



**БІЛЯЇВСЬКА МІСЬКА РАДА  
ОДЕСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ  
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

**Р І Ш Е Н Н Я**

12 лютого 2024 року

м. Біляївка

№ 18

**Про План цивільного захисту Біляївської міської територіальної громади на особливий період**

Відповідно до статті 36<sup>1</sup> Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статті 130 Кодексу цивільного захисту України, постанови Кабінету Міністрів України від 09.08.2017 № 626 «Про затвердження Порядку розроблення планів діяльності єдиної державної системи цивільного захисту», з метою ефективного захисту населення і територій у особливий період, виконавчий комітет Біляївської міської ради

**ВИРІШИВ:**

1. Затвердити План цивільного захисту Біляївської міської територіальної громади на особливий період (додається).

2. Контроль за виконанням даного рішення покласти на заступника міського голови з питань розвитку та експлуатації житлово-комунального господарства Біляївської міської ради Чорного Миколу.

Секретар міської ради

Людмила БОРИСЕНКО

**План**  
**цивільного захисту на території**  
**Біляївської міської територіальної громади на особливий період**

**I. Аналітична частина.**

**1.1. Географічне розташування Біляївської міської територіальної громади.**

Біляївська міська територіальна громада створена у 2015 році і адміністративно входить до Одеського району Одеської області.

У зв'язку з проведенням децентралізації, Біляївська міська рада, дотримуючись Закону України «Про добровільне об'єднання громад», увійшла до числа перших 159 об'єднаних громад України. У 2020 році Розпорядженнями Кабінету Міністрів України № 720-р від 12.06.2020 визначено території громад та затверджено їх адміністративні центри. До складу Біляївської міської територіальної громади, шляхом приєднання, увійшли 4 сільські ради.

Територія Біляївської міської територіальної громади згідно з адміністративно-територіальним устроєм України входить до складу Одеського району Одеської області.

Адміністративний центр громади - м. Біляївка, на відстані 49 км. від обласного центру - міста Одеса. До складу Біляївської міської територіальної громади, після завершення адміністративно-територіальної реформи, входить 7 населених пунктів.

Перелік громад, з якими межує громада:	
Захід	Яськівська СТГ Одеського району Лиманська СТГ Одеського району
Північ	Теплодарська МТГ Одеського району Вигодянська СТГ Одеського району
Південь	Маяківська СТГ Одеського району
Схід	В. Дальницька СТГ Одеського району
Площа громади, кв. км	395,8
Густота населення	650 чол. на 1 кв. км.
Район	Одеський

**1.2. Відомості про населенні пункти, що увійшли до складу**  
**Біляївської міської територіальної громади.**

Чисельність населення громади станом на 01.01.2023 22596 осіб.

№ з/п	Найменування населених пунктів, що входять до складу громади	Чисельність населення станом на 01.01.2021 р., (чол.)	Відстань до потенційного адміністративного центру, км
1.	м. Біляївка	12482	адміністративний центр
2.	с. Майори	1272	9
3.	сщ. Повстанське	387	6,8
4.	с. Мирне	2637	11
5.	с. Широка Балка	879	12
6.	с. Градениці	4303	21
7.	с. Кагарлик	1351	14

Землі Біляївської міської територіальної громади після завершення адміністративно-територіальної реформи межують із землями Яськівської СТГ, Лиманська СТГ, Теплодарська МТГ, Вигодянської СТГ, Маяківської СТГ, В. Дальницької СТГ Одеського району Одеської області.

**Об'єкти господарської діяльності на території  
Біляївської міської територіальної громади**

станом на 01.01.2023 року площа Біляївської міської територіальної громади становить 395,8 га.

<i>Категорія земель</i>	<i>Площа земель, га</i>
Площа населених пунктів разом	3496
Площа сільськогосподарських земель, всього	27529
з них: рілля	24943
багаторічні насадження	1473
пасовища	1113
Землі для садівництва	120
Землі для огородництва	136,77
Землі природо – охоронного призначення	31,4
Землі рекреаційного призначення	40,4705
Землі історико-культурного призначення	0,0355
Землі запасу	1803
Інші землі	
Лісовий фонд, всього:	2282
Лісових насаджень	2226
Лісосмуг	479

