



# EMGROUP DIGEST



EMGROUP DIGEST № 5 (30)

5 Листопада 2025 року

## Контроль довкілля на новому рівні

*З 3 листопада 2025 року екологічна лабораторія ТОВ «ЕКОМЕНЕДЖМЕНТ ГРУПП» розпочала роботу за новим, розширеним переліком об'єктів та процесів вимірювання. Наша лабораторія спеціалізується на комплексних дослідженнях стану довкілля та виробничого середовища. Її діяльність спрямована на підвищення рівня екологічної безпеки, моніторинг впливу підприємств на навколишнє середовище та забезпечення населення достовірною інформацією про стан екологічних компонентів.*

### До сфери роботи лабораторії входять дослідження:

- ◆ складових викидів стаціонарних джерел забруднення;
- ◆ стану атмосферного повітря у житлових і промислових зонах;
- ◆ питної, поверхневої та стічної води;
- ◆ ґрунтів різного призначення;
- ◆ промислових і побутових відходів;
- ◆ рівнів шумового навантаження у міському середовищі.

### Якість підтверджена міжнародними стандартами

Лабораторія акредитована відповідно до вимог ДСТУ ISO 10012:2005 «Системи управління вимірюваннями. Вимоги до процесів вимірювання та вимірювального обладнання». Ця акредитація засвідчує, що всі вимірювальні процеси відповідають міжнародним стандартам якості, а результати досліджень є достовірними, відтворюваними та можуть використовуватись у офіційній екологічній звітності.

### Сертифікація за ISO 10012:2005 гарантує, що:

- ◆ кожен етап вимірювань контролюється за чітко визначеними процедурами;
- ◆ обладнання проходить регулярну калібровку та технічне обслуговування;



- ◆ персонал лабораторії має відповідну кваліфікацію і дотримується принципів точності, об'єктивності та відповідальності.

### Важливість для бізнесу та громади

Робота лабораторії має важливе значення як для підприємств, так і для суспільства. Для промислових компаній це – надійний інструмент підтвердження екологічної безпечності діяльності, виконання природоохоронних вимог і підготовки обов'язкової звітності. Для громадськості – це можливість отримати достовірну інформацію про стан повітря, води та ґрунтів, що безпосередньо впливає на здоров'я і якість життя людей.

Сучасна екологічна лабораторія працює з використанням високоточних аналітичних приладів, що дозволяють оперативно виявляти навіть незначні концентрації шкідливих речовин. Це особливо важливо в умовах зростання техногенного навантаження та зміни кліматичних факторів.

### Ми вимірюємо – щоб довкілля залишалось безпечним!

#### Наші контакти:

- **Проектний відділ:** 096 013 3999
- **Редакція:** 095 013 3999
- **Екологічна лабораторія:** 073 013 3999
- **Веб-сайт:** [www.emgroup.com.ua](http://www.emgroup.com.ua)

# Уряд оновив класифікацію запасів корисних копалин: крок до екологічно відповідного використання надр

25 вересня 2025 року на засіданні, присвяченому питанням охорони довкілля та раціонального використання природних ресурсів, **Кабінет Міністрів України** ухвалив зміни до **Постанови від 5 травня 1997 року № 432 «Про затвердження Класифікації запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр»**. Зміни вже набули чинності й мають на меті оновлення підходів до обліку, оцінки і класифікації родовищ з урахуванням сучасних стандартів та вимог.

Оновлена редакція класифікації враховує сучасні вимоги європейського законодавства, нові геоінформаційні технології, а також екологічні аспекти надрокористування. Вперше в документі системно відображено підходи до **оцінки впливу видобувної діяльності на навколишнє природне середовище**, включно з характеристиками відновлення територій після розробки родовищ.

«...25. Родовища (ділянки надр, поклади) корисних копалин є підготовленими до промислового освоєння, якщо:

визначено та оцінено небезпечні екологічні фактори, що впливають або можуть вплинути на стан навколишнього природного середовища під час розвідки і розробки родовища, переробки мінеральної сировини, видалення відходів від виробництва; розроблено раціональний комплекс заходів щодо охорони навколишнього природного середовища; визначено фонові пара-



метри стану навколишнього природного середовища...»

За словами представників Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів, ці зміни спрямовані на **перехід до інтегрованої системи управління надрами**, що поєднує економічну ефективність і природоохоронні принципи.

Зокрема, нова класифікація:

- деталізує категорії запасів із урахуванням рівня геологічної вивченості та технологічної придатності до видобутку;

- передбачає обов'язкове врахування показників **екологічної безпеки та стійкості екосистем** під час оцінки родовищ;

- узгоджує українську систему обліку запасів із міжнародними стандарта-

ми, зокрема класифікацією **UNFC (United Nations Framework Classification for Resources)**;

- створює передумови для **цифровізації обліку природних ресурсів** у державному кадастрі надр.

Для бізнесу ці зміни означають **більш прозору процедуру ліцензування**, підвищення вимог до екологічної відповідальності, але

й **нові можливості для інвестицій** у «зелені» технології видобутку.

