

**Державна служба статистики України**

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Наказ Державної служби  
статистики

01 вересня 2024 року № 216

**МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЛОЖЕННЯ  
ДЕРЖАВНОГО СТАТИСТИЧНОГО  
СТОСТЕРЕЖЕННЯ "ВІДХОДИ"**

Київ – 2024

## Державна служба статистики України

Відповідальний за підготовку – директор департаменту статистики сільського господарства та навколишнього середовища апарату Держстату Олег Прокопенко.

Методологічні положення державного статистичного спостереження "Відходи" (далі – Методологічні положення) містять опис основних положень, правил і методів проведення цього державного статистичного спостереження та визначають систему його показників.

Ці Методологічні положення призначені для використання працівниками органів державної статистики, а також можуть бути корисними для інших зацікавлених користувачів статистичної інформації.

Методологічні положення підготували фахівці відділу екологічних рахунків та статистики навколишнього середовища департаменту статистики сільського господарства та навколишнього середовища.

Методологічні положення схвалені Комісією з питань удосконалення методології та звітної документації Держстату (протокол від 16 серпня 2024 року № КПУМ/14-24).

Держстат  
адреса: вул. Шота Руставелі, 3, м. Київ, 01601  
телефон: (044) 287-02-38  
електронна пошта: [office@ukrstat.gov.ua](mailto:office@ukrstat.gov.ua)  
вебсайт: <http://www.ukrstat.gov.ua>

## Зміст

	Стор.
Скорочення та умовні позначення.....	4
I. Вступ.....	5
II. Загальна характеристика явища, що вивчається, та показники, що поширюються .....	5
III. Об'єкт і одиниця статистичного спостереження.....	11
IV. Джерела та методи отримання інформації статистичного спостереження.....	12
V. Сукупність одиниць статистичного спостереження, що вивчається ....	13
VI. Статистичні методи обробки й аналізу даних статистичного спостереження .....	15
VII. Статистичні методи уникнення розкриття конфіденційних даних статистичного спостереження.....	18
VIII. Поширення результатів статистичного спостереження.....	19
IX. Перегляд статистичної інформації статистичного спостереження...	20
X. Особливості проведення державного статистичного спостереження в умовах надзвичайних і неперехресних обставин (зокрема, в умовах правового режиму воєнного стану в Україні).....	21
Додатки:	
Додаток 1. Категорії відходів за матеріалом.....	23
Додаток 2. Показники, що поширюються за результатами статистичного спостереження "Відходи" .....	24
Додаток 3. Опис інформації у формі державного статистичного спостереження № 1-відходи (річна) "Звіт про відходи" .....	29
Додаток 4. Дзеркальні коди (за складом відходів) для статистичних цілей.....	32
Додаток 5. Операції відновлення та видалення відходів.....	33
Додаток 6. Таблиця відповідності між категоріями відходів за матеріалом та національним переліком відходів.....	35
Список використаних джерел .....	75

## Скорочення та умовні позначення

ВВП	– валовий внутрішній продукт;
Держгеокадастр	– Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру;
Національний перелік відходів	– Національний перелік відходів, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 20 жовтня 2023 року № 1102;
ДСС, статистичне спостереження	– державне статистичне спостереження;
ДСС "Реєстр респондентів"	– державне статистичне спостереження "Реєстр респондентів статистичних спостережень";
ЄС	– Європейський Союз;
ЄЕК ООН	– Європейська економічна комісія Організації Об'єднаних Націй;
КВЕД	– Класифікація видів економічної діяльності;
КІСЕ	– Класифікація інституційних секторів економіки;
КАТОТТГ	– Кодифікатор адміністративно-територіальних одиниць та територій територіальних громад;
Мінінфра-структури	– Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України;
Міндовкілля	– Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України;
РРП	– Реєстр респондентів - підприємств;
<i>T</i>	– рік, у якому формується сукупність одиниць державного статистичного спостереження;
<i>T+1</i>	– звітний рік, для якого формується сукупність одиниць державного статистичного спостереження;
ТОД	– територіальні органи Держстату.

## I. Вступ

1. Метою проведення ДСС "Відходи" є формування інформації про утворення відходів від економічної діяльності підприємств та побутової діяльності домогосподарств, операції управління відходами, для інформаційного забезпечення аналізу ситуації у сфері відходів.

Користувачами даних цього ДСС можуть бути органи державної влади та місцевого самоврядування, науковці та дослідники, медіа (засоби масової інформації), міжнародні організації, підприємства (організації), фізичні особи.

2. Ці Методологічні положення враховують положення Регламенту Комісії (ЄС) № 2150/2002 Європейського Парламенту та Ради від 25 листопада 2002 року зі статистики відходів (далі – Регламент Комісії ЄС № 2150/2002) [22], Регламенту Комісії (ЄС) № 782/2005 від 24 травня 2005 року [24] щодо встановлення формату передачі результатів статистики відходів.

3. ДСС проводиться відповідно до статті 10 Закону України "Про офіційну статистику" [2] та відповідає зобов'язанням України щодо імплементації статті 356 Глави 5 "Статистика" розділу V Угоди про асоціацію з ЄС у частині питань щодо надання вчасних і надійних даних, співставних на міжнародному рівні, зазначених у збірнику статистичних вимог (The Statistical Requirements Compendium), опублікованих Євростатом [20].

4. ДСС проводиться з річною періодичністю.

5. Для цілей цих Методологічних положень терміни та поняття вживаються у значеннях, наведених у статтях 1, 8, 9, 10 Закону України "Про офіційну статистику" [2], статті 1 Закону України "Про управління відходами" [1], пункті 2 Положення про контроль за транскордонними перевезеннями небезпечних відходів і їх утилізацією/видаленням [11], Керівництві щодо заповнення розділу "Відходи" спільного опитувальника статистичного відділу ООН і Програми ООН з навколишнього середовища зі статистики навколишнього середовища [17, 19], розділі 1 Методологічних положень державного статистичного спостереження "Реєстр респондентів статистичних спостережень" [15], пунктах 9, 20, 31, 32, 42, 52 Глосарія до плану статистичного спостереження [10].

## II. Загальна характеристика явища, що вивчається, та показники, що поширюються

1. Одним із принципів сталого розвитку є раціональне природокористування, що має базуватися на ощадливому використанні природних ресурсів і мінімізації обсягів утворених відходів.

Явищем, яке досліджується в цьому спостереженні, є утворення відходів і управління ними.

2. Для відстеження вищенаведених явищ і процесів у межах ДСС формуються такі показники:

1) обсяг утворених відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, які утворились унаслідок діяльності підприємств і домогосподарств, розраховується як сума відходів, утворених від економічної діяльності підприємств і зібраних підприємствами від домогосподарств);

2) обсяг утворених відходів за винятком основних мінеральних відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість утворених відходів без урахування основних мінеральних відходів, а саме мінеральних відходів будівництва та знесення об'єктів, у тому числі змішаних будівельних відходів, інших мінеральних відходів, ґрунтових відходів та пустої породи від днопоглиблювальних робіт (далі – основні мінеральні відходи));

3) обсяг утворених відходів на одну особу (у кілограмах) (показник характеризує співвідношення обсягу утворених відходів до середньої чисельності наявного населення України (регіону));

4) обсяг утворених відходів на одиницю площі (у тоннах на 1 км<sup>2</sup>) (показник характеризує співвідношення обсягу утворених відходів до всієї площі України (регіону));

5) обсяг утворених відходів на одиницю ВВП за паритетом купівельної спроможності у постійних цінах (у кілограмах на 1000 дол. США) (показник характеризує співвідношення обсягу утворених відходів до ВВП країни за паритетом купівельної спроможності у постійних цінах, виражених у міжнародних доларах);

б) обсяг оброблених відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість відновлених або видалених відходів, уключаючи підготовку відходів до таких операцій, і охоплює види обробки:

спалено відходів з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів (R1);

спалено відходів з метою термічного оброблення (D10);

відновлення відходів, у результаті якого відходи використовуються для корисних цілей, замінюючи матеріали, які мали бути використані для виконання певної функції або які підготовлені для виконання цієї функції підприємством чи в іншій господарській діяльності, за виключенням спалення відходів з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів, уключаючи рециклінг, засипку (від R2 до R12);

захоронення (D1, D5, D12);

інші форми видалення (D2, D3, D4, D6, D7);

біологічне та фізико-хімічне оброблення та змішування відходів (D8, D9, D13);

7) обсяг оброблених відходів за винятком основних мінеральних відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість оброблених відходів без урахування основних мінеральних відходів);

8) обсяг спалених відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, які зазнали термічного оброблення та спалених з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів);

