання та сучасні сигнально-гучномовні пристрої для оповіщення населення БОУ-1200	1	м.Червоноград, пр.Шевченка,19	2019
		Кінцеве обладнання та сучасні сигнально-гучномовні пристрої для оповіщення населення БГО-900	1	м.Червоноград, вул.Шевська,1а	2020
		Кінцеве обладнання та сучасні сигнально-гучномовні пристрої для оповіщення населення БОУ-400	1	м.Червоноград, вул. Корольова,11	2022
		Кінцеве обладнання та сучасні сигнально-гучномовні пристрої для оповіщення населення БОУ-400	1	м.Червоноград, вул. Шептицького, 20а	2022
		Кінцеве обладнання та сучасні сигнально-гучномовні пристрої для оповіщення населення БОУ-400	1	м.Червоноград, вул.Сокальська,1	2022
		Кінцеве обладнання та сучасні сигнально-гучномовні пристрої для оповіщення населення БОУ-400	1	м.Червоноград, вул. Львівська,15	2022
Кінцеве обладнання та сучасні сигнально-гучномовні пристрої для	1	м.Червоноград, вул.Стуса,53	2022		

		оповіщення населення БОУ-400			
2.	Червоноградська МТГ, м.Соснівка	Кінцеве обладнання та сучасні сигнально- гучномовні пристрої для оповіщення населення БОУ-300	1	м.Соснівка, вул. Галицька, 7а	2020
3.	Червоноградська МТГ, смт. Гірник	Кінцеве обладнання та сучасні сигнально- гучномовні пристрої для оповіщення населення БОУ-300	1	смт. Гірник, вул. П. Мирного, 2	2020
4.	Червоноградська МТГ, с.Сілець	Підсилювач-мікшер 80ПП12М	1	с. Сілець, присілок Копані, вул. Нова,1	2022
		Гучномовець типу «Веллез» 30 ГР001 (30В)	2		
		Інформатор БИЗ-01	1		
5.	Червоноградська МТГ, с. Межиріччя	Підсилювач-мікшер 80ПП12М	1	с. Межиріччя, вул. Центральна, 48	2022
		Гучномовець типу «Веллез» 30 ГР001 (30В)	2		
		Інформатор БИЗ-01	1		
6.	Червоноградська МТГ, с. Волсвин	Підсилювач-мікшер 80ПП12М	1	с. Волсвин, вул. Шептицького,57	2022
		Гучномовець типу «Веллез» 30 ГР001 (30В)	2		
		Інформатор БИЗ-01	1		
7.	Червоноградська МТГ, с. Острів	Підсилювач-мікшер 80ПП12М	1	с. Острів, вул. Центральна, 59	2022
		Гучномовець типу «Веллез» 30 ГР001 (30В)	2		
		Інформатор БИЗ-01	1		
8.	Червоноградська МТГ, с. Поздимир	Підсилювач-мікшер 80ПП12М	1	с. Поздимир, вул. Б.Хмельницького,25	2022
		Гучномовець типу «Веллез» 30 ГР001 (30В)	2		
		Інформатор БИЗ-01	1		



