



**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ
МИРГОРОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**МІСЦЕВА КОМІСІЯ З ПИТАНЬ ТЕХНОГЕННО – ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ
І НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ**

вул. Незалежності, 17, м. Миргород, Полтавська область, 37600, тел. (05355) 5-25-01, факс (05355) 5-22-21
E-mail: mmrada@ukr.net, Web: <http://myrgorod.pl.ua>, Код ЄДРПОУ 04057468

ПРОТОКОЛ № 7 (позачерговий)

« 12 » березня 2026 року

м. Миргород

Головував: секретар міської ради – заступник голови місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій Олександр Гуржій.

Секретар: начальник відділу оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами Олександр Яременко.

Присутні: члени місцевої комісії з питань ТЕБ і НС (за списком).

Запрошені: за окремим списком.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Про затвердження комплексного плану заходів на 2026 рік щодо попередження виникнення пожеж у природних екосистемах, а також щодо забезпечення пожежної безпеки полігонів твердих побутових відходів (сміттєзвалищ) за наявності та недопущення утворення стихійних сміттєзвалищ у населених пунктах і поза нами.

2. Про затвердження переліку підкласів та груп надзвичайних ситуацій місцевого рівня, виникнення яких є імовірним на території Миргородської міської територіальної громади.

I. Про затвердження комплексного плану заходів на 2026 рік щодо попередження виникнення пожеж у природних екосистемах, а також щодо забезпечення пожежної безпеки полігонів твердих побутових відходів (сміттєзвалищ) за наявності та недопущення утворення стихійних сміттєзвалищ у населених пунктах і поза нами.

Інформував:

Олександр Яременко - начальник відділу оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами міської ради, повідомив, що на виконання Протокольного рішення № 3 /2026 від 04 березня 2026 року місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій Миргородського району запропоновано затвердити комплексний план заходів на 2026 рік щодо попередження виникнення пожеж у природних екосистемах, а також щодо забезпечення пожежної безпеки полігонів твердих побутових відходів (сміттєзвалищ) за наявності та недопущення утворення стихійних сміттєзвалищ у населених пунктах і поза нами, працівниками відділу оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами міської ради опрацьовано даний план заходів та виноситься на розгляд комісії.

Заслухавши та обговоривши інформацію, **комісія вирішила:**

1. Інформацію начальника відділу оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами міської ради Яременка О.М., взяти до відома.

2. Затвердити комплексний план заходів на 2026 рік щодо попередження виникнення пожеж у природних екосистемах, а також щодо забезпечення пожежної безпеки полігонів твердих побутових відходів (сміттєзвалищ) за наявності та недопущення утворення стихійних сміттєзвалищ у населених пунктах і поза ними (додається).

3. Рекомендувати відповідальним виконавцям щодо виконання комплексного плану заходів на 2026 рік, забезпечити виконання плану у межах свої повноважень з дотриманням термінів виконання та чинного законодавства України.

Пропозиції членів Комісії враховано.

Рішення Комісії прийнято відкритим голосуванням одноголосно.

Контроль за виконанням протокольного рішення місцевої комісії покласти на секретаря міської ради Гуржія О.В. та начальника Миргородського РУ ГУ ЦЗ та ПД ДСНС України в Полтавській області Назаренка Р.В.

II. Про затвердження переліку підкласів та груп надзвичайних ситуацій місцевого рівня, виникнення яких є імовірним на території Миргородської міської територіальної громади.

Інформував:

Олександр Яременко - начальник відділу оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами міської ради, повідомив, що виконання вимог наказу Державної служби України з надзвичайних ситуацій від 10.06.2022 № 342 виникла необхідність у затвердженні переліку підкласів та груп надзвичайних ситуацій місцевого рівня, виникнення яких є імовірним на території Миргородської міської територіальної громади. Даний перелік вноситься на розгляд комісії.

Заслухавши та обговоривши інформацію, **комісія вирішила:**

1. Інформацію начальника відділу оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами міської ради Яременка О.М., взяти до відома.

2. На виконання вимог наказу Державної служби України з надзвичайних ситуацій від 10.06.2022 №342 затвердити перелік підкласів та груп надзвичайних ситуацій місцевого рівня, виникнення яких є імовірним на території Миргородської міської територіальної громади (далі - Перелік).

3. Відділу оборонної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами міської ради (Яременко О.М.) відкоригувати додатки до плану реагування на надзвичайні ситуації Миргородської міської субланки Миргородської районної ланки територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту Полтавської області з урахуванням затвердженого переліку (додається).

Пропозиції членів Комісії враховано.

Рішення Комісії прийнято відкритим голосуванням одноголосно.