9) обсяг видалених відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, які зазнали операцій, що не є відновленням відходів, навіть якщо одним із наслідків такої операції є використання речовин або енергії, за винятком спалених відходів з метою термічного оброблення);

10) обсяг відновлених відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, які зазнали будь-якої операції, у результаті якої відходи використовуються для корисних цілей, замінюючи матеріали, які мали бути використані для виконання певної функції або які підготовлені для виконання цієї функції підприємством чи в іншій господарській діяльності, за винятком спалення відходів з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів);

11) обсяг наявних відходів на зберіганні на початок року (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, що на початок звітнього року тимчасово утримуються на об'єктах збирання, у тому числі до їх оброблення, що є безпечним для здоров'я людей та навколишнього природного середовища відповідно до екологічних та санітарно-епідеміологічних вимог);

12) обсяг наявних відходів на зберіганні на кінець року (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, що на кінець звітнього року тимчасово утримуються на об'єктах збирання, у тому числі до їх оброблення, що є безпечним для здоров'я людей та навколишнього природного середовища відповідно до екологічних та санітарно-епідеміологічних вимог);

13) обсяг збирання відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, які були вилучені, куплені, отримані протягом звітнього року підприємствами у сфері управління відходами, включаючи роздільне збирання, з метою подальшого перевезення відходів на об'єкти оброблення відходів);

14) обсяг збирання відходів на одну особу (у кілограмах) (показник характеризує співвідношення обсягу збирання відходів до середньої чисельності наявного населення України (регіону));

15) обсяг відходів, переданих іншим суб'єктам господарювання (у тоннах) (показник характеризує кількість переданих відходів іншим суб'єктам господарювання для подальшого використання);

16) обсяг транскордонного перевезення відходів (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, які надійшли на експорт та отримані як імпорт);

17) обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах);

18) обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах, на одну особу (у кілограмах) (показник характеризує співвідношення обсягу відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах, до середньої чисельності наявного населення України (регіону));

19) обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах, на одиницю площі (у тоннах на 1 км<sup>2</sup>) (показник характеризує співвідношення обсягу накопичених протягом експлуатації на полігонах відходів до всієї площі України (регіону));

20) кількість полігонів для видалення відходів (у одиницях) (показник характеризує кількість місць захоронення відходів, призначених для їх розміщення на поверхні чи під поверхнею (підземне) землі, включаючи внутрішні місця для видалення відходів, на яких утворювач відходів – підприємство здійснює видалення власних відходів на місці утворення, та постійні місця, на яких відходи розміщуються понад один рік;

21) об'єм полігонів для видалення відходів (у м<sup>3</sup>) (показник характеризує як проєктний об'єм місць і об'єктів видалення відходів, тобто об'єм, передбачений технічною документацією для видалення відходів, так і залишковий об'єм місць і об'єктів видалення відходів, тобто максимальний об'єм, що залишився не заповненим для подальшого видалення відходів у майбутньому);

22) площа полігонів для видалення відходів (у м<sup>2</sup>) (показник характеризує площу полігонів для видалення відходів. Площа полігонів уключає в себе як проєктну площу полігонів для видалення відходів, так і залишкову площу для видалення відходів);

23) ВВП у постійних цінах на одиницю утворених відходів (у грн на 1 тонну відходів) (показник характеризує співвідношення ВВП у постійних цінах до обсягу утворених відходів);

24) кількість установок для оброблення відходів (у одиницях) (показник характеризує кількість стаціонарних або мобільних технічних одиниць та обладнання, призначених для здійснення операцій відновлення та видалення відходів);



25) потужність установок для оброблення відходів (у тоннах) (показник характеризує установлену на рік місткість установок для здійснення операцій відновлення та видалення відходів);

26) частка відходів, видалених на полігони або спалених з метою термічного оброблення, в обсязі утворених відходів (у відсотках) (показник розраховується як співвідношення обсягів видалених на полігони або спалених з метою термічного оброблення до обсягу утворених відходів);

27) частка відходів, спалених та відновлених, в обсязі утворених відходів (у відсотках) (показник характеризує співвідношення суми обсягів спалених та відновлених відходів до обсягу утворених відходів);

28) обсяг утворених відходів від економічної діяльності підприємств за адміністративно-територіальними одиницями (у тоннах) (показник характеризує кількість відходів, утворених у звітному році за місцем здійснення економічної діяльності підприємства);

29) частка кількості населення охопленого послугами зі збирання побутових відходів (показник формується на підставі адміністративних даних Мінінфраструктури, розраховується як співвідношення кількості населення охопленого послугами зі збирання побутових відходів до середньої чисельності наявного населення України (регіону)).

3. Показники ДСС, зазначені в пункті 2 розділу II цих Методологічних положень, формуються в таких розрізах:

1) усі показники формуються в цілому по Україні та за регіонами, за винятком показників, зазначених у підпунктах 5, 14, 23, які формуються лише по Україні в цілому;

2) показники, зазначені в підпунктах 1, 8, 9 і 10, формуються по районах, територіях територіальних громад з використанням КАТОТТГ [12];

3) показники, зазначені в підпунктах 1, 2, 6 – 16, 28 формуються за категоріями відходів за матеріалом (додатки 1 та 6 до цих Методологічних положень) і дзеркальними кодами (за складом відходів), які отримуються на основі даних з національного переліку відходів. Дзеркальні коди це – пов'язані коди відходів одного виду, де один код визначає небезпечні відходи, а інший визначає відходи як такі, що не є небезпечними, залежно від складу відходів (додаток 4).

Крім цього, показник, зазначений у підпункті 17, формується за дзеркальними кодами (за складом відходів, додаток 4);

4) показник щодо обсягу утворених відходів:

за джерелами утворення відходів: економічна діяльність підприємств за місцем здійснення діяльності підприємства (за розділами та класами КВЕД), господарською діяльністю домогосподарств;

за національним переліком відходів (на рівні 8 знаків XX XX XX або 9 знаків XX XX XX\*) [9];

5) показники щодо обсягу оброблених відходів, обсягу оброблених відходів за винятком основних мінеральних відходів:

за національним переліком відходів;

б) показник щодо обсягу спалених відходів:

за операціями спалення (виробництва енергії або матеріальних продуктів, термічного оброблення);

за місцем спалення (спалення за місцем утворення відходів, спалення відходів підприємствами у сфері управління відходами);

за національним переліком відходів;

7) показник щодо обсягу видалених відходів:

за операціями видалення, наведеними в додатку 5 до цих Методологічних положень;

за групами операцій видалення (видалено на полігони, біологічне та фізико-хімічне оброблення та змішування відходів, інші види видалення);

за місцем видалення (видалення за місцем утворення відходів, видалення відходів, зібраних від утворювачів, на підприємствах у сфері управління відходами);

за національним переліком відходів;

8) показник щодо обсягу відновлених відходів:

за операціями відновлення, наведеними в додатку 5 до цих Методологічних положень;

за групами операцій відновлення (безпосередньо відновлено, підготовлено до відновлення);

за місцем відновлення (відновлення за місцем утворення відходів, відновлення відходів, зібраних від утворювачів, на підприємствах у сфері управління відходами);

за національним переліком відходів;

9) показники щодо обсягу наявних відходів на зберіганні на початок року та на кінець року:

за місцем наявності в місцях зберігання відходів (наявність за місцем утворення відходів, наявність на підприємствах у сфері управління відходами);

за національним переліком відходів;

10) показник щодо обсягу збирання відходів:

за джерелами надходження відходів (від утворювачів відходів, від перевізників, від домогосподарств, від суб'єктів у сфері послуг);  
за національним переліком відходів;

11) показник щодо обсягу відходів, переданих іншим суб'єктам господарювання:

за цілями передачі відходів (для відновлення, для видалення);  
за місцем передачі відходів (за місцем їх утворення, отримані від інших підприємств);  
за національним переліком відходів;

12) показник щодо обсягу транскордонного перевезення відходів;  
за напрямками перевезення відходів (експорт, імпорт відходів);  
за цілями експорту (для відновлення; для видалення);  
імпорт відходів;  
за типами експортерів відходів (утворювачі відходів, підприємства у сфері управління відходами);  
за національним переліком відходів;

13) показник щодо кількості та потужності установок для оброблення відходів:

за видами установок для оброблення відходів (установки сумісного спалювання з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів, установки спалювання відходів із метою термічного оброблення відходів, установки відновлення відходів, інші установки для постійного зберігання відходів видалення відходів);

14) показники щодо кількості, об'єму та площі для видалення відходів:  
за типом відходів, що видаляється (усього, у тому числі побутових);  
за станом використання полігонів (проектний та залишковий об'єм; проектна та залишкова площа);

15) показник щодо обсягу утворених відходів від економічної діяльності підприємств за адміністративно-територіальними одиницями;  
за видами економічної діяльності (розділ та класи за КВЕД) [8];  
за національним переліком відходів.