Фахівці наголошують: оновлення класифікації – це не лише технічне оновлення документа, а **фундаментальна зміна філософії використання надр** – від експлуатаційного підходу до збалансованого природокористування.

**Додаток 3**  
**до Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля**

**Дата**

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

**Реєстраційний номер 13186**

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

# ОГОЛОШЕННЯ

## про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

**1. Планована діяльність**

Ліквідація розрізу «Верболизівський». Планованою діяльністю передбачається ліквідація розрізу «Верболизівський», розташованого на території Олександрійської міської територіальної громади Олександрійського району Кіровоградської області, за межами населених пунктів. Відповідно до додатку 1 «Програми закриття неперспективних вугільних шахт і розрізів», затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 28.03.1997 року №280, розріз «Верболизівський» віднесений до переліку шахт і розрізів, що підлягають закриттю. Проект ліквідації розрізу «Верболизівський» ГХК «Олександріявугілля» був розроблений інститутом «УкрНДІпроект» і затверджений постановою Міністерства вугільної промисловості України №9/17-63 від 27.01.1999 р. Проект неодноразово коригувався. В ході коригування до складу проекту було включено ділянку «Східно-Головківську». На даний час технічні рішення, які були передбачені затвердженим проектом, вимагають внесення змін з наступних причин: – вийшло з експлуатації гірничо-транспортне обладнання, наявне на підприємстві на той час, яке було передбачено для виконання гірничотехнічної рекультивациі; – частково змінився рельєф поверхні в результаті зсувних процесів та хвильової переробки схилів уступів; – частково змінилися межі можливого виконання гірничотехнічної рекультивациі; – часткова зміна вимог технічних умов рекультивациі (не вимагається рекультивациа залишкової траншеї та автомобільних відвалів). У зв'язку з цим в 2025 році ДП «Інститут «УкрНДІпроект» був виконаний проект «Коригування проекту ліквідації розрізу «Верболизівський». Ліквідації та рекультивациі підлягають Південна частина розрізної траншеї розрізу «Верболизівський» (неробочий борт; екскаваторна ділянка №1, екскаваторна ділянка №2 робочого борту; ділянка Південний відвал) та ділянка «Східно-Головківська» (розрізна траншея, площа порушених земель попереду фронту робіт, виїзна траншея (глибоке закладання); виїзна траншея – транспортна берма і вугільний склад з прилеглою площею, внутрішні безтранспортні відвали). Частина робіт по цим об'єктам вже виконана. Роботи з ліквідації та подальшої рекультивациі розрізу «Верболизівський» передбачають приведення відкосів в безпечний стан, формування земельних ділянок для подальшого сільськогосподарського використання та/або лісонасадження.

*(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)*

**2. Суб'єкт господарювання**

**ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ОБ'ЄДНАНА КОМПАНІЯ «УКРВУГЛЕРЕСТРУКТУРИЗАЦІЯ» 39244468**  
(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи-підприємця, ідентифікаційний код

*або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)*

**Україна, 03142, місто Київ, ПРОВУЛОК ПРИЛАДНИЙ, будинок 2-А**

*місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи-підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)*

**3. Уповноважений орган, який забезпечує провадження громадського обговорення**

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35, м. Київ, 03035 OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-40, 206-31-50, головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна.**  
*(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)*

**4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядає результати оцінки впливу на довкілля**

**Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля, що видається Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України, згідно ст. 9 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».**  
*(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати нормативний документ, що передбачає його видачу)*

**5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань**

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення

Громадські слухання відбудуться

**1 Дата та час: 05.12.2025 12:00;**

**1**

**Лінк:** <https://mineconomyofukraine.webex.com/mineconomyofukraine-ru/j.php?MTID=m42639ac1ed58a683da6219e608786932> **Номер наради: 2731 073 2848 Пароль: DQjmC7Mdj83 ;**  
*(зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)*

**6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності**

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35, м. Київ, 03035 OVD@mep.gov.ua (044) 206-31-40, 206-31-50, головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна.**  
*(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)*

**7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій**

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35, м. Київ, 03035 OVD@mep.gov.ua (044) 206-31-40, 206-31-50, головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна.**  
*(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)*

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

**8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності**

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 193 аркушах.

**Додатки 18 од.**

*(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)*

**-**  
*(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)*

**9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ним**

**У приміщенні Олександрійської міської громади Кіровоградського району, проспект Соборний 59, кабінет 316. З понеділка по четвер з 08:00 до 17:00, у п'ятницю з 08:00 до 16:30. Контактна особа – Барановська Валентина Михайлівна, тел. (05235) 70-365.**  
*(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)*

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}

## Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля не зазначається суб'єктом господарювання)

## Реєстраційний номер 14666

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

## ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

**КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КРЕМЕНЧУЦЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ АВТОТРАНСПОРТНЕ ПІДПРИЄМСТВО 1628» КРЕМЕНЧУЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ КРЕМЕНЧУЦЬКОГО РАЙОНУ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ 03351898**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи-підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті) інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

## 1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 39600, Полтавська обл., місто Кременчук, вул.Лук'яненка Левка, будинок 48/75 (місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи-підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

## 2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика. Експлуатація полігону для відходів, що не є небезпечними, по вул. Петра Прокоповича, 50 в м. Кременчуці Полтавської області.

## Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю Комунального підприємства «Кременчуцьке КАТП 1628» передбачається провадження господарської діяльності у сфері управління відходами, що не є небезпечними. Основним видом діяльності підприємства є надання послуг з управління з побутовими відходами, зокрема: збирання, перевезення, відновлення та видалення побутових відходів від населення, бюджетних установ та інших споживачів послуг на території Кременчуцької міської територіальної громади до складу якої входять місто Кременчук та села Потоки, Соснівка, Придніпрянське і Мала Кохнівка. Об'єкт оброблення відходів – існуючий, експлуатація полігону для захоронення відходів, що не є небезпечними, здійснюється з 1965 р. Згідно Переліків операцій з видалення і відновлення відходів, наведених у Додатках 1 та 2 Закону України «Про управління відходами», передбачено здійснення наступних операцій з видалення відходів: D5 Захоронення на спеціально обладнаних полігонах, у тому числі захоронення у відокремлених секціях, закритих та ізолюваних одна від одної та від навколишнього природного середовища, тощо; D13 Попередні операції з відходами перед операціями з видалення, визначеними у позиціях D1-D12 цього додатка, у тому числі сортування, дроблення, ущільнення, гранулювання, сушіння, подрібнення, кондиціонування або відокремлення. Потужність оброблення відходів, що не є небезпечними, становить до 100 тис. т/рік, 274 т/добу.

## Технічна альтернатива 2.

Альтернативою захоронення відходів є виробництво компосту із біорозкладних відходів у біостабілізаторі та виробництво альтернативного палива RDF з висококалорійних компонентів побутових відходів.

## 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Полтавська обл. Кременчук Крюківський вул. Петра Прокоповича, 50

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Кременчуцька міська територіальна громада (м. Кременчук), Кам'янопотоківська територіальна громада (с. Садки, с. Кам'яні Потоки, с. Чечелеве, с. Маламівка, с. Підгірне, с. Білецьківка) Кременчуцького району Полтавської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Полтавська обл. Кременчук Крюківський вул. Петра Прокоповича, 50.

Здійснення планованої діяльності передбачається на земельній ділянці з кадастровим номером 5310436500:13:004:0063 площею 27,9618 га з цільовим призначенням – 11.08 Земельні ділянки загального

користування, відведені для цілей поводження з відходами, за адресою: Полтавська область, м. Кременчук, вулиця Петра Прокоповича, 50, на південній околиці міста. Категорія земель – землі промисловості, транспорту, електронних комунікацій, енергетики, оборони та іншого призначення. Користування земельною ділянкою здійснюється КП «КРЕМЕНЧУЦЬКЕ КАТП 1628» на правах постійного користування. Додаткове відведення землі не передбачається. Наразі для експлуатації та захоронення відходів використовується близько 16 га із загальної площі відведеної території. Подальше розширення полігону вимагатиме залучення додаткових інвестицій і здійснюватиметься після розроблення відповідної проєктної документації та проведення окремої процедури оцінки впливу на довкілля.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Полтавська обл. Кременчук.

Альтернативні ділянки для проведення діяльності не розглядалися, оскільки полігон для захоронення відходів, що не є небезпечними, є існуючим об'єктом, експлуатація якого здійснюється з 1965 року. Здійснення господарської діяльності з оброблення відходів на даній земельній ділянці здійснюється згідно з Витягом з Державного реєстру речових прав. Полігон має відповідну інфраструктуру, транспортні розв'язки для раціонального управління відходами.

## 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Реалізація планованої діяльності має позитивний соціально-економічний вплив. Продовження експлуатації полігону відходів, що не є небезпечними, дозволяє зберегти вже створену інфраструктуру для захоронення відходів, забезпечує робочі місця для місцевого населення, стабільні податкові надходження до місцевого бюджету. Функціонування діючого полігону запобігає утворенню стихійних сміттєзвалищ, сприяє поліпшенню санітарного стану населених пунктів і забезпечує контрольоване, екологічно безпечне управління відходами. Це, у свою чергу, позитивно впливає на умови життя населення та рівень благоустрою території. Експлуатація полігону здійснюватиметься у межах діючих потужностей до реалізації нового проєкту будівництва полігону. Збереження стабільної роботи діючого полігону забезпечить можливість планомірної підготовки до залучення інвестицій для реалізації нового проєкту.