Контроль за виконанням протокольного рішення місцевої комісії покласти на секретаря міської ради Гуржія О.В.

Про виконання протокольних рішень інформувати секретаріат місцевої комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій міської ради (**електронна пошта: oborona_ns_2024@ukr.net**).

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 17 червня 2015 року № 409 «Про затвердження Типового положення про регіональну та місцеву комісію з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій» прийняті рішення комісії є обов'язковими для виконання органами державної влади та органами місцевого самоврядування, підприємствами, установами та організаціями, розташованими на території відповідної адміністративно-територіальної одиниці.

Контроль за виконанням протокольного рішення місцевої комісії покласти на секретаря Миргородської міської ради Гуржія О.В.

Заступник голови комісії



Олександр ГУРЖІЙ

Секретар комісії



Олександр ЯРЕМЕНКО

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішенням місцевої комісії з питань ТЕБ та НС
" 14 березня 2026, протокол № 7

Комплексний план заходів на 2026 рік

щодо попередження виникнення пожеж у природних екосистемах, а також щодо забезпечення пожежної безпеки полігонів твердих побутових відходів (сміттєзвалищ) за наявності та недопущення стійких стійких сміттєзвалищ у населених пунктах і поза ними.

з/п	Захід щодо попередження виникнення пожеж у природних екосистемах	Відповідальні за виконання	Термін виконання	Примітка
1.	Забезпечити прибирання сухої рослинності, вітралому (повальника) на територіях населених пунктів та навколо них, об'єктів для виключення можливості перекидання пожеж на будинки та споруди	КП «Спецкомунтранс»; Суб'єкти господарювання (за згодою)	До 30.04.2026	
2.	Забезпечити влаштування (догляд за існуючими) захисних протипожежних смуг (бар'єрів, оранок тощо) шириною не менш ніж 4 метри в місцях прилягання населених пунктів до лісових масивів, полів, степової смуги, автомобільних шляхів тощо	Миргородське надлісництво філії «Слобожанський лісовий офіс» Державного підприємства "ЛІСИ УКРАЇНИ", орендарі, власники земель сільськогосподарського призначення та власники земельних часток (паїв)	До 30.04.2026	
3.	Вжити заходів для ліквідації стійких сміттєзвалищ побутових і виробничих відходів, насамперед тих, що розташовані у лісових масивах, лісосмугах, на сільськогосподарських угіддях, торфовищах і прилеглих до них територіях	Управління комунальних ресурсів міської ради; КП «Спецкомунтранс»; Суб'єкти господарювання (за згодою)	До 31.05.2026	
4.	Здійснити закладання до матеріальних резервів обґрунтованої кількості паливно-мастильних матеріалів та інших матеріальних ресурсів для ліквідації великих пожеж	Миргородське РУ ЦЗ та ПД ГУ ДСНС України у Полтавській області; Комунальна організація «місцева пожежна охорона Миргородської міської ради»; Миргородське надлісництво філії «Слобожанський лісовий офіс» Державного підприємства "ЛІСИ УКРАЇНИ"; орендарі, власники земель сільськогосподарського призначення	Постійно	
5.	Довести до відома суб'єктів господарювання, орендарів, фермерів та одноосібників вимоги чинного законодавства щодо безумовного дотримання ними правил пожежної та техногенної безпеки, у тому числі про категоричну заборону спалювання стерні, післяжнивних решток та розведення багать на полях, як під час зернозбиральної	Відділ розвитку бізнесу, торгівлі та туризму управління економічного розвитку та інвестицій міської ради	До 30.04.2026	