4. Показники, що поширюються за результатами ДСС, та їх розрізи (деталізація) наведені в додатку 2 до цих Методологічних положень.

### **III. Об'єкт і одиниця статистичного спостереження**

1. Об'єктом ДСС (цільовою сукупністю) є юридичні особи – підприємства, які утворюють відходи (за виключенням радіоактивних відходів) та/або здійснюють діяльність із управління відходами.

ДСС охоплює підприємства всіх видів економічної діяльності, які утворюють відходи, здійснюють діяльність з управління відходами (займаються збиранням, купівлею, зберіганням, перевезенням, обробленням відходів) відповідно до законодавства.

2. Для проведення ДСС використовується комбінація статистичних методів, а саме: проведення обстеження безпосередньо одиниць статистичного спостереження з використанням методу несучільного вивчення сукупностей за критеріями відбору та здійснення непрямого визначення обсягу утворення відходів від побутової діяльності домогосподарств методом припущення його рівнозначності обсягу зібраних (отриманих) відходів спеціалізованими підприємствами, що займаються збиранням від домогосподарств відходів для відновлення чи видалення, а також результатів інших ДСС та використання адміністративних даних.

3. Одиницею статистичного спостереження є підприємство.

#### **IV. Джерела та методи отримання інформації статистичного спостереження**

1. Джерелами інформації ДСС є:

інформація, отримана від респондентів за формою № 1-відходи (річна) "Звіт про відходи" (далі – форма № 1-відходи (річна)), опис якої наведено в додатках 3 та 5 до цих Методологічних положень. Зазначені дані отримуються не пізніше 28 лютого року  $T+1$  в електронній формі.

Показники форми № 1-відходи (річна) вміщують дані за звітний рік у цілому по юридичній особі, включаючи дані її філій, представництв, відділень та інших відокремлених підрозділів, що утворюють відходи та/або здійснюють діяльність із управління відходами, за виключенням обсягу утворених відходів за адміністративно-територіальними одиницями, дані за якою наводяться за адресою здійснення діяльності, у результаті якої утворюються відходи (фактична адреса) у розрізі видів економічної діяльності, що призвели до утворення відходів;

інформація ДСС "Чисельність та природний рух населення" щодо середньої чисельності наявного населення в році  $T$ , яка отримується наприкінці травня року  $T+1$  в електронній формі;

інформація ДСС "Річні національні рахунки" щодо обсягу ВВП у постійних цінах еталонного/базисного року, яка доступна у грудні року  $T+1$  в електронній формі;

адміністративні дані Держгеокадастру щодо площі населених пунктів, районів і регіонів України, які отримуються у відповідь на запити Держстату до Держгеокадастру наприкінці січня року  $T+1$  в електронній формі;

адміністративні дані Міндовкілля про перелік суб'єктів господарювання, які подали "Декларацію про відходи" за попередній до звітний рік (далі – Декларація про відходи), які Держстат отримує відповідно до угод щодо

взаємообміну інформаційними ресурсами у третій декаді квітня року  $T+1$  та які використовуються при формуванні сукупності одиниць, що вивчається;

адміністративні дані Міндовкілля про перелік юридичних осіб, які отримали ліцензії на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами, розміщені на його офіційному вебсайті (<https://merg.gov.ua>) у розділі "Бізнесу"/"Дозволи і ліцензії"/"Реєстр ліцензій на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами", які використовуються при формуванні сукупності одиниць, що вивчається;

адміністративні дані Міндовкілля про перелік організацій розширеної відповідальності виробників; про виробників продукції, щодо якої встановлено розширену відповідальність виробника; про перелік юридичних осіб, які отримали дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів; про перелік юридичних осіб, які здійснюють операції із збирання, зберігання та перевезення відходів, які отримуються у відповідь на запити Держстату до Міндовкілля наприкінці листопада року  $T+1$  в електронній формі та використовуються при формуванні сукупності одиниць, що вивчається;

адміністративні дані Мінінфраструктури про охоплення населення муніципальною системою збору відходів, розміщені на його офіційному вебсайті (<https://mtu.gov.ua>) у розділі "Галузі"/"Сфера комунальних послуг"/"Управління побутовими відходами", які використовуються для заповнення міжнародних опитувальників;

інформація щодо ВВП за паритетом купівельної спроможності в постійних цінах, у мільярдах міжнародних доларів, яка отримується у квітні року  $T+1$  на вебсайті Світового банку (<http://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.PP.KD>) [23].

2. Інформація ДСС "Реєстр респондентів" використовується для формування генеральної сукупності, сукупності одиниць статистичного спостереження, що вивчається, та сукупності респондентів за формою № 1-відходи (річна), яка отримується в другій декаді листопада року  $T$  в електронній формі.

## **V. Сукупність одиниць статистичного спостереження, що вивчається**

1. Для отримання інформації безпосередньо від респондента на державному рівні у грудні року  $T$  відбувається формування генеральної сукупності, сукупності одиниць статистичного спостереження, що вивчається, та сукупності респондентів ДСС за формою № 1-відходи (річна).

2. Генеральна сукупність одиниць статистичного спостереження за формою № 1-відходи (річна) формується на основі даних ДСС "Реєстр респондентів" (у частині РРП) станом на 01 листопада року  $T$  і включає одиниці, які є активними та відповідають таким критеріям:

- 1) тип статистичної одиниці: підприємство;

2) інституційний сектор економіки відповідно до КІСЕ підприємства: S.11 "Нефінансові корпорації", S.12 "Фінансові корпорації", S.13 "Сектор загального державного управління";

3) основний вид економічної діяльності згідно із КВЕД: класи 01.11–96.09.

3. На основі генеральної сукупності одиниць формується сукупність одиниць, що вивчається. До сукупності одиниць, що вивчається, включаються одиниці, які відповідають хоча б одному з таких критеріїв:

1) основний вид економічної діяльності згідно із КВЕД належить до класів 38.11, 38.12, 38.21, 38.22, 38.31, 38.32, 39.00, і середня кількість працівників становить 10 осіб і більше;

2) основний вид економічної діяльності згідно із КВЕД належить до класів 01.11–37.00, 41.10–96.09, середня кількість працівників у них становить 10 осіб і більше, які, за даними Міндовкілля, подали "Декларацію про відходи" за рік  $T-1$ , або мають ліцензію щодо здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами, або отримали дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів, або включені до реєстрів виробників продукції, щодо якої встановлено розширену відповідальність виробника, організацій розширеної відповідальності виробника; на здійснення операцій із збирання та зберігання відходів та перевезення відходів.

4. Додаткова інформація, що використовується під час формування сукупності одиниць, що вивчається.

До сукупності одиниць, що вивчається за формою № 1-відходи (річна) на рік  $T+1$ , не включаються одиниці, щодо яких упродовж років  $T-1$  і  $T$  не було отримано звіти, зокрема із причин, пов'язаних з відсутністю здійснення господарської діяльності (в одиниці відсутнє явище, яке спостерігається; одиниця реорганізована/у стадії реорганізації або передала виробничі фактори іншій одиниці, а також якщо за одиницю звітував інший респондент).

Інформація про респондентів, які подали звіти за власною ініціативою, накопичується й використовується під час формування сукупності одиниць ДСС, що вивчається, у наступному звітному періоді.

5. На основі сукупності одиниць, що вивчається, формується сукупність респондентів за формою № 1-відходи (річна), до якої включаються юридичні особи, яким відповідають одиниці, що наявні в сукупності одиниць ДСС. Очікується, що рівень відповідей респондентів становитиме 95 відсотків.

6. Внесення змін до статистичних переліків не здійснюється.

## VI. Статистичні методи обробки й аналізу даних статистичного спостереження

1. Обробка даних ДСС складається з опрацювання стандартних процедур щодо даних, що надійшли від респондентів, та інформації, отриманої з адміністративних джерел, які після введення/завантаження до електронного середовища проходять відповідні стандартні процедури: перевірку ідентифікації респондента, контроль повноти введення даних; арифметичні та логічні контролю первинних даних; перевірку правильності співвідношення окремих значень показників; виявлення алогічних відповідей шляхом порівняння значень показників.

Контролі даних ДСС здійснюються на мікро- та макрорівні. У разі виявлення неузгодженостей може здійснюватися зв'язок з респондентами та розпорядниками даних, а в разі виявлення помилок – відповідне редагування інформації.