## 5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Планована діяльність передбачає експлуатацію діючого полігону для захоронення відходів, що не є небезпечними, потужністю 100 тис. т/рік, з подальшою рекультивациєю відпрацьованих карт. Територія полігону складається з виробничої та господарської зон. В межах виробничої зони виділені робочі карти, майданчики підготовки відходів та зберігання ізолюючого матеріалу. В межах господарської зони розміщуються будівлі і споруди, необхідні для забезпечення експлуатації полігону. Приймання відходів здійснюється на підставі укладених договорів, або за заявкою фізичної особи. Доступ до полігону обмежений в'їздом через контрольно-пропускний пункт. Облік відходів здійснюється згідно з «Порядком ведення державного обліку відходів та подання звітності», затвердженим наказом Міндовкілля від 26.11.2024 року № 1534. Після проходження вагового та радіометричного контролю, сміттєвози проїжджають до робочої карти для розвантаження. В'їзд та проїзд по території полігону здійснюються по встановленому маршруту. Передбачено попереднє ручне сортування відходів з відділенням вторинної сировини – скла, металу, макулатури, пластику, деревини. Для зручності проведення робіт з розвантаження, захоронення та ущільнення відходів, робочі карти умовно поділено на майданчики складування. Орієнтований розмір одного майданчика: ширина – 15 м, довжина до 115 м (зона складування – 1500 м<sup>2</sup>, зона розвантаження – 225 м<sup>2</sup>). Розміри можуть змінюватись залежно від технології складування і продуктивності полігону. Після заповнення зони складування відходи розрівнюються і ущільнюються за допомогою бульдозера. Заповнення робочої кар-

ти здійснюється до досягнення ущільненого шару відходів товщини 2,0 – 2,5 м. Далі ущільнений шар відходів укривається ізолювальним шаром (ґрунтом, глиною, подрібненими відходами будівництва та знесення тощо) товщиною до 0,5 м. Ізоляційний матеріал використовується також для улаштування укосів полігону. Територія полігону обмежена земляним обвалуванням та нагрітими канавами, що запобігають потраплянню дощових стоків за межі полігону. Полігон облаштований системою збирання та утилізації біогазу, обслуговування якої здійснюється ТОВ «КЛІАР ЕНЕРДЖІ КРЕМЕНЧУК». Для запобігання виносу забруднень транспортними засобами за територію полігону споруджений дезбар'єр, призначений для миття та дезінфекції коліс автотранспорту. Для попередження засмічення прилеглої території леткими фракціями відходів, на основних напрямках їх розлітання встановлюються тимчасові сітчасті переносні елементи огорожі. Водозабезпечення підприємства здійснюється привозною водою. Відведення господарсько-побутових стоків здійснюється до герметизованого вигребу з подальшою передачею спеціалізованим підприємствам за договором. Електропостачання підприємства – від міських електромереж. Для забезпечення електроенергією у разі аварійних відключень передбачений бензиновий генератор потужністю 2,8 кВт. Опалювання побутових приміщень – від електроприладів. В зоні впливу полігону проводяться регулярний моніторинг та контролю стану підземних вод, ґрунтів та атмосферного повітря. Після завершення експлуатації полігону передбачається його рекультивация згідно з виконаним проєктом. Режим роботи підприємства – однозмінний (тривалість зміни – 8-12 годин), 365 робочих днів на рік. Загальна кількість працюючих – 19 осіб.

## 6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Обмеження здійснення планованої діяльності встановлюються згідно з законодавством України, а також згідно технічних умов та містобудівних умов та обмежень, включаючи дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних та інших обмежень згідно з діючими нормативними документами. Екологічні та інші обмеження: – дотримання нормативів гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі та рівнів акустичного, електромагнітного, інфразвукового впливу; – не допускати забруднення ґрунтів, поверхневих та підземних вод під час експлуатації об'єкту; – дотримання вимог Водного кодексу України; – дотримання законодавчих вимог обмеження впливу на тваринний та рослинний світ для збереження біорізноманіття; недопустимість погіршення середовищ існування та умов розмноження представників фауни; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них; – дотримання обмежень, встановлених для об'єктів архітектурної, археологічної та культурної спадщини та їх охоронних зон у відповідності до Законів України «Про охорону археологічної спадщини» та «Про охорону культурної спадщини»; – дотримання вимог законодавства в сфері управління відходами відповідно до Закону України «Про управління відходами»; – дотримання вимог «Правил технічної експлуатації полігонів, припинення експлуатації, рекультивациі та догляду за полігонами після припинення їх експлуатації», затверджених наказом Міндовкілля від 10.02.2025 № 263, та ДБН В.2.4-2-2005 Полігони твердих побутових відходів. Основні положення проєктування».

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі № 1 планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

– дотримання вимог «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів», затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України № 173 від 19.06.1996 р.; – дотримання режиму господарської діяльності в межах санітарно-захисної зони; – дотримання допустимих рівнів впливу шкідливих факторів на межі санітарно-захисної зони;

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля не зазначається суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 14666

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

# ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Продовження. Початок на стор. 2

– дотримання обмежень, які встановлені в ЗУ «Про природно-заповідний фонд» та чинним законодавством для об'єктів природно-заповідного фонду, екологічної мережі, Смарагдової мережі.

щодо територіальної альтернативи 2.  
Не розглядається (див. п.3).