**Найбільші землекористувачі на території громади:**

ПСП «АГРОПРОМІНЬ-В»	120 га;
ПП Агрофірма «ПРОМІНЬ»	1 118 га;
ТОВ «РЕКОРД»	532 га;
СФГ «РОСИНКА»	175 га;
ТОВ «КОЛОС»	2 770 га;
МРАКС «РІПАК»	2 273га;
С/Г ТОВ «ВОЛЯ»	158 га;
ФГ «ОЛЬВІЯ»	320 га;
ФГ «ЗОЛОТА НИВА»	381 га;
ФГ «ОДЕСАРИБГОСП»	895 га;
ФГ «НИВА НАДІЇ»	888 га;
ТОВ «ОЛЕСЯ КОМ»	998 га;
ПРАТ «МИРНИЙ»	54 га;
ТОВ «ДЕКОРАТИВНІ КУЛЬТУРИ»	88 га;
ТОВ «ЗЕЛЕНА ПЛАНЕТА - 2011»	122 га;
С/Г ТОВ «ПІВДЕНЬАГРОПЕРЕРОБКА»	4 515га;
Реал логістик ТОВ	93,6 га;
ТОВ «ХЛАДКОНТАКТ»	289 га;
ТОВ Аріста-агро	1462 га;
СТОВ «ВИНОГРАДНА ЛОЗА»	74 га;
Берізка СФГ	53,8 га;

Гануся СФГ	70 га;
Зарніца ТОВ	300 га;
Колос – 2021 ФГ	1297,6 га;
Крепс ПП, ТОВ МАІК	250 га;
Одеський консервний завод ВО ПрАТ	289,09 га;
ПСП «АГРОФІРМА «РОДНІЧОК»	638 га;
ТОВ Благо 1	172 га;
СФГ Еліта	170 га;
ФОП Павлюк	356 га;
Фізична особа Макаревич	180 га;
ЛДТ ТОВ Агролідер	1 671,1 га.

**Перелік  
потенційно-небезпечних об'єктів та об'єктів підвищеної небезпеки  
Біляївської міської територіальної громади Одеської області.**

№ з/п	Найменування потенційно небезпечних об'єктів та об'єктів підвищеної небезпеки (із зазначенням повної назви, поштової адреси)	Перелік та кількість НР	Належність до ПНО, ОПН
1.	ВОС «Дністер» філії «Інфоксводоканал» м. Біляївка, вул. Отамана Головатого, 104	ХН, Хлор 30т	пно
2.	АЗС ТОВ «ТОПГРУПП», м. Біляївка, вул. Генерала Плієва, 16	Бензин, дизельне пальне, автомобільні мастила	пно
3.	АЗС ТОВ «МОТОР ОЙЛ» м. Біляївка, вул. Отамана Головатого, 433	Бензин, дизельне пальне, автомобільні мастила	пно
4.	АЗС ТОВ «СГ ТОРГ» м. Біляївка, вул. Успенська б/н	Бензин, дизельне пальне, автомобільні мастила	пно
5.	АЗС ТОВ «ТАТ ОЙЛ» м. Біляївка, вул. Успенська, 139	Дизельне паливо, дизельне мастило, бензин.	пно
6.	АЗС ПП «АКВАЗАР-ТРЕЙД» с. Градениці, вул. Садова, 101	Бензин, дизельне пальне, автомобільні мастила	пно

**Пункти**  
**управління начальника цивільного захисту міської ради**

- I. Основний пункт управління – адмінбудівля Біляївської міської ради (м. Біляївка, проспект Незалежності, 9).
- II. Допоміжні (резервні) пункти управління:  
старостат с. Мирне, вул. Центральна, 96 - Б;  
старостат с. Градениці, вул. Шевченка, 2;  
старостат с. Кагарлик, вул. Центральна, 4;  
старостат с. Майори, вул. Шкільна, 7 - Б.