Для формування показників за результатами ДСС (у тому числі для порівняльного аналізу) застосовуються метод арифметичного підсумовування абсолютних величин, метод обчислення відносних величин динаміки, структури та інтенсивності (як співвідношення порівнюваних абсолютних величин у відсотках), а також метод розподілу абсолютних величин за категоріями.

2. Показник обсягу утворених відходів на рівні національної економіки розраховується як сума відходів, утворених від економічної діяльності підприємств, і відходів, утворених від побутової діяльності домогосподарств.

3. Показник обсягу утворених відходів від економічної діяльності підприємств за адміністративно-територіальними одиницями формується на основі даних про кількість відходів, утворених від економічної діяльності підприємств, отриманих від респондентів за місцем утворення відходів (за місцем здійснення їхньої діяльності).

4. Показник обсягу спалених відходів розраховується за формулою:

$$Q^S = Q_{R1} + Q_{D10}, \quad (1)$$

де  $Q^S$  – обсяг спалених відходів;

$Q_{R1}$  – обсяг спалених відходів з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів (код операції відновлення R1, визначений у Додатку 5 до цих Методологічних положень);

$Q_{D10}$  – обсяг спалених відходів з метою термічного оброблення (код операції видалення D10, визначений у Додатку 5 до цих Методологічних положень).

Обсяг спалених відходів розраховується як сума відходів, спалених за місцем їх утворення, та відходів, спалених на спеціалізованих переробних

підприємствах, які були отримані ними від утворювачів відходів для відновлення чи видалення.

Дані за категоріями відходів за матеріалом отримуються шляхом трансформації даних з використанням таблиці відповідності між категоріями відходів за матеріалом та національним переліком відходів (далі – Таблиця відповідності, Додаток 6 до цих Методологічних положень).

5. Показник обсягу видалених відходів розраховується за формулою:

$$Q^V = Q_{D1} + Q_{D2} + Q_{D3} + Q_{D4} + Q_{D5} + Q_{D6} + Q_{D7} + Q_{D8} + Q_{D9} + Q_{D12} + Q_{D13}, \quad (2)$$

де  $Q^V$  – обсяг видалених відходів;

$Q$  – обсяг видалених відходів за кодами операцій видалення  $D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D12, D13$ , визначені в Додатку 5 до цих Методологічних положень.

Обсяг видалених відходів розраховується для кожної групи операцій видалення відходів у розрізі дзеркальних кодів (складом відходів), національного переліку відходів – за формулами:

1) на полігони:

$$Q^V_1 = Q_{D1} + Q_{D5} + Q_{D12}, \quad (3)$$

де  $Q^V_1$  – обсяг видалених відходів у спеціально відведені місця та об'єкти;

$Q$  – обсяг видалених відходів за кодами операцій видалення  $D1, D5, D12$ , визначені в Додатку 5 до цих Методологічних положень;

2) біологічне та фізико-хімічне оброблення та змішування відходів:

$$Q^V_2 = Q_{D8} + Q_{D9} + Q_{D13}, \quad (4)$$

де  $Q^V_2$  – обсяг видалених відходів у результаті біологічної чи фізико-хімічної обробки відходів;

$Q$  – обсяг видалених відходів за кодами операцій видалення  $D8, D9, D13$ , визначені в Додатку 5 до цих Методологічних положень;

3) інші види видалення:

$$Q^V_3 = Q_{D2} + Q_{D3} + Q_{D4} + Q_{D6} + Q_{D7}, \quad (5)$$

де  $Q^V_3$  – обсяг видалених відходів іншими методами видалення;



$Q$  - обсяг видалених відходів за кодами операцій видалення  $D2, D3, D4, D6, D7$ , визначені в Додатку 5 до цих Методологічних положень.

Дані щодо обсягів видалення відходів на полігони, біологічне та фізико-хімічне оброблення та змішування відходів, інших видів видалення відходів на рівні національної економіки розраховуються як сума відходів, видалених за кожною групою операцій видалення відходів за місцем їх утворення, та відходів, видалених на спеціалізованих переробних підприємствах, які були отримані ними від підприємств-утворювачів відходів для видалення.

6. Показник обсягу відновлених відходів розраховується за формулою:

$$Q^U = Q_{R2} + Q_{R3} + Q_{R3A} + Q_{R3B} + Q_{R3C} + Q_{R4} + Q_{R5} + Q_{R5A} + Q_{R6} + Q_{R7} + Q_{R8} + Q_{R9} + Q_{R10} + Q_{R11} + Q_{R12}, \quad (6)$$

де  $Q^U$  – обсяг відновлених відходів;

$Q$  – обсяг відновлених відходів за кодами операцій відновлення  $R2, R3, R3A, R3B, R3C, R4, R5, R5A, R6, R7, R8, R9, R10, R11, R12$ , визначені в Додатку 5 до цих Методологічних положень.

Обсяг відновлених відходів розраховується для кожної групи операцій відновлення відходів у розрізі дзеркальних кодів (складом відходів), національного переліку відходів за формулами:

1) безпосередньо відновлено відходів:

$$Q^U_1 = Q_{R2} + Q_{R3} + Q_{R3A} + Q_{R3B} + Q_{R3C} + Q_{R4} + Q_{R5} + Q_{R5A} + Q_{R6} + Q_{R7} + Q_{R8} + Q_{R9} + Q_{R10} + Q_{R11}, \quad (7)$$

де  $Q^U_1$  – обсяг відновлених відходів;

$Q$  – обсяг відновлених відходів за кодами операцій з відновлення  $R2, R3, R3A, R3B, R3C, R4, R5, R5A, R6, R7, R8, R9, R10, R11$ , визначені в Додатку 5 до цих Методологічних положень;

2) підготовлено до відновлення відходів:

$$Q^U_2 = Q_{R12}, \quad (8)$$

де  $Q^U_2$  – обсяг підготовлених до відновлення відходів;

$Q$  – обсяг підготовлених до відновлення відходів за кодом операції з відновлення відходів  $R12$ , визначений у Додатку 5 до цих Методологічних положень.

Дані щодо безпосередньо відновлених відходів, підготовки до відновлення відходів на рівні національної економіки розраховуються як сума відходів,

відновлених за кожною групою операцій з відновлення відходів за місцем їх утворення, та відходів, відновлених на спеціалізованих переробних підприємствах, які були отримані ними від підприємств-утворювачів відходів для відновлення.

7. Показник обсягу відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах, розраховується за формулою:

$$Q^V_T = Q^V_{T-1} + Q^V_1, \quad (9)$$

де  $Q^V_T$  – обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах на кінець звітнього року;

$Q^V_{T-1}$  – обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах на кінець попереднього до звітнього року;

$Q^V_1$  – обсяг відходів, видалених на полігони у звітньому році, який визначається за формулою (3) цих Методологічних положень.

## **VII. Статистичні методи уникнення розкриття конфіденційних даних статистичного спостереження**

1. Забезпечення статистичної конфіденційності у практиці проведення ДСС здійснюється згідно з міжнародними вимогами до правил конфіденційності статистичних даних відповідно до глави V Регламенту (ЄС) № 223/2009 Європейського Парламенту та Ради від 11 березня 2009 про європейську статистику [21], а також згідно з вимогами статей 11, 25, 29, 30 Закону України "Про офіційну статистику" [1], статей 18, 21 Закону України "Про інформацію" [6], статей 6, 7 Закону України "Про доступ до публічної інформації" [3], статей 5, 6, 7, 24 Закону України "Про захист персональних даних" [4].

2. Також забезпечення статистичної конфіденційності проведення ДСС відбувається з урахуванням основних принципів і статистичних методів, визначених пунктом 1 підрозділу 2 розділу IV Методологічних положень щодо забезпечення статистичної конфіденційності офіційної державної статистичної інформації [13].

3. Статистична інформація ДСС щодо відходів характеризує чинники, які впливають або можуть вплинути на стан навколишнього природного середовища та здоров'я людей [7], тому відповідно до статті 21 Закону України "Про інформацію" [6], статті 30 Закону України "Про офіційну статистику" [2], та наказу Держстату від 28 грудня 2022 року № 416, зареєстрованими у Міністерстві юстиції України від 11 січня 2023 року за № 62/39118 така інформація не належить до конфіденційної інформації.

4. Під час проведення ДСС реалізуються такі заходи щодо забезпечення статистичної конфіденційності:

нерозповсюдження інформації, яка була отримана під час проведення ДСС, включаючи адміністративні дані, якщо є загроза розкриття первинних даних;

захист та використання виключно у статистичних цілях інформації, що містить статистичні переліки.

### **VIII. Поширення результатів статистичного спостереження**

1. Відповідно до Закону України "Про офіційну статистику" [2] статистична інформація, отримана за результатами ДСС, поширюється в агрегованому знеособленому вигляді.