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Здійснення планованої діяльності передбачається в межах діючого полігону для захоронення відходів, що не є небезпечними. Виконана еколого-інженерна підготовка забезпечує захист території від негативних факторів впливу планованої діяльності.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі № 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

В період провадження планованої діяльності повинні забезпечуватись захисні та компенсаційні заходи, щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля під час експлуатації об'єкта планованої діяльності включають: – на ґрунт: планована діяльність не пов'язана з проведенням земляних робіт, в ході яких порушується цілісність ґрунтового покриву. При дотриманні правил експлуатації полігону та вимог безпеки вплив на ґрунти помірний, не перевищує норм чинного законодавства. – на атмосферне повітря: джерелами утворення забруднюючих речовин є процес деструкції органічної складової побутових відходів, в результаті якого виділяється біогаз, робота двигунів внутрішнього згорання автотранспорту та спец. техніки, що працює на полігоні, процеси перевантаження відходів та інертних матеріалів, бензиновий генератор електроенергії. На полігоні впроваджена система збирання та утилізації біогазу, обслуговування якої здійснюється ТОВ «КЛІАР ЕНЕРДЖІ КРЕМЕНЧУК», що значно зменшує кількість біогазу, який виділяється з тіла полігону в атмосферне повітря. Очікувані максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин на межі санітарно-захисної зони підприємства розміром 500 м та межі найближчої житлової забудови, розташованої на відстані більше 1 км, з урахуванням фонового забруднення атмосферного повітря не перевищуватимуть нормативів гранично допустимих концентрацій. – поверхневі водні об'єкти, підземні води: господарсько-питні та виробничі потреби підприємства забезпечуються привозною водою. Відведення господарсько-побутових стоків здійснюється до герметизованого вигребу з подальшою передачею спеціалізованим підприємствам за договором. Виробничі стоки з дезбар'єрів передаються за договорами на подальше оброблення. Територія полігону обмежена земляним обвалуванням та нагірними канавами, що запобігають потраплянню дощових стоків за межі полігону. За результатами багаторічних спостережень встановлено, що в процесі експлуатації полігону утворення фільтрату не спостерігалось, у зв'язку з чим облаштування системи його відведення не передбачено. – шумовий вплив – при роботі автотранспорту та спец. техніки, що працює на полігоні, роботі аварійного джерела електропостачання – бензинового генератора електроенергії. Очікуваний рівень шуму не перевищуватиме допустимих рівнів. – управління відходами – планована господарська діяльність КП «КРЕМЕНЧУЦЬКЕ КАТП 1628» у сфері управління відходами буде здійснюватися відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами». Функціонування діючого полігону запобігає утворенню стихійних сміттєзвалищ, сприяє поліпшенню санітарного стану населених пунктів і забезпечує контрольоване, екологічно безпечне управління відходами. – клімат і мікроклімат: опосередкований вплив за рахунок виділення біогазу з тіла полігону при деструкції органічної складової побутових відходів. Впроваджена система збирання та утиліза-

ції біогазу дозволяє мінімізувати викиди парникових газів в атмосферне повітря. – рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: негативний вплив не передбачається. – навколишнє соціальне середовище (населення): позитивний вплив. – навколишнє техногенне середовище: негативний вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

При реалізації планованої діяльності за технічною альтернативою 2 можливий додатковий вплив на атмосферне повітря за рахунок викидів при біостабілізації органічної фракції відходів, пилоутворення під час дроблення, сушіння, перевантаження компонентів RDF палива; шумовий вплив при роботі технологічного обладнання з виробництва RDF палива. За іншими факторами впливу на довкілля – впливи аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

Перша категорія

8 Управління відходами Управління відходами: об'єкти оброблення небезпечних відходів; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю 100 тонн на добу або більше;»

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав).

Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, розробляється у відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року з урахуванням «Загальних методичних рекомендацій щодо змісту та порядку складання звіту з оцінки впливу на довкілля», затверджених Наказом Міндовкілля від 15.03.2021 р. № 193.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля – це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськості має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес естрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності. Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів, (вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля») що видається Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України. (орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до Міністерства економіки, довкілля та сільського господарства України, 01008, м. Київ, вул. М. Грушевського, 12/2, OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-40, 206-31-50, контактна особа: головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна.

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}

# Уряд удосконалив Порядок спеціального використання водних біоресурсів: нові правила для раціонального рибальства

*Кабінет Міністрів України затвердив оновлений Порядок здійснення спеціального використання водних біоресурсів, ухвалений постановою від 22 грудня 2023 року № 1347. Документ визначає сучасні підходи до управління, контролю та звітності у сфері використання водних живих ресурсів, а також спрямований на забезпечення сталого розвитку рибного господарства й збереження природних екосистем.*

## Що саме змінилося

Оновлений Порядок передбачає чіткіший механізм регулювання промислового та дослідного рибальства. Зокрема, визначено, що спеціальне використання водних біоресурсів здійснюється на підставі договорів, укладених із Державним агентством меліорації та рибного господарства України або його територіальними органами. Такі договори можуть стосуватися як промислового вилову, так і дослідного лову, а укладання їх відбуватиметься на конкурентних засадах – через електронні аукціони.

- Платою за спеціальне використання водних біоресурсів обладаються саме суб'єкти, які ведуть промисловий вилов.