з/п	Захід щодо попередження виникнення пожег у природних екосистемах	Відповідальні за виконання	Термін виконання	Примітка
	кампанії, так і після її завершення			
6.	Проведення інструктажів з робітниками та службовцями з питань дотримання Правил пожежної безпеки на виробництві та в побуті. Категорично заборонити захарашення шляхів евакуації будь-якими матеріалами чи предметами	Миргородське РУ ЦЗ та ПД ГУ ДСНС України у Полтавській області; Суб'єкти господарювання (за згодою)	До 30.05.2026	
7.	Активізувати роз'яснювальну роботу на підприємствах, установах, організаціях різних форм власності та населення щодо дотримання вимог пожежної безпеки та природоохоронного законодавства, заборони спалювання на сільгоспуділлях, присадибних ділянках і приватних територіях залишків рослинності, сухої трави та сміття, а також необхідності розчищення від сухої трави та сухостою ділянок місцевості, що прилягають до населених пунктів	Виконавчий комітет міської ради; Миргородське РУ ЦЗ та ПД ГУ ДСНС України у Полтавській області; Суб'єкти господарювання (за згодою)	До 31.05.2026	
8.	Провести роботу серед населення щодо правил поведінки у пожежонебезпечний період та недопущення розпалювання вогню в місцях, прилеглих до лісових масивів	Виконавчий комітет міської ради; Миргородське РУ ЦЗ та ПД ГУ ДСНС України у Полтавській області	Постійно	
9.	Організувати проведення рейдів на предмет виявлення та недопущення фактів спалювання сухої рослинності та побутових відходів	Управління комунальних ресурсів міської ради; Миргородське РУ ЦЗ та ПД ГУ ДСНС України у Полтавській області; Миргородський відділ поліції ГУ НП в Полтавській області	Постійно	
10.	Забезпечити усунення порушень вимог пожежної безпеки, виявлених під час проведених спільних обстежень населених пунктів та об'єктів, які розміщені у лісових масивах або межують з ними	Управління комунальних ресурсів міської ради; КП «Спецкомунтранс»; Суб'єкти господарювання (за згодою)	До 31.05.2026	
11.	Організувати проведення інформаційно-роз'яснювальної роботи (рейдів) стосовно запобігання пожегам в природних екосистемах (заборони спалювання опалого листя, сухої трави, стерні, пожнивних залишків тощо)	Управління комунальних ресурсів міської ради; Миргородське РУ ЦЗ та ПД ГУ ДСНС України у Полтавській області	Протягом пожежонебезпечного періоду	
12.	Здійснювати постійний оперативний моніторинг ситуації з пожежами в природних екосистемах	Миргородське РУ ЦЗ та ПД ГУ ДСНС України у Полтавській області	Постійно	

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішенням місцевої комісії з питань ТЕБ та НС
" 12 " березня 2026, протокол № 7

ПЕРЕЛІК

підкласів та груп надзвичайних ситуацій місцевого рівня, виникнення яких є імовірним на території Миргородської міської територіальної громади

Виходячи з аналізу ризиків різного характеру, на території Миргородської міської територіальної громади, враховуючи Національний класифікатор, можуть виникнути наступні надзвичайні ситуації техногенного, природного та соціального характеру:

1.1 НС техногенного характеру (10000)

Підклас 10100 – Надзвичайні ситуації унаслідок аварій чи катастроф на транспорті (за винятком пожеж і вибухів).

Код 10110 – НС унаслідок аварій на транспорті з викиданням (загрозою викидання) небезпечних і шкідливих (забруднювальних) речовин.

Код 10113 – НС унаслідок аварій на транспорті з викиданням (загрозою викидання) НХР.

Код 10114 – НС унаслідок аварій на транспорті з загрозою розливання паливно-мастильних матеріалів.

Код 10130 – НС унаслідок аварій на залізничному транспорті з тяжкими наслідками (катастрофами).

Код 10160 - НС унаслідок аварій автомобільного транспорту.

Код 10170 - НС унаслідок аварій на трубопроводах.

Код 10180 НС унаслідок аварій на міському транспорті.

Код 10182 - НС унаслідок аварії на міському пасажирському транспорті, іншому.

Підклас 10200 - Надзвичайні ситуації унаслідок пожеж, вибухів.

Код 10210 – НС унаслідок пожеж, вибухів у будівлях і спорудах.

Код 10211 – НС унаслідок пожежі, вибуху у споруді, на комунікації або технологічному устаткуванні промислового об'єкта.

Код 10212 – НС унаслідок пожежі, вибуху у будівлі або споруді нежитлової призначеності.

Код 10213 – НС унаслідок пожежі, вибуху у будівлі або споруді житлової призначеності.

Код 10220 – НС унаслідок пожежі, вибуху на об'єкті розвідування, видобування, переробляння, транспортування чи зберігання легкозаймистих, горючих, а також вибухових речовин.

Код 10230 – НС унаслідок пожеж, вибухів на транспорті.

Код 10260 – НС унаслідок пожежі, вибуху на арсеналі, складі боєприпасів або іншому об'єкті військової призначеності.

Код 10270 – НС унаслідок пожежі, вибуху (можливості вибуху) виявлених вибухонебезпечних предметів (застарілих боєприпасів).

Підклас 10600 - Надзвичайні ситуації унаслідок раптового руйнування будівель і споруд

Код 10610 – НС унаслідок руйнування елементів транспортних комунікацій.

Код 10620 – НС унаслідок руйнування будівлі чи споруди виробничої призначеності.

Код 10630 – НС унаслідок руйнування будівлі чи споруди нежитлової призначеності.

Код 10640 – НС унаслідок руйнування будівлі чи споруди житлової призначеності.

Підклас 10700 - Надзвичайні ситуації унаслідок аварій в електроенергетичних системах

Код 10760 – НС унаслідок аварії в електричних мережах.