**Схема  
організаційної структури та склад дільниці оповіщення міської ради**

№ з/п	Найменування посад	Кількість	Ким комплектуються
1	2	3	4
<b>Центральна ланка управління Біляївський міський голова – Михайло Бухтіяров</b>			
1.	Технічний працівник	1	Анастасія Соловійова
2.	Дільничний інспектор – офіцер поліції	2	Олександр Проценко Костянтин Ткаченко
3.	Посильний	2	Олександр Драченко
	Резерв	2	Віктор Туманов Олег Ганзій
<b>Управління дільниці</b>			
1.	Начальник дільниці оповіщення	1	Олена Степаненко
2.	Заступник начальника дільниці оповіщення	1	Галина Горлева
3.	Комендант	1	Микола Чорний
4.	Патрульний (поліція)	2	Олександр Проценко Костянтин Ткаченко
5.	Посильний	1	Олександр Драченко
<b>Група оповіщення за домашніми адресами</b>			
1.	Начальник групи	1	Роман Довженко
2.	Технічний працівник	1	Світлана Величко
3.	Посильні	2	Олена Сокол Наталія Стиркул

**МОЖЛИВІ НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ,  
ЇХ НАСЛІДКИ СИЛИ ТА ЗАСОБИ, ЗАЛУЧЕНІ ДО ЛІКВІДАЦІЇ АВАРІЙ**

№ з/п	Можливі надзвичайні ситуації	Наслідки НС
1.	Вихід з ладу водозабірних споруд (свердловин)	- зупинка підприємства; - вихід з ладу інженерних мереж; - порушення водопостачання населення.
2.	Вихід з ладу насосної станції	- зупинка підприємства; - вихід з ладу інженерних мереж; - порушення водопостачання населення.
3.	Розрив труб: - водопостачання	- порушення життєзабезпечення населення
4.	Розрив магістрального водогону	- порушення життєзабезпечення населення
5.	Порив розподільчого водогону	- порушення життєзабезпечення населення

КНС по м. Біляївка заглиблено на 3,0-6,0 м від поверхні ґрунту.

**Для ліквідації наслідків аварійних ситуацій на водогінно-каналізаційних мережах Біляївської міської територіальної громади**

**КП «Біляївський водоканал» має:**

▶ аварійно-технічних бригад	-	<b>1</b>
▶ автокранів	-	<b>0</b>
▶ екскаваторів	-	<b>1</b>
▶ самоскидів	-	<b>0</b>
▶ грузових автомобілів	-	<b>2</b>
▶ зварювальних апаратів	-	<b>1</b>
▶ компресорів	-	<b>1</b>
▶ електричних лабораторій	-	<b>0</b>
▶ авто вишок	-	<b>0</b>
▶ пересувних насосів	-	<b>1</b>
▶ асенізаційних машин	-	<b>2</b>
▶ заправників	-	<b>0</b>
▶ генераторів	-	<b>5</b>
▶ киснево-ацетиленових різаків	-	<b>1</b>
▶ відбійних молотків	-	<b>1</b>



**Розрахунок сил та засобів підприємств, організацій, залучених для ліквідації наслідків аварії на об'єктах водопостачання та каналізації**

№ з/п	Залучені сили та засоби			
	Найменування організації	Телефон	Особовий склад	Техніка
1.	КП «Наш дім»	0679804559	Водій спецавтом. - 1	Спец.автом. - 1
<b><i>Вихід з ладу водозабірних свердловин</i></b>				
2.	КП «Біляївський водоканал»	0684074382	бригада -3	Тех. допомога
<b><i>Вихід з ладу насосної станції</i></b>				
3.	КП «Біляївський водоканал»	0684074382	бригада -3	Тех. допомога
<b><i>Затоплення КНС</i></b>				
4.	КП «Біляївський водоканал»	0684074382	бригада -3	Компресор - 1

**Характеристика  
системи газопостачання, можливі НС,  
сили та засоби для ліквідації НС.**

Газопостачання Біляївської міської територіальної громади здійснюється:

1. м. Біляївка з газорозподільних станцій (ГРС) Біляївка проектною потужністю 3345 куб. м на годину
2. Газопостачання с. с. Мирне (ГРС) Теплодар, с. Градениці (ГРС) Лиманське, с. Майори (ГРС) Біляївка.

Від вказаної ГРС селище заживлено мережею розподільчих газопроводів Ø 273 мм, тиском 6 атм.

Головні газорегулюючі пункти (ГРП) обладнані обвідними газопроводами (байпасами) з установкою на них двох відключаючих приладів.

**МОЖЛИВІ НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ, ЇХ НАСЛІДКИ  
СИЛИ ТА ЗАСОБИ, ЗАЛУЧЕНІ ДО ЛІКВІДАЦІЇ АВАРІЙ.**

№ з/п	Можливі надзвичайні ситуації	Наслідки НС
1.	Вибух і пожежа на ГРП	- загибель людей; - пожежа; - порушення життєзабезпечення.
2.	Порив газопроводу середнього тиску	- витік газу, вибух; - загибель людей; - пожежа; - порушення життєзабезпечення.
3.	Пошкодження підвідних газопроводів	- витік газу, вибух; - загибель людей; - пожежа; - порушення життєзабезпечення.