Крім того, згідно зі статтею 30 Закону України "Про офіційну статистику" [2] первинні дані щодо стану навколишнього природного середовища, отримані органами державної статистики від респондентів під час проведення ДСС, надаються на запити користувачів, за винятком обмежень, установлених законодавством.

2. З метою забезпечення вільного та одночасного доступу користувачів узагальнена статистична інформація за результатами спостереження оприлюднюється на офіційному вебсайті Держстату ([www.ukrstat.gov.ua](http://www.ukrstat.gov.ua)) та сайтах його територіальних органів ([www.ukrstat.gov.ua/work/region.html](http://www.ukrstat.gov.ua/work/region.html)) у відповідних статистичних продуктах (статистична інформація, статистичні публікації). Інформація, що оприлюднюється на вебсайтах ТОД, узгоджена з інформацією, що публікує Держстат.

3. Результати ДСС оприлюднюються не пізніше ніж через сім місяців після звітного року. Терміни поширення, показники та їх розрізи (деталізація), а також статистичні продукти, які поширюються за результатами ДСС, зазначаються у плані державних статистичних спостережень на відповідний рік.

4. Публікація даних ДСС уключає всі показники ДСС, передбачені пунктом 2 розділу II цих Методологічних положень.

5. Інформацію за результатами ДСС Держстат також надає:

1) за запитами користувачів статистичної інформації в порядку та на умовах, визначених чинним законодавством;

2) за угодами про взаємообмін інформаційними ресурсами між Держстатом та іншими державними органами, установами, організаціями;

3) міжнародним організаціям (Статистичному відділу ООН, Євростату, СЕК ООН) у межах виконання міжнародних зобов'язань України, а також статистичним службам інших країн за їхніми запитами.

6. З метою оцінювання якості офіційної державної статистичної інформації за ознаками актуальності, точності і надійності, своєчасності і пунктуальності, узгодженості і порівнянності, а також доступності і ясності формується та оприлюднюється на офіційному вебсайті Держстату стандартний звіт з якості ДСС "Відходи".

## **ІХ. Перегляд статистичної інформації статистичного спостереження**

1. Для цього ДСС передбачається запланований перегляд статистичної інформації: регулярний, який зумовлений появою нової більш повної інформації, що була недоступна на час формування статистичних показників, уключаючи уточнення даних респондентами [14], а також спеціальний – у разі зміни його методології або класифікації (переліків), які використовуються для формування показників ДСС, у терміни, зазначені у плані державних статистичних спостережень на відповідний рік.

2. Регулярному перегляду даних цього ДСС підлягають показники, наведені в підпунктах 1, 8–10 пункту 2 розділу II цих Методологічних положень, за дзеркальними кодами (за складом відходів) та категоріями відходів за матеріалами в цілому по Україні та регіонах. Перегляд статистичної інформації здійснюється не більше, ніж за п'ять років.

3. Також регулярний перегляд статистичної інформації здійснюється за показником ДСС, передбаченим підпунктом 5 пункту 2 розділу II цих Методологічних положень, який розраховується із використанням даних ВВП за паритетом купівельної спроможності в постійних цінах і пов'язаний із перерахунками Світовим банком ВВП за паритетом купівельної спроможності в постійних цінах. Ця статистична інформація переглядається в динаміці не більше, ніж за п'ять років.

4. Перегляду підлягає статистична інформація із застосуванням макрометоду, оснований на перерахунку агрегованих даних з використанням тенденцій, що склалися.

5. Також у разі непередбачуваних подій, помилок, які можуть значно (більше 5 %) вплинути на оприлюднені статистичні показники ДСС, може бути здійснений незапланований перегляд статистичної інформації.

6. Про регулярний перегляд користувачі статистичної інформації попередньо інформуються про дату і/ або час оприлюднення переглянутої інформації та деталізацію перегляду, про спеціальний перегляд даних ДСС – не пізніше як за пів року шляхом оприлюднення на офіційному вебсайті Держстату відповідного оголошення.

7. Переглянута інформація оприлюднюється разом із черговим оприлюдненням відповідної статистичної інформації за підсумками ДСС (із відповідними поясненнями у статистичних продуктах), згідно із календарем оприлюднення інформації, на офіційному вебсайті Держстату ([www.ukrstat.gov.ua](http://www.ukrstat.gov.ua)) в розділі "Статистична інформація", підрозділ "Навколишнє природне середовище"/"Відходи".

## **Х. Особливості проведення державного статистичного спостереження в умовах надзвичайних і непереборних обставин (зокрема, в умовах правового режиму воєнного стану в Україні)**

1. Унаслідок дії положень підпункту 1 пункту 1 Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни" [5], яким передбачено, що фізичні особи, фізичні особи-підприємці, юридичні особи подають облікові, фінансові, бухгалтерські, розрахункові, аудиторські звіти та будь-які інші документи, подання яких вимагається відповідно до норм чинного законодавства в документальній та/або в електронній формі, протягом трьох місяців після припинення чи скасування воєнного стану або стану війни за весь період неподання звітності чи обов'язку подати документи, отримання даних за цим ДСС, зокрема статистичної звітності та адміністративних даних, наведених у розділі IV цих Методологічних положень, у повному обсязі не є можливим.

2. Через відсутність даних з усіх джерел, наведених у розділі IV цих Методологічних положень, а також альтернативних, може не бути можливості здійснити оцінку показників, наведених у пункті 2 розділу II цих Методологічних положень.

У випадку отримання даних у неповному обсязі (менше, ніж очікуваний рівень відповідей респондентів, наведений у пункті 4 розділу V цих Методологічних положень) та/або відсутності даних хоча б за одним із джерел, наведених у розділі IV цих Методологічних положень, оцінка показників, наведених у пункті 2 розділу II цих Методологічних положень, не здійснюється.

3. Строки виконання окремих процесів статистичного виробництва повинні визначатися з урахуванням положень підпункту 1 пункту 1 Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни".

4. Ураховуючи положення Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни" [5], беручи до уваги відсутність звітів і будь-яких інших документів, подання яких вимагається відповідно до норм чинного законодавства від респондентів, у період дії воєнного стану або стану війни, а також протягом

трьох місяців після його завершення офіційна державна статистична інформація, щодо якої неможливо забезпечити відповідну якість, може не поширюватися.

Про зазначене користувачам повідомляють додатково шляхом оприлюднення відповідного оголошення на офіційному вебсайті Держстату ([www.ukrstat.gov.ua](http://www.ukrstat.gov.ua)) та вебсайтах його територіальних органів ([www.ukrstat.gov.ua/work/region.html](http://www.ukrstat.gov.ua/work/region.html)), надання усних чи письмових роз'яснень, наведення пояснень (приміток) у статистичних продуктах тощо.

Директор департаменту статистики  
сільського господарства та навколишнього  
середовища апарату Держстату

Олег ПРОКОПЕНКО

Додаток 1  
до Методологічних положень  
(підпункт 3 пункту 3 розділу II)

**Категорії відходів за матеріалом**

Код категорії	Найменування категорії
01.1	Використані розчинники
01.2	Відходи кислот, лугів чи солей
01.3	Відпрацьовані оливи
01.4, 02, 03.1	Хімічні відходи
03.2	Осад промислових стоків
03.3	Шлами та рідкі відходи очисних споруд
05	Відходи від медичної допомоги та біологічні
06.1	Відходи чорних металів
06.2	Відходи кольорових металів
06.3	Змішані відходи чорних та кольорових металів
07.1	Скляні відходи
07.2	Паперові та картонні відходи
07.3	Гумові відходи
07.4	Пластикові відходи
07.5	Деревні відходи
07.6	Текстильні відходи
07.7	Відходи, що містять поліхлордифеніли
08	Непридатне обладнання
08.1	Непридатні транспортні засоби
08.41	Відходи акумуляторів та батарей
09.1	Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи
09.2	Відходи рослинного походження
09.3	Тваринні екскременти, сеча та гній
10.1	Побутові та подібні відходи
10.2	Змішані та недиференційовані матеріали
10.3	Залишки сортування
11	Звичайний осад
12.1	Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів, у тому числі змішані будівельні відходи
12.4	Відходи згоряння
12.2,12.3, 12.5	Інші мінеральні відходи (за виключенням пунктів 12.1, 12.4, 12.6, 12.7, 12.8, 13)
12.6	Ґрунтові відходи
12.7	Пуста порода від днопоглиблювальних робіт
12.8, 13	Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки

Додаток 2  
до Методологічних положень  
(пункт 4 розділу II)