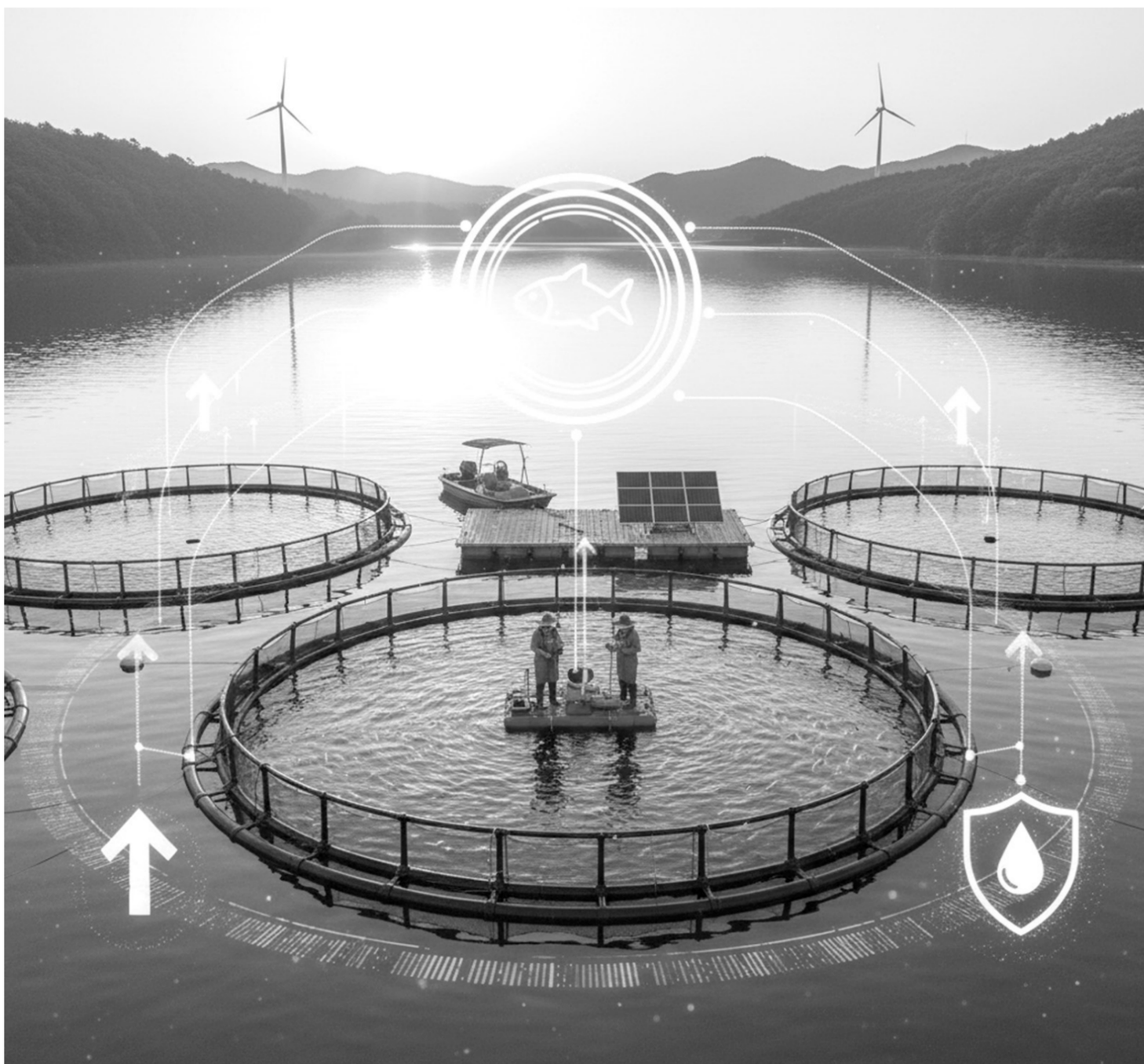
- Для дослідного вилову плата не справляється – цей вид діяльності передбачається без мети отримання прибутку.

Таким чином, держава переходить до більш прозорої системи розподілу квот на вилов, що унеможливує кулуарні домовленості та сприяє чесній конкуренції між користувачами водних біоресурсів.

## Контроль, квоти та екологічний баланс

Одним із головних акцентів оновленого документа є встановлення чітких правил визначення допустимих обсягів вилову. Вони розраховуються на підставі науково-біологічних обґрунтувань і рішень Науково-промислової ради Держрибагентства. Це дозволяє враховувати реальний стан рибних запасів у водоймах і не допустити виснаження біоресурсів.

Порядок також уточнює процедуру контролю за діяльністю корис-



тувачів. Обов'язковим стає ведення журналів обліку вилову, подання звітності до територіальних органів Держрибагентства, а також маркування знарядь лову. Такий підхід дає змогу налагодити системний облік виловленої риби, підвищити прозорість роботи підприємств і посилити боротьбу з браконьерством.

## Фінансова дисципліна і цифровізація процесів

Окрему увагу уряд приділив питанням оплати за спеціальне використання водних біоресурсів. Визначено, що плату сплачують суб'єкти промислового вилову, а її розмір та порядок нарахування фіксуються безпосередньо в договорі. Контроль за правильністю розрахунків покладається на податкові органи, тоді як звітність про вилов перевіряє Держрибагентство.