**Розрахунок сил та засобів підприємств та організацій, залучених для ліквідації  
наслідків аварій на об'єктах газопостачання**

№ з/п	Залучені сили та засоби			
	Найменування організації	телефон	Особовий склад	Техніка
<b>1. Вибух та пожежа на ГРП</b>				
1.	13 ДПРЧ 7 ДПРЗ ГУ ДСНС України в Одеській області	0677844536	9	Пож. машина - 1
2.	Диспетчерська екстреної медичної допомоги	тел. 103	Чергова зміна 7 чол.	2 - машини шв. допомоги
3.	КП «Наш дім»	0679804559	3 чол.	Автовишка - 1
<b>2. Порив газопроводу середнього тиску</b>				
4.	13 ДПРЧ 7 ДПРЗ ГУ ДСНС України в Одеській області	0677844536	9	Пож. машина – 1
<b>3. Пошкодження підвідних газопроводів</b>				
5.	13 ДПРЧ 7 ДПРЗ ГУ ДСНС України в Одеській області	0677844536	9	Пож. машина – 1

**Характеристика  
систем електропостачання можливі НС,  
сили та засоби для ліквідації НС.**

На території Біляївської міської територіальної громади проходять повітряні лінії: 110, 10 кВ, які обслуговуються підрозділами АТ ДТЕТ Одеські електромережі.

Електропостачання споживачів виконується через абонентську підстанцію 110/10 кВ. Основна напруга живлення споживачів Одеського району – 220/380В.

Лінії електропередач:

Назва фідера	Розташування	Потужність, кВт	Стан	Обслуговує кількість будинків	Обслуговує кількість населення, тис. осіб
ПЛ-10 «Райцентр» ПЛ-10 «Біляївка» ПЛ -10 «НСП-15» ПЛ-10 кВ «Промінь» ПЛ-10 «Промінь» «Станція Дністер»	м. Біляївка	10 кВт	Робочий	*	*
«РОСХТ»	с. Майори	10 кВт	Робочий	*	*
«ВЛ -10 Широка Балка»	с. Широка Балка	10 кВт	Робочий	*	*
«ВЛ-6 Петродолинське»	с. Мирне	10 кВт	Робочий	*	*
«ВЛ-10 Сільський»	с. Градениці	10 кВт	Робочий	*	*
«ВЛ-10 Кагарлик»	с. Кагарлик	10 кВт	Робочий	*	*

Глибина залягання кабельних ліній під землею - 6 м (в місцях пересікання з дорогами 12 м).

**МОЖЛИВІ НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ, ЇХ НАСЛІДКИ СИЛИ ТА ЗАСОБИ,  
ЗАЛУЧЕНІ ДО ЛІКВІДАЦІЇ АВАРІЙ**

№ з/п	Можливі надзвичайні ситуації	Наслідки НС
1.	Порив електричних мереж	- припинення виробничих процесів; - порушення життєзабезпечення
2.	Аварія на підстанції	- припинення виробничих процесів; - порушення життєзабезпечення

**Розрахунок сил та засобів підприємств, організацій, залучених для ліквідації  
наслідків аварії на об'єктах електропостачання**

№ з/п	Залучені сили та засоби			
	Найменування організації	Телефон	Особовий склад	Техніка
1	2	3	4	5
1.	Біляївський РЕМ	0679184553	Авар. бригада -2	Авар. Машина -1