**Показники, що поширюються за  
результатами статистичного спостереження  
"Відходи"**

Найменування показника	Періодичність	Розпорядник	Територіальний розріз	Інші розрізи
1	2	3	4	5
Обсяг утворених відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За джерелами утворення відходів (діяльність підприємств (за розділами та класами КВЕД) господарська діяльність домогосподарств); за категоріями відходів за матеріалом; за кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів)
		ТОД	Регіон	
			Райони, території територіальних громад	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів)
Обсяг утворених відходів за винятком основних мінеральних відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом
		ТОД	Регіон	
Обсяг утворених відходів на одну особу	Річна	Держстат	Україна, регіони	За дзеркальними кодами (за складом відходів)
		ТОД	Регіон	
Обсяг утворених відходів на одиницю площі	Річна	Держстат	Україна, регіони	За дзеркальними кодами (за складом відходів)
		ТОД	Регіон	



1	2	3	4	5
Обсяг утворених відходів на одиницю ВВП за паритетом купівельної спроможності у постійних цінах	Річна	Держстат	Україна	–
ВВП у постійних цінах на одиницю утворених відходів	Річна	Держстат	Україна	За дзеркальними кодами ( за складом відходів)
Обсяг оброблених відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За видами обробки; за категоріями відходів за матеріалом; за дзеркальними кодами (за складом відходів)
		ТОД	Регіон	
Обсяг оброблених відходів за винятком основних мінеральних відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За видами обробки; за категоріями відходів за матеріалом; за дзеркальними кодами (за складом відходів)
		ТОД	Регіон	
Обсяг спалених відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом; за операціями спалювання, за місцем спалення
			ТОД	
		Райони, території територіальних громад	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів)	
Обсяг видалених відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів) за категоріями відходів за матеріалом; за операціями видалення; за групами операцій видалення; за місцем видалення
			ТОД	
		Райони, території територіальних громад	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів)	

## Продовження додатка 2

1	2	3	4	5
Обсяг відновлених відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом; за операціями відновлення; за групами операцій відновлення; за місцем відновлення
		ТОД	Регіон	
			Райони, території територіальних громад	
Обсяг наявних відходів на зберіганні на початок року	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом; за місцем наявності у місцях зберігання відходів
		ТОД	Регіон	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів)
Обсяг наявних відходів на зберіганні на кінець року	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом; за місцем наявності у місцях зберігання відходів
		ТОД	Регіон	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів)
Обсяг збирання відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом; за джерелами надходження відходів
		ТОД	Регіон	
Обсяг збирання відходів на одну особу	Річна	Держстат	Україна	За категоріями відходів за матеріалом; за дзеркальними кодами (за складом відходів)
Обсяг відходів, переданих іншим суб'єктам господарювання	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за цілями передачі відходів; за категоріями відходів за матеріалом; за місцем передачі відходів
		ТОД	Регіон	

## Продовження додатка 2

1	2	3	4	5
Обсяг транскордонного перевезення відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За напрямками перевезення; за цілями експорту, імпорт відходів; за кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом; за типами експортерів відходів
		ТОД	Регіон	
Обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах	Річна	Держстат	Україна, регіони	За дзеркальними кодами (за складом відходів)
		ТОД	Регіон	За дзеркальними кодами ( за складом відходів)
Обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах, на одну особу	Річна	Держстат	Україна, регіони	За дзеркальними кодами ( за складом відходів)
		ТОД	Регіон	
Обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації на полігонах, на одиницю площі	Річна	Держстат	Україна, регіони	За дзеркальними кодами ( за складом відходів)
		ТОД	Регіон	
Кількість полігонів для видалення відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом відходів, що видалається
Об'єм полігонів для видалення відходів		ТОД	Регіон	
Площа полігонів для видалення відходів				
Кількість установок для оброблення відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За видами установок
Потужність установок для оброблення відходів		ТОД	Регіон	

## Продовження додатка 2

1	2	3	4	5	
Частка відходів, видалених на полігони або спалених з метою термічного оброблення, в обсязі утворених відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За дзеркальними кодами (за складом відходів)	
		ТОД	Регіон		
Частка відходів, спалених та відновлених в обсязі утворених відходів	Річна	Держстат	Україна, регіони		
		ТОД	Регіон		
Обсяг утворених відходів від економічної діяльності підприємств за адміністративно-територіальними одиницями	Річна	Держстат	Україна, регіони	За кодами відходів Національного переліку відходів; за дзеркальними кодами (за складом відходів); за категоріями відходів за матеріалом; за видами економічної діяльності (розділ та класи за КВЕД)	
		ТОД	Регіон		
Частка кількості населення охопленого послугами зі збирання побутових відходів	Річна	Мінінфра-структури	Україна, регіони		—

Додаток 3  
до Методологічних положень  
(пункт 1 розділу IV)

**Опис інформації у формі державного статистичного спостереження  
№ 1-відходи (річна) "Звіт про відходи"**

№ з/п	Найменування інформації	Періодичність	Розріз
1	2	3	4
Інформація щодо діяльності утворювачів відходів			
1.	Наявність відходів на зберіганні на початок року	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів
2.	Утворилося відходів протягом року	річна	
3.	Спалено відходів з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів (R1)	річна	
4.	Спалено відходів з метою термічного оброблення (D10)	річна	
5.	Обсяг відновлених відходів	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів За кодом операції відновлення (R): R2, R3, R3A, R3B, R3C, R4, R5, R5A, R6, R7, R8, R9, R10, R11, R12
6.	Обсяг видалених відходів	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів За кодом операції видалення (D): D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D12, D13
7.	Передано відходів іншим суб'єктам господарювання – усього	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів
	у тому числі:		
8.	для відновлення		
9.	для видалення		
10.	Експортовано відходів – усього	річна	
	у тому числі:		
11.	для відновлення		
12.	для видалення		
13.	Наявність відходів на зберіганні на кінець року	річна	
Інформація щодо діяльності підприємств у сфері управління відходами			

1	2	3	4
14.	Наявність відходів на зберіганні на початок року	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів
15.	Зібрано відходів – усього	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів
	у тому числі:		
16.	від утворювачів відходів		
17.	від перевізників відходів		
18.	від домогосподарств		
19.	від суб'єктів у сфері послуг		
20.	Імпортовано відходів	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів
21.	Спалено відходів з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів (R1)	річна	
22.	Спалено відходів з метою термічного оброблення (D10)	річна	
23.	Обсяг відновлених відходів	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів За кодом операції відновлення (R): R2, R3, R3A, R3B, R3C, R4, R5, R5A, R6, R7, R8, R9, R10, R11, R12
24.	Обсяг видалених відходів	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів За кодом операції видалення (D): D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D12, D13
25.	Передано відходів іншим суб'єктам господарювання – усього	річна	За кодом відходів за Національним переліком відходів
	у тому числі:		
26.	для відновлення		
27.	для видалення		
28.	Експортовано відходів – усього		
	у тому числі:		
29.	для відновлення		
30.	для видалення		
31.	Наявність відходів на зберіганні на кінець року		
Об'єкти оброблення відходів станом на кінець року			
32.	Кількість установок	річна	За видами установок (установки сумісного спалювання з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів (R1); установки спалювання відходів з метою термічного оброблення (D10); установки відновлення відходів (R2-R11); інші установки для постійного зберігання відходів (D12))
33.	Установлена потужність установок на рік	річна	

1	2	3	4
34.	Загальна кількість полігонів	річна	Усього; у тому числі для видалення побутових відходів.
35.	Загальний проектний об'єм полігонів		
36.	Загальний залишковий об'єм полігонів		
37.	Загальна проектна площа полігонів		
38.	Загальна залишкова площа полігонів		
Утворення відходів за адміністративно-територіальними одиницями			
39.	Обсяг утворених відходів за адміністративно-територіальними одиницями	річна	Згідно з унікальними характеристиками відходів у межах адміністративно-територіальних одиниць (види економічної діяльності на рівні класу за КВЕД-2010 (найменування та код), що призвели до утворення відходів; код відходів за Національним переліком відходів
29.	Інформація щодо відсутності даних	річна	За видами причин відсутності даних: не здійснюється вид економічної діяльності, який спостерігається; одиниця припинена або перебуває в стадії припинення; здійснюється сезонна діяльність або економічна діяльність, пов'язана з тривалим циклом виробництва; тимчасово призупинено економічну діяльність через економічні чинники/карантинні обмеження; проведено чи проводиться реорганізація або передано виробничі фактори іншій одиниці; відсутнє явище, яке спостерігається

Додаток 4  
до Методологічних  
положень (підпункт 3  
пункту 3 розділу II)

**Дзеркальні коди (за складом відходів) для статистичних цілей**

Код дзеркального коду	Найменування
_T	Відходи в цілому
1	Небезпечні відходи
0	Відходи, що не є небезпечними