Підклас 10800 - Надзвичайні ситуації унаслідок аварій в системах життєзабезпечення

Код 10810 – НС унаслідок аварії в каналізаційній системі із скиданням забруднювальних речовин.

Код 10820 – НС унаслідок аварії в теплових мережах (системах гарячого водопостачання) холодної пори року.

Код 10830 – НС унаслідок аварії в системах забезпечення населення питною водою.

Код 10840 – НС унаслідок аварії на газопроводі систем газопостачання та газифікації.

Підклас 10900 - Надзвичайні ситуації унаслідок аварій систем телекомунікацій

Підклас 11000 - Надзвичайні ситуації унаслідок аварій на очисних спорудах

Код 11010 – НС унаслідок аварії на очисних спорудах стічних вод із скиданням забруднювальних речовин.

НС природного характеру (20000)

Підклас 20200 – Геологічні НС

Код 20260 – НС, пов'язана з підвищенням рівня ґрунтових вод (підтопленням).

Підклас 20300 – Метеорологічні НС

Код 20310 – Метеорологічні НС, пов'язані з атмосферними опадами.

Код 20311 – НС пов'язана з сильною зливою (кількість опадів 30 мм і більше, тривалістю 1 година і менше).

Код 20312 - НС, пов'язана з крупним градом (діаметром 20 мм і більше).

Код 20313 - НС, пов'язана з дуже сильним снігопадом (кількість опадів 20 мм і більше, тривалістю 12 годин і менше).

Код 20314 - НС, пов'язана з дуже сильним дощем (дощ і мокрий сніг) (кількість опадів 50 мм і більше, тривалістю 12 годин і менше; для гірських районів 30 мм і більше, тривалістю 12 годин і менше).

Код 20320 – Метеорологічні НС температурні.

Код 20322 - НС, пов'язана з дуже сильною спекою (температура повітря 35С і вище).

Код 20330 – Метеорологічні НС, інші.

Код 20331 - НС, пов'язана з сильним вітром (швидкістю 25 м/с і більше), охоплюючи шквали та смерчі.

Код 20332 - НС, пов'язана з сильною пиловою бурею (за швидкості вітру 15 м/с і більше, тривалістю 12 годин і більше).

Код 20333 - НС, пов'язана з сильним налипанням снігу (шар мокрого замерзлого снігу на деревах, стовбурах, дротах електромереж тощо діаметром 35 мм і більше).

Код 20334 - НС, пов'язана з сильною ожеледдю (шар льоду на деревах, дротах електромереж тощо діаметром 20 мм і більше).

Код 20335 - НС, пов'язана зі сніговими заметами (повне припинення руху транспорту на шляхах).

Код 20337 - НС, пов'язана з сильним туманом (видимість менше 100 м, тривалістю 12 годин і більше).

Підклас 20500 – Гідрологічні надзвичайні ситуації поверхневих вод

Код 20510 – НС, пов'язана з високим рівнем води (водопілля, паводки).

Код 20520 – НС, пов'язана з низьким рівнем води.

Підклас 20600 – Надзвичайні ситуації пов'язані з пожежами в природних екологічних системах

Код 20610 – НС, пов'язана з лісовою пожежею.

Код 20640 – НС, пов'язана з пожежею на торфовищі

Підклас 20700 – Медико-біологічні надзвичайні ситуації

Код 20710 – НС, пов'язані з інфекційним захворюванням людей.

Код 20712 - НС, пов'язана з небезпечною інфекційною хворобою (групові випадки)

Код 20713 - НС, пов'язана з епідемічним спалахом небезпечних інфекційних хвороб.

Код 20714 - НС, пов'язана з епідемією.

Код 20715 - НС, пандемія.

Код 20720 – НС, пов'язані з отруєнням людей.

Код 20721 – НС, пов'язана з отруєнням людей у результаті споживання неякісних продуктів харчування.

Код 20722 - НС, пов'язана з отруєнням людей у результаті споживання неякісної питної води.

Код 20723 - НС, НС, пов'язана з отруєнням людей токсичними або іншими речовинами (окремі випадки).

Код 20725 - НС, НС, пов'язана з отруєнням людей токсичними або іншими речовинами (масові випадки).

Код 20730 – НС, пов'язані з інфекційними захворюваннями сільськогосподарських тварин.

Код 20760 – НС, пов'язана з ураженням сільськогосподарських рослин хворобами та шкідниками.

НС воєнного характеру (40000)

Код 40000 – НС воєнного характеру.

**Відповідальний секретар
місцевої комісії з питань ТЕБ і НС**



Олександр ЯРЕМЕНКО