### Наявність генераторів на підприємствах

№ з/п	Назва організацій та підприємств	Наявність генераторів	Кількість (шт.)	Потужність (кВт)
1.	Біляївський ліцей №1 Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	2	8 2,3
2.	Біляївський ліцей №2 Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	3	6,8 2 2,8
3.	Біляївський ліцей №3 Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	2	2,8 1,8
4.	Майорівський ліцей Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	2	2 1,5
5.	Заклад дошкільної освіти комбінованого типу ясла- садок №1 "Веселка" Біляївської міської ради Одеської області	генератор	1	8
6.	Заклад дошкільної освіти ясла-садок №2 "Журавлик" Біляївської міської ради Одеської області	генератор	1	8
7.	Заклад дошкільної освіти ясла-садок №3 "Капітошка" Біляївської міської ради Одеської області	генератор	3	8 8 20
8.	Біляївська міська дитячо- юнацька спортивна школа	генератор	1	8
9.	Мирненський заклад дошкільної освіти ясла-садок "Буратіно" Біляївської міської ради Одеської області	генератор	-	-
10.	Мирненський заклад дошкільної освіти ясла-садок "Сонечко" Біляївської міської ради Одеської області	генератор	1	4
11.	Широкобалківський заклад дошкільної освіти дитячий садок "Ромашка" Біляївської міської ради Одеської області	генератор	1	4
12.	Мирненський ліцей Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	1	2,5
13.	Широкобалківська гімназія Біляївської міської ради Одеського району Одеської	генератор	1	2

	області			
14.	Граденицька гімназія Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	2	2,3 4
15.	Кагарлицький ліцей Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	1	4
16.	Граденицький ліцей Біляївської міської ради Одеського району Одеської області	генератор	2	5 4
17.	Граденицький заклад дошкільної освіти дитячий садок «Ягідка» Біляївської міської ради Біляївського району Одеської області	генератор	2	2,3 4
18.	КНП «Біляївська багатопрофільна лікарня» Біляївської міської ради Одеської області	генератор	2	120 3
19.	13 Державна пожежно- рятувальна частина	генератор	1	8
20.	Одеське районне управління поліції №2	генератор	2	16 5,5
21.	Мирненський старостат	генератор	1	5
22.	Кагарлицький старостат	генератор	1	2,5

**Розрахунок  
залучених сил і засобів підрозділів постійної готовності.**

№ з/п	Найменування підрозділу	телефон	Особовий склад	Техніка (перелік, кількість, стан)	Час готовності
1.	13 ДПРЧ 7 ДПРЗ ГУ ДСНС України в Одеській області	0677844536	9	МАЗ, КАМАЗ, ЗИЛ	Цілодобово
2.	КП «Наш дім»	0679804559	36	Сміттєвоз ЗИЛ431410 – 1 Легковий ФАЕТОН УАЗ-31512 – 1 СЕДАН – В Geely СК 1 Легковий СЕДАН – В SKODA OCTAVI A A7-1 Легковий універсал- В ВАЗ-210430-20 – 1 Легковий ВАЗ-211540 – 1 Легковий ЗАЗ-110307 -1 Легковий СЕДАН ВАЗ-21011 – 1 Легковий хетчбек-5 ЗАЗ-110307 – 1 Вантажний автопід'ємник ГАЗ-5312 – 1 Машина дорожня комбінована СБМ МДК310-01 – 1 Екскаватор 2621В – 1 Екскаватор-погрузчик ЕО2626-01 – 1 Автогрейдер ГС 14.02 – 1 Трактор (бульдозер) ДТ-75 – 1 Трактор МТЗ-82- 1 Трактор колісний БЕЛАРУС-920 -1 Трактор Т-40 -1 Трактор колісний Т-25 – 1 Трактор колісний Т-25 – 1 Трактор колісний Т-40 -1 Причеп ПСЕ-125 – 1 Причеп 2ПТС-4 – 1 Причеп 2ПТС-4 – 1 Легковий ВАЗ 21043 – 1 Спеціальна цистерна асенізаційна ГАЗ 53.12 – 1 Спеціальний вантажний сміттєвоз ЗИЛ 431410 – 1 Спеціальний мікроавтобус меддопомоги УАЗ33962 – 1	8-17 год.

				Автобус АТАМАН А-092Н6 -1 Автобус Богдан А09302 Автобус - D -1 Автобус переоборуд. ПА332054 – 1 Автобус ПА332051 – 1 Самоскид ГАЗ-53-Б – 1 Вантажний сміттевоз КО413 ГАЗ – 53 Сміттевоз ГАЗ-3307 – 1 Сміттевоз МА34371Р2- 1 Сміттевоз АТ-2123 на МА3-4371 – 1	
--	--	--	--	--	--

**Перелік  
об'єктів дорожньої інфраструктури  
Біляївської міської територіальної громади**

**Характеристика шляхів.**

На території громади в наявності

Довжина автомобільних доріг загального користування, км	61,368
---	--------

Перелік доріг місцевого значення:

- S160520 /Т-16-25/- кордон з Молдовою;
- S160501 /Т-16-25/- Градениці – Кагарлик;
- S160505 Кагарлик – Кам'янка;
- S160513 /Т-16-19/ Кам'янка- Повстанське;
- S160504 Кам'янка – Повстанське – Майори;
- S160528 /Т-16-19/ Доброжанове;
- S160514 Широка- Балка – Мирне;
- S160516 /М-15/ -Мирне;
- S160503 /Т-16-19/ Кар'єр піщаний



## Загальні положення

1. План реагування на надзвичайні ситуації по Біляївській міській територіальній громаді (далі - надзвичайні ситуації) розроблено для впорядкування та координації дій органів управління та сил цивільного захисту, суб'єктів господарювання, спрямованих на ліквідацію наслідків та надання допомоги постраждалим, у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації.

2. План призначений для:

- оперативного реагування органів управління та сил цивільного захисту, запобігання загибелі людей, зменшення матеріальних втрат та організації першочергового життєзабезпечення постраждалих;

- організації управління, взаємодії та інформування органів управління та сил цивільного захисту, які залучаються до ліквідації наслідків надзвичайної ситуації;

- визначення послідовності та обсягів організаційних і практичних заходів із реагування на надзвичайну ситуацію та ліквідацію її наслідків, строків виконання, відповідальних виконавців та необхідних для цього ресурсів.

3. План реалізується шляхом:

- інформування та оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації;

- переведення органів управління та сил цивільного захисту в режим підвищеної готовності та режим надзвичайної ситуації;

- дії органів управління та сил цивільного захисту в режимі підвищеної готовності та режимі надзвичайної ситуації;

- управління під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації;

- залучення сил цивільного захисту і проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт;

- взаємодії органів управління та сил цивільного захисту;

- організації основних видів забезпечення під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт і ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

4. План вводиться в дію у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації згідно з Порядком класифікації надзвичайних ситуацій за їх рівнями, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 24.03.2004 № 368 (зі змінами).

## **Інформування та оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації**

5. Інформація про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації, її можливі наслідки подається черговими (диспетчерськими) службами суб'єктів господарювання до – Головного управління ДСНС України у Одеській області, 13 Державного пожежно – рятувальної частини 7 ДПРЗ ГУ ДСНС України у Одеській області та до відповідальних чергових міської ради або відділу з надзвичайних ситуацій, цивільного захисту населення, оборонної і мобілізаційної роботи по вертикалі управління - від об'єктового до місцевого і регіонального рівнів.

Час проходження інформації з району загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації до оперативно-чергових служб в усній формі становить 5 хвилин після отримання інформації про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації з подальшим поданням письмового підтвердження протягом години за допомогою технічних засобів зв'язку та передачі даних.

6. Оповіщення населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації здійснюється структурними підрозділами міської ради через технічні засоби оповіщення та інформування населення шляхом передачі через засоби масової інформації повідомлень про обстановку, що склалася.

7. Організація оповіщення органів управління суб'єктів забезпечення цивільного захисту і населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайної ситуації 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.

### **Переведення органів управління та сил цивільного захисту в режим підвищеної готовності та режим надзвичайної ситуації**

8. Органи управління та сили цивільного захисту переводяться з режиму повсякденного функціонування в режим підвищеної готовності та режим надзвичайної ситуації у разі переведення міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту у відповідні режими функціонування.

9. Переведення міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту в режим підвищеної готовності та надзвичайної ситуації здійснюється за рішенням виконавчого комітету сільської ради у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайної ситуації.

### **Дії органів управління та сил цивільного захисту В режимі підвищеної готовності**

10. Оперативно-чергові (чергові, диспетчерські) служби органів управління міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту у разі отримання інформації про загрозу виникнення надзвичайної ситуації:

- негайно здійснюють оповіщення органів управління та сил про загрозу виникнення надзвичайної ситуації;

- посилюють спостереження та контроль за обстановкою на території (об'єкті), де існує

загроза виникнення надзвичайної ситуації.

11. Невідкладно організуються проведення позачергового засідання комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій.