---



Додаток 5  
до Методологічних  
положень (підпункти 7, 8  
пункту 3 розділу II  
та пункти 4, 5, 6 розділу VI)

### Операції відновлення та видалення відходів

Код операції	Найменування операції
<b>Операції з відновлення</b>	
R1	Спалено відходів з метою виробництва енергії або матеріальних продуктів
R2	Відновлення/регенерація розчинників
R3	Рециклінг/відновлення органічних речовин, що не використовуються як розчинники, у тому числі компостування та інші процеси біологічної трансформації, а також підготовка до повторного використання, газифікація та піроліз, коли компоненти використовуються як хімікати, та відновлення органічних матеріалів у вигляді засипки
R3A	Компостування біовідходів
R3B	Ферментація біовідходів
R3C	Засипка біовідходів
R4	Рециклінг/відновлення металів та їх сполук (уключаючи підготовку до повторного використання)
R5	Рециклінг/відновлення інших неорганічних матеріалів (уключаючи підготовку до повторного використання, рециклінг неорганічних будівельних матеріалів, відновлення неорганічних матеріалів у вигляді зворотного заповнення та очищення ґрунту, що приводить до відновлення ґрунту)
R5A	Засипка неорганічних матеріалів
R6	Регенерація кислот чи основ
R7	Відновлення компонентів, що використовуються для зменшення забруднення
R8	Відновлення компонентів із каталізаторів
R9	Очищення нафтопродуктів чи інші види їх повторного використання
R10	Оброблення ґрунту, що сприяє веденню сільського господарства чи поліпшує стан навколишнього природного середовища
R11	Використання відходів, утворених під час здійснення операцій, визначених у позиціях R1–R10 цього переліку
R12	Попередні операції з відходами для здійснення операцій, визначених у позиціях R1–R11 цього переліку
<b>Операції з видалення</b>	
<i><b>Видалення на полігони та інші об'єкти (шляхом захоронення)</b></i>	
D1	Розміщення на поверхні чи в землі, у тому числі захоронення тощо
D5	Захоронення на спеціально обладнаних полігонах, у тому числі захоронення у відокремлених секціях, закритих та ізольованих одна від одної та від навколишнього природного середовища тощо
D12	Постійне зберігання, у тому числі в спеціальних контейнерах у шахті тощо
<i><b>Видалення шляхом спалювання або іншими видами розміщення</b></i>	
D2	Оброблення ґрунтом, у тому числі біологічний розклад рідких або мулових відходів у ґрунті тощо
D3	Закачування на глибину, у тому числі закачування відходів відповідної консистенції у свердловини, соляні куполи або природні резервуари, тощо

## Продовження додатка 5

Код	Найменування операції
D4	Скидання на поверхню рідких і шламових (мулових) відходів, у тому числі скидання рідких або шламових відходів у котловани, ставки чи відстійники тощо
D6	Скидання у водойми, крім морів/океанів
D7	Скидання в моря/океани, у тому числі на морське дно
D8	Біологічне оброблення, не зазначене в інших позиціях цього переліку, у результаті якого утворюються кінцеві сполуки чи суміші, що видаляються шляхом здійснення операцій, визначених у позиціях D1–D10, D12 цього переліку
D9	Фізико-хімічне оброблення, не зазначене в інших позиціях цього переліку, у результаті якого утворюються кінцеві сполуки чи суміші, що видаляються шляхом здійснення операцій, визначених у позиціях D1–D10, D12 цього переліку, у тому числі випарювання, висушування, кальцинування тощо
D10	Спалено відходів з метою термічного оброблення
D13	Попередні операції з відходами перед операціями з видалення, визначеними у позиціях D1–D10, D12 цього переліку, у тому числі сортування, дроблення, ущільнення, гранулювання, сушіння, подрібнення, кондиціонування або відокремлення

Додаток 6  
до Методологічних  
положень (підпункт 3  
пункту 3 розділу II  
та пункт 4 розділу VI)

**Таблиця відповідності між категоріями відходів за матеріалом та національним переліком відходів**

01 Відходи хімічних сполук		
<b>01.1 Використані розчинники</b>		
01.11 Галогеновані відпрацьовані розчинники		
	1 Небезпечні відходи	
	07 01 03*	Органічні галогенізовані розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 02 03*	Органічні галогеновані розчинники, промивальні та маточні розчини
	07 03 03*	Органічні галогеновані розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 04 03*	Органічні галогенізовані розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 05 03*	Органічні галогеновані розчинники, миючі рідини та маточні розчини
	07 06 03*	Органічні галогеновані розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 07 03*	Органічні галогеновані розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	14 06 01*	Хлорофторовуглець
	14 06 02*	Інші галогеновані розчинники та суміші розчинників
	14 06 04*	Шлами та тверді відходи, які містять галогеновані розчинники
01.12 Негалогеновані відпрацьовані розчинники		
	1 Небезпечні відходи	
	07 01 04*	Інші органічні розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 02 04*	Інші органічні розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 03 04*	Інші органічні розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 04 04*	Інші органічні розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 05 04*	Інші органічні розчинники, миючі рідини та маточні розчини

## Продовження додатка 6

	07 06 04*	Інші органічні розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	07 07 04*	Інші органічні розчинники, промивальні рідини та маточні розчини
	14 06 03*	Інші розчинники та суміші розчинників
	14 06 05*	Шлами та тверді відходи, які містять інші розчинники
	20 01 13*	Розчинники
<b>01.2 Відходи кислот, лугів чи солей</b>		
01.21 Відходи кислот		
	1 Небезпечні відходи	
	06 01 01*	Сірчана кислота та сірчиста кислота
	06 01 02*	Хлористоводнева кислота
	06 01 03*	Фтористоводнева кислота
	06 01 04*	Фосфорна та фосфориста кислота
	06 01 05*	Азотна та азотиста кислота
	06 01 06*	Інші кислоти
	06 07 04*	Розчини і кислоти, наприклад кислоти, отримані контактним способом виробництва
	08 03 16*	Відходи травильних розчинів
	09 01 04*	Фіксажні (закріплювальні) розчини
	09 01 05*	Відбілювальні розчини та відбілювальні фіксажні (закріплювальні) розчини
	10 01 09*	Кислота сірчана
	11 01 05*	Травильні кислоти
	11 01 06*	Кислоти інші, не визначені в цій групі
	16 06 06*	Окремо зібрані електроліти з батарей та акумуляторів
	20 01 14*	Кислоти
01.22 Відходи лугів		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	03 03 09	Відходи вапняного мулу
	11 01 14	Відходи знежирювання інші, ніж зазначені за кодом 11 01 13
	1 Небезпечні відходи	
	05 01 11*	Відходи від очищення палива основами
	06 02 01*	Гідроксид кальцію
	06 02 03*	Гідроксид амонію
	06 02 04*	Гідроксид натрію та калію
	06 02 05*	Інші луги

## Продовження додатка 6

	09 01 01*	Проявники і розчини активаторів на водній основі
	09 01 02*	Розчини проявників офсетних пластин на водній основі
	09 01 03*	Розчини проявників на основі розчинників
	11 01 07*	Травильні луги
	11 01 13*	Відходи знежирювання, що містять небезпечні речовини
	11 03 01*	Відходи, що містять ціанід
	19 11 04*	Відходи від очистки палива з лугами
	20 01 15*	Луги
<b>01.24 Інші сольові відходи</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	05 01 16	Сірковмісні відходи від десульфуризації нафти
	05 07 02	Відходи, що містять сірку
	06 03 14	Тверді солі та розчини інші, ніж зазначені за кодами 06 03 11 і 06 03 13
	06 03 16	Оксиди металів інші, ніж зазначені за кодом 06 03 15
	06 06 03	Відходи, що містять сульфід, інші, ніж зазначені за кодом 06 06 02
	11 02 06	Відходи гідрометалургії міді інші, ніж зазначені за кодом 11 02 05
	1 Небезпечні відходи	
	06 03 11*	Тверді солі та розчини, що містять ціаніди
	06 03 13*	Тверді солі та розчини, що містять важкі метали
	06 03 15*	Оксиди металів, що містять важкі метали
	06 04 03*	Відходи, що містять миш'як
	06 04 04*	Відходи, що містять ртуть
	06 04 05*	Відходи, що містять інші важкі метали
	06 06 02*	Відходи, що містять небезпечні сульфід
	10 03 08*	Сольові шлаки вторинного виробництва
	10 04 03*	Арсенат кальцію
	11 01 08*	Шлами процесу фосфатування
	11 02 05*	Відходи гідрометалургії міді, що містять небезпечні речовини
	11 03 02*	Інші відходи
	11 05 04*	Відпрацьований флюс
	16 09 01*	Перманганати, наприклад, перманганат калію
	16 09 02*	Хромати, наприклад, хромат калію, біхромат калію чи натрію
<b>01.3 Відпрацьовані оливи</b>		