Важливо, що впровадження

електронних аукціонів та цифрових інструментів подання звітів значно спрощує взаємодію користувачів із державними органами. Це крок до електронного урядування в рибній галузі, який робить процес прозорішим і зменшує ризик зловживань.

## Період воєнного стану: тимчасові послаблення

Водночас уряд передбачив низку винятків на період дії воєнного стану та два роки після його завершення. Частина вимог щодо ведення документації та маркування знарядь лову тимчасово зупинено, аби не ускладнювати роботу користувачів у складних умовах. Проте базові екологічні норми, контроль за виловом і дотримання квот залишаються чинними. Також у 2025 році набули чинності зміни до дозвільного законодавства, згідно з якими скасовано автоматичне про-

довження дії дозволів, що закінчилися під час воєнного стану. Тепер користувачі зобов'язані своєчасно оновлювати дозволи через відповідні органи – це дозволить тримати облік актуальних користувачів та запобігати порушенням.

## Значення для галузі та довкілля

Оновлений Порядок – це не лише юридична реформа, а й важливий екологічний крок. Його впровадження сприятиме раціональному використанню водних біоресурсів, підвищенню контрольованості вилову, а також покращенню стану водних екосистем. Для рибогосподарських підприємств це означає більш передбачувані правила гри, зниження адміністративних бар'єрів і водночас посилення відповідальності за дотримання природоохоронних вимог.

# Кабмін оновив критерії екологічних перевірок бізнесу: що змінилося для підприємств

**25 вересня 2025 року Кабінет міністрів України ухвалив важливе для бізнесу рішення, затвердивши зміни до критеріїв, за якими Державна екологічна інспекція оцінює ступінь ризику від господарської діяльності. Відповідні правки внесено до Постанови №182 від 6 березня 2019 року. Нова система покликана зробити державний нагляд більш прозорим, ризик-орієнтованим та зменшити регуляторний тиск на сумлінних підприємців.**

Нові критерії оцінки ризиків тепер чіткіше класифікують підприємства за трьома ступенями: високим, середнім та незначним. Періодичність планових перевірок Державною екологічною інспекцією прямо залежатиме від присвоєного ступеня ризику:

- Високий ступінь ризику: планові перевірки проводитимуться не частіше одного разу на два роки. До цієї категорії належатимуть підприємства, діяльність яких пов'язана зі значним впливом на довкілля (наприклад, хімічна промисловість, металургія, видобуток корисних копалин у великих обсягах).
- Середній ступінь ризику: перевірки відбуватимуться не частіше одного разу на три роки. Сюди віднесено підприємства, що мають помірний вплив на навколишнє середовище (наприклад, агропромислові комплекси, підприємства легкої та харчової промисловості).
- Незначний ступінь ризику: планові заходи контролю проводитимуться не частіше одного разу на п'ять років. Це стосується суб'єктів господарювання з мінімальним впливом на довкілля.

## Що це означає для бізнесу?

Основна мета змін – перехід від тотального контролю до ризик-орієнтованого підходу. Підприємства з незначним впливом на довкілля відчують суттєве зменшення регуляторного навантаження. Водночас діяльність компаній, що становлять потенційно високу загрозу для екології, перебуватиме під пильнішим наглядом.



Як зазначають в уряді, оновлені критерії дозволять:

- Підвищити ефективність державного нагляду, концентруючи ресурси на найбільш ризикових об'єктах.
- Зменшити корупційні ризики завдяки чіткій та прозорій системі оцінювання.
- Стимулювати бізнес до впровадження

екологічно чистих технологій для переходу в категорію з меншим ступенем ризику і, відповідно, рідшими перевірками.

Представники бізнес-асоціацій попередньо позитивно оцінили ініціативу, наголошуючи, що чіткі правила гри є ключовою умовою для створення сприятливого інвестиційного клімату в країні.

## Комплексні послуги в сфері екологічної безпеки

### ТОВ «ЕКОМЕНЕДЖМЕНТ ГРУПП»

15+ років досвіду. Працюємо на всій території України

#### ПРОЄКТНИЙ СУПРОВІД

- Дозвіл на викиди, спецводокористування, ІДД;
- Реєстрація у РМВ парникових газів;
- Класифікація відходів, План управління відходами, дозволи, ліцензія;
- Повна процедура ОВД.

#### ЕКОЛОГІЧНА ЛАБОРАТОРІЯ

- Контроль викидів, ГОУ, атмосферне повітря;
- Дослідження вод, ґрунтів, відходів;
- Радіологія, шум, вібрація, рівень води.

#### ЕКОКОНСАЛТИНГ ТА АУДИТ

- Підготовка до перевірок ДЕІ;
- Екологічна політика,
- Екологічний аудит, включаючи перевірку додержання вимог ISO 14001 та ін. (уточнюйте);
- Страхування ризиків, екосертифікація.

#### ВИДАВНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ

- Газети «EMGROUP DIGEST» та «Наша Хвиля»;
- Розміщення публікацій, рекламних блоків

#### КОНТАКТИ

**Коваленко Вікторія — директор**  
 ☎ +38 (096) 013-39-99  
 ✉ ks.office@emgroup.net.ua

**Миرونчук Іван — керівник лабораторії**  
 ☎ +38 (073) 013-39-99

**Городецький Олександр — редактор медіа**  
 ☎ +38 (095) 013-39-99  
 ✉ digest@emgroup.net.ua

# EMGROUP

Це про відповідальність, експертність, оперативність, законність, професіоналізм і чисте довкілля.