12. Керівники органів управління та сил цивільного захисту:

- приводять у готовність до дій за призначенням та уточнюють завдання підпорядкованим органам управління та силам цивільного захисту;

- формують та організують роботу оперативних груп;

приймають рішення щодо приведення в готовність системи зв'язку, оповіщення і обміну інформацією;

- коригують плани реагування на надзвичайні ситуації, здійснюють заходи із запобігання їх виникненню;

уточнюють завдання;

13. Керівник міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту:

- організовує інформування населення про дії в можливій зоні надзвичайної ситуації;

- здійснює заходи із захисту населення і територій від можливих надзвичайних ситуацій;

- організовує і здійснюють заходи щодо приведення в готовність споруд подвійного призначення та найпростіших укриттів.

14. Керівниками установ та закладів охорони здоров'я системи екстреної медичної допомоги здійснюються заходи щодо приведення в готовність сил і засобів до надання екстреної медичної допомоги під час виникнення надзвичайної ситуації та ліквідації її наслідків.

### **В режимі надзвичайної ситуації**

15. Оперативно-чергові (чергові, диспетчерські) служби органів управління міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту у разі отримання інформації про виникнення надзвичайної ситуації:

- інформують органи управління та сили цивільного захисту про виникнення надзвичайної ситуації;

- залучають чергові сили і засоби та у разі потреби приводять в готовність додаткові сили цивільного захисту;

- здійснюють постійний моніторинг обстановки у зоні надзвичайної ситуації і прилеглої до неї території (об'єктів).

16. Рішенням виконавчого комітету міської ради утворюється спеціальна комісія з ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій.

17. Для безпосереднього управління під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації міський голова призначає керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

18. Комісія з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій здійснює заходи, які визначені у положенні відповідної комісії.

19. Керівники органів управління та сил цивільного захисту:

- організовують оповіщення органів управління та сил цивільного захисту, суб'єктів господарювання, а також населення про виникнення надзвичайної ситуації та дії в умовах такої ситуації;

- направляють до зони надзвичайної ситуації мобільні оперативні групи;

залучають підпорядковані сили цивільного захисту для проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт в зоні надзвичайної ситуації відповідно до планів реагування на надзвичайні ситуації;

- організовують виконання заходів з першочергового життєзабезпечення постраждалих або їх евакуацію в місця постійного чи тимчасового проживання;

- вживають заходів з медичного захисту населення та ліквідації медико-санітарних наслідків надзвичайної ситуації;

- організовують здійснення заходів, визначених відповідними планами реагування на надзвичайні ситуації, та інших заходів з локалізації та ліквідації наслідків надзвичайної ситуації;

- організовують виконання завдань;

- виконують комплекс заходів режиму підвищеної готовності, якщо вони не були виконані попередньо.

### **Управління під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації**

20. До прибуття керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації його обов'язки виконує керівник відділу з надзвичайних ситуацій, цивільного захисту населення, оборонної і мобілізаційної роботи - який прибув до зони надзвичайної ситуації першим, у разі виникнення надзвичайної ситуації на потенційно небезпечному об'єкті або об'єкті підвищеної небезпеки - диспетчер об'єкта або особа старшого інженерно-технічного персоналу, яка перебуває на зміні.

21. На час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації у підпорядкування керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації переходять усі аварійно-рятувальні служби, що залучаються до ліквідації таких наслідків.

22. Для безпосередньої організації і координації аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, оцінки характеру і наслідків надзвичайної ситуації, підготовки пропозицій для прийняття рішення щодо її локалізації або ліквідації, управління силами цивільного захисту керівником робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації утворюється штаб з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації (далі - штаб) та призначається його начальник.

23. До складу штабу входять представники структурного підрозділу територіального органу ДСНС, керівники аварійно-рятувальних служб, що беруть участь у ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, а також представники або експерти структурних

підрозділів міської ради, установ та організацій (за погодженням з їх керівниками).

24. Порядок діяльності, завдання та функції штабу визначено Положенням про штаб з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації та Видами оперативно-технічної і звітної документації штабу з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

25. Для управління в режимі повсякденного функціонування суб'єктами забезпечення цивільного захисту, координації дій органів управління та сил цивільного захисту, здійснення цілодобового чергування та забезпечення функціонування системи збирання, обробки, узагальнення та аналізу інформації про обстановку в районах надзвичайної ситуації можуть утворюватися робочі групи.

26. У разі виникнення надзвичайної ситуації відповідні робочі групи в надзвичайних ситуаціях безпосередньо взаємодіють із штабом у разі його утворення і забезпечують його роботу.

27. До робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації залучаються сили цивільного захисту міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту.

28. Сили цивільного захисту залучаються для ліквідації наслідків надзвичайної ситуації і проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт відповідно до планів реагування на надзвичайні ситуації та планів локалізації і ліквідації наслідків аварій.

Рішення про залучення сил цивільного захисту приймають органи управління, яким підпорядковані такі сили, на підставі звернень суб'єктів господарювання, на території яких виникла надзвичайна ситуація, або керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

29. Основну частину робіт, пов'язаних з реагуванням на надзвичайну ситуацію або усуненням загрози її виникнення, виконують сили цивільного захисту підприємства, установи чи організації, де виникла така ситуація, з наданням їм необхідної допомоги силами цивільного захисту міста.

Додаткові сили цивільного захисту залучаються до ліквідації наслідків надзвичайної ситуації за рішенням керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

До заходів з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, що виконуються в міській субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту, згідно з відповідними планами взаємодії можуть залучатися підрозділи Збройних Сил, інші військові формування та правоохоронні органи відповідно до законодавства.

Нарощування угруповання сил і засобів цивільного захисту в зоні надзвичайної ситуації здійснюється керівником робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації через штаб.

30. У разі виникнення надзвичайної ситуації на території об'єкта, який підлягає постійному та обов'язковому аварійно-рятувальному обслуговуванню, проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт першочергово здійснюють аварійно-рятувальні служби, що обслуговують зазначений об'єкт (територію).

### **Взаємодія органів управління і сил цивільного захисту**

31. Для своєчасного запобігання виникненню надзвичайних ситуацій і ефективного реагування на них, узгодження спільних дій органів управління, служб і формувань в

міській субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту організовується взаємодія органів управління і сил цивільного захисту.

32. Взаємодія органів управління і сил цивільного захисту, що залучаються для запобігання виникненню надзвичайних ситуацій або ліквідації їх наслідків, здійснюється згідно з Положенням про міську ланку територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту.

33. У разі виникнення надзвичайної ситуації спеціальна комісія з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації взаємодіє з органами управління та силами міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту через керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

34. Органи управління цивільного захисту відповідно до своїх повноважень взаємодіють на підставі завчасно розроблених планів реагування на надзвичайні ситуації.

35. Органи управління міської субланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту зобов'язані:

- визначити взаємодіючі органи управління і сил цивільного захисту;
- забезпечити взаємний обмін інформацією про обстановку, що склалася, і подальші дії;
- визначити порядок всебічного забезпечення спільних заходів та взаємного надання допомоги транспортними, інженерними, матеріальними, технічними та іншими засобами;
- довести до підлеглих та взаємодіючих органів управління і сил цивільного захисту вимоги щодо порядку оповіщення, управління, зв'язку та обміну інформацією;
- вжити всіх можливих заходів для підтримання безперервної взаємодії з підпорядкованими і взаємодіючими органами управління і силами цивільного захисту, негайно відновлювати взаємодію в разі її порушення.

У разі змін обстановки і необхідності виконання нових завдань порядок взаємодії уточнюється.

Організація основних видів забезпечення під час проведення аварійно -рятувальних та інших невідкладних робіт і ліквідації наслідків надзвичайної ситуації

36. З метою підвищення ефективності дій та створення умов для успішного виконання поставлених завдань силами цивільного захисту, що беруть участь у заходах з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, організовується їх всебічне забезпечення.

Основними видами забезпечення під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації є розвідка, інженерне, радіаційне, хімічне, біологічне, гідрометеорологічне, матеріально-технічне, транспортне, медичне, інформаційне забезпечення та охорона публічного (громадського) порядку, які здійснюються силами відповідних спеціалізованих служб цивільного захисту та суб'єктів господарювання за рішенням керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

Забезпечення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації здійснюється відповідно до статутів та інших нормативних документів щодо дій у надзвичайних ситуаціях.

37. Джерела і порядок фінансування заходів, виділення необхідних трудових і матеріально-технічних ресурсів визначаються згідно із законодавством.

38. Використання матеріальних резервів під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації здійснюється згідно із законодавством.

Начальник відділу з надзвичайних ситуацій,  
цивільного захисту населення, оборонної і  
мобілізаційної роботи

Володимир ІВАНОВ