# 31 ЖОВТНЯ – нові «зелені» тарифи

**31 жовтня 2025 року в Україні набули чинності оновлені «зелені» тарифи на електроенергію, вироблену з відновлюваних джерел енергії. Відповідне рішення ухвалила Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП).**

Зміни стосуються трьох категорій виробників:

- підприємств, які отримують надбавку за використання обладнання українського виробництва;
- генеруючих установок споживачів та енергетичних кооперативів потужністю до 150 кВт;
- приватних домогосподарств, що виробляють електроенергію з відновлюваних джерел.

Регулятор наголошує, що коригування тарифів покликане збалансувати фінансову підтримку сектору відновлювальної енергетики в умовах інфляційних коливань та зростання вартості обладнання.

Також підвищення стимулюватиме залучення нових інвестицій у «зелену» генерацію та підвищення частки чистої енергії у структурі виробництва країни.

Нові тарифи затверджено постановами НКРЕКП від 30 вересня 2025 року №1566, №1567 та №1568, які визначають оновлені ставки для кожної категорії виробників.



## КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

Пропонуємо розміщення публікацій екологічного спрямування у двох друкованих засобах масової інформації – газетах загальнодержавного значення:

### – «EMGROUP DIGEST» – «НАША ХВИЛЯ» –

- Тираж – 1000 екземплярів кожна;
- Періодичність виходу – 2 рази на місяць;

- Формат – 8 листів, А3 на газетному папері;
- Розповсюдження – засобами Укрпошти.

**Ви можете обрати один із можливих модулів в газеті форматом А3**

**НЕСТАНДАРТНІ РЕКЛАМНІ БЛОКИ**  
3/8 А3 kvadro – 3000 грн  
1/8 А3 vert або 1/8 А3 gorizont –  
восьма частина полоси – 1000 грн

**СТАНДАРТНІ РЕКЛАМНІ БЛОКИ**  
1/1 А3 – ціла полоса – 8000 грн  
1/2 А3 – половина полоси – 4000 грн  
1/4 А3 – чверть полоси – 2000 грн  
1/8 А3 – восьма частина – 1000 грн  
1/16 А3 – шістнадцята частина – 500 грн

**При розміщенні Повідомлення про плановану діяльність і оголошення про проведення громадських слухань по ОВД, розповсюдження газет буде відбуватись в місцях здійснення планової діяльності за окремими заявками.**

Всі ціни вказані без врахування ПДВ, можливе надання даних послуг з урахуванням ПДВ.

**Запрошуємо Вас стати нашим рекламодавцем на зручних партнерських умовах.**



ТОВ «ЕКОМЕНЕДЖМЕНТ ГРУПП» (EMGROUP™):  
67667, Одеська обл., Одеський р-н,  
с-ще Хлібодарське, вул. Маяцька дорога, буд. 16;  
моб. (095) 01-33-999

[www.emgroup.com.ua](http://www.emgroup.com.ua)

КВЕД 74.40 – Рекламна діяльність  
Ідентифікатор медіа – R30-06048

#### Шановний партнер!

Наші реквізити:  
ТОВ «ЕКОМЕНЕДЖМЕНТ ГРУПП»  
(EMGROUP™):  
Директор Коваленко Вікторія Вікторівна,  
діє згідно Статуту  
ЮРИДИЧНА АДРЕСА  
ТА ФАКТИЧНА АДРЕСА:  
67667, Одеська обл.,  
Одеський р-н, с-ще Хлібодарське,  
вул. Маяцька дорога, буд. 16.  
Контактний телефон моб. (095) 01-33-999

Реквізити для листування:  
Одеса, відділення Нової Пошти № 134,  
моб. +38(096) 01-33-999  
для ТОВ «ЕКОМЕНЕДЖМЕНТ ГРУПП»  
e-mail: [digest@emgroup.net.ua](mailto:digest@emgroup.net.ua)  
ЄДРПОУ 41655832  
ІВАН UA33305299000026004034933636  
в АТ КБ «ПРИВАТБАНК»  
ІПН 416558321034,  
платник податку на прибуток  
за загальних підстав  
Витяг з Реєстру платників ПДВ № 1721034500406

Засновник: ТОВ «ЕКОМЕНЕДЖМЕНТ ГРУПП» (EMGROUP™):

Науково-виробниче, екологічне, інформаційне видання «EMGROUP DIGEST»

Редактор, відповідальний за випуск:  
Вікторія Коваленко

Газету віддруковано в ООКП «Видавництво «Чорномор'я»:  
65008, м. Одеса, пл. Дерев'янка, 1,  
тел. (048) 764-98-81.

Підписано до друку 5.11.2025.  
Формат А-3, обсяг 8 друк. аркуші.  
Наклад 1000 прим.  
Замовлення № 402

Із зауваженнями та пропозиціями просимо звертатися до директора за вказаною в реквізитах електронною адресою