01.31 Масла моторні відпрацьовані		
	1 Небезпечні відходи	
	13 02 04*	Мінеральні мастила та оливи, хлоровані моторні, трансмісійні та мастильні оливи
	13 02 05*	Мінеральні мастила та оливи, нехлоровані моторні, трансмісійні та мастильні оливи
	13 02 06*	Синтетичні та моторні мастила, трансмісійні та мастильні оливи
	13 02 07*	Моторні, трансмісійні та мастильні оливи, що піддаються швидкому біологічному розкладанню
	13 02 08*	Інші моторні, індустриальні та мастильні оливи
01.32 Інші відпрацьовані масла		
	1 Небезпечні відходи	
	05 01 02*	Шлами від опріснення (знесолення)
	05 01 03*	Донні шлами (осад, мул) на дні резервуарів
	05 01 04*	Кислотні алкілові осади
	05 01 12*	Оливи, що містять кислоти
	08 03 19*	Дисперсні оливи
	08 04 17*	Смолисті оливи/каніфольна олія
	12 01 06*	Мастильно-охолоджувальні рідини на мінеральній основі для машинного оброблення, що містять галогени (крім емульсій та розчинів)
	12 01 07*	Мастильно-охолоджувальні рідини на мінеральній основі для машинного оброблення, що не містять галогенів (крім емульсій та розчинів)
	12 01 08*	Емульсії для машинного оброблення та розчини, що містять галогени
	12 01 09*	Емульсії для машинного оброблення та розчини, які не містять галогенів
	12 01 10*	Синтетичні мастильно-охолоджувальні рідини для машинного оброблення
	12 01 12*	Відпрацьовані воскові маси та мастила
	12 01 18*	Металеві шлами (процесів шліфування, хонінгування та притирання), що містять оливи
	12 01 19*	Оливи від механічного оброблення, що піддаються швидкому біологічному розкладанню
	13 01 04*	Хлоровані емульсії
	13 01 05*	Нехлоровані емульсії
	13 01 09*	Мінеральні гідравлічні хлоровані мастила (оливи)
	13 01 10*	Мінеральні гідравлічні нехлоровані мастила (оливи)

## Продовження додатка 6

	13 01 11*	Синтетичні гідравлічні мастила (оливи)
	13 01 12*	Гідравлічні мастила (оливи), що піддаються швидкому біологічному розкладанню
	13 01 13*	Інші гідравлічні мастила (оливи)
	13 03 06*	Мінеральні хлоровані масла (оливи) ізоляційні та для теплопередавання інші, ніж зазначені за кодом 13 03 01
	13 03 07*	Мінеральні нехлоровані мастила (оливи) ізоляційні та для теплопередавання
	13 03 08*	Синтетичні масла (оливи) ізоляційні та для теплопередавання
	13 03 09*	Масла (оливи) ізоляційні та для теплопередавання, що піддаються швидкому біологічному розкладанню
	13 03 10*	Інші масла (оливи) ізоляційні та для теплопередавання
	13 05 06*	Відходи масел від масло-водовідокремлювачів
	20 01 26*	Олія та жир інші, ніж зазначені за кодом 20 01 25
<b>01.4 Відпрацьовані хімічні каталізатори</b>		
01.41 Відпрацьовані хімічні каталізатори		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 08 01	Відпрацьовані каталізатори, що містять золото, срібло, реній, родій, паладій, іридій або платину (крім зазначених за кодом 16 08 07)
	16 08 03	Відпрацьовані каталізатори, що містять інші перехідні метали або сполуки перехідних металів
	16 08 04	Відпрацьовані рідкі каталізатори від каталітичного крекінгу (крім зазначених за кодом 16 08 07)
	1 Небезпечні відходи	
	16 08 02*	Відпрацьовані каталізатори, що містять небезпечні перехідні метали або небезпечні сполуки перехідних металів
	16 08 05*	Відпрацьовані каталізатори, які містять фосфорну кислоту
	16 08 06*	Відпрацьовані рідини, які використовуються як каталізатори
	16 08 07*	Відпрацьовані каталізатори, забруднені небезпечними речовинами
<b>02 Хімічні відходи</b>		
02.1 Нестандартні хімічні відходи		
02.11 Відходи агрохімічних продуктів		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 01 09	Відходи агрохімічної продукції інші, ніж зазначені за кодом 02 01 08

## Продовження додатка 6

	1 Небезпечні відходи	
	02 01 08*	Відходи агрохімічної продукції, що містять небезпечні речовини
	06 13 01*	Неорганічні засоби захисту рослин, консервуючі засоби для деревини та інші біоциди
	20 01 19*	Пестициди
02.12 Невикористані ліки		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	07 05 14	Тверді відходи інші, ніж зазначені за кодом 07 05 13
	18 01 09	Лікарські препарати інші, ніж зазначені за кодом 18 01 08
	18 02 08	Лікарські препарати інші, ніж зазначені за кодом 18 02 07
	20 01 32	Медикаменти інші, ніж зазначені за кодом 20 01 31
	1 Небезпечні відходи	
	07 05 13*	Тверді відходи, що містять небезпечні речовини
	18 01 08*	Цитотоксичні та цитостатичні лікарські препарати
	18 02 07*	Цитотоксичні та цитостатичні лікарські препарати
	20 01 31*	Цитотоксичні та цитостатичні медикаменти
02.13 Фарби, лаки, чорнила та відходи клеїв		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	04 02 17	Барвники та пігменти інші, ніж зазначені за кодом 04 02 16
	08 01 12	Відходи фарб, лаків інші, ніж зазначені за кодом 08 01 11
	08 01 14	Шлами фарб, лаків інші, ніж зазначені за кодом 08 01 13
	08 01 16	Водні шлами, що містять фарби, лаки інші, ніж зазначені за кодом 08 01 15
	08 01 18	Відходи від видалення фарб, лаків інші, ніж зазначені за кодом 08 01 17
	08 01 20	Водні суспензії, що містять фарбу, лак інші, ніж зазначені за кодом 08 01 19
	08 02 01	Відходи порошкових покриттів
	08 03 07	Водні шлами, що містять фарбу (чорнило)
	08 03 08	Водні рідкі відходи, що містять фарбу (чорнило)
	08 03 13	Відходи фарб (чорнил) інші, ніж зазначені за кодом 08 03 12
	08 03 15	Шлами фарб (чорнил) інші, ніж зазначені за кодом 08 03 14
	08 03 18	Відходи друкарських фарб (чорнил) інші, ніж зазначені за кодом 08 03 17
	08 04 10	Відходи клеїв і герметиків інші, ніж зазначені за кодом 08 04 09



## Продовження додатка 6

	08 04 12	Шлами від клеїв і герметиків інші, ніж зазначені за кодом 08 04 11
	08 04 14	Водні шлами, що містять клеї або герметики інші, ніж зазначені за кодом 08 04 13
	08 04 16	Водні рідкі відходи, що містять клеї або герметики інші, ніж зазначені за кодом 08 04 15
	20 01 28	Фарби, чорнила, клеї та смоли інші, ніж зазначені за кодом 20 01 27
	1 Небезпечні відходи	
	04 02 16*	Барвники та пігменти, що містять небезпечні речовини
	08 01 11*	Відходи фарб, лаків, що містять органічні розчинники або інші небезпечні речовини
	08 01 13*	Шлами від фарб, лаків, що містять органічні розчинники або інші небезпечні речовини
	08 01 15*	Водні шлами, що містять фарби, лаки із органічними розчинниками або іншими небезпечними речовинами
	08 01 17*	Відходи від видалення фарб, лаків, що містять органічні розчинники та інші небезпечні речовини
	08 01 19*	Водні суспензії, що містять фарбу, лак із органічними розчинниками або іншими небезпечними хімічними речовинами
	08 03 12*	Відходи фарб (чорнил), що містять небезпечні речовини
	08 03 14*	Шлами фарб (чорнил), що містять небезпечні речовини
	08 03 17*	Відходи друкарських фарб (чорнил), що містять небезпечні речовини
	08 04 09*	Відходи клеїв і герметиків, які містять органічні розчинники або інші небезпечні речовини
	08 04 11*	Шлами від клеїв і герметиків, що містять органічні розчинники або інші небезпечні речовини
	08 04 13*	Водні шлами, що містять клеї або герметики із органічними розчинниками або іншими небезпечними речовинами
	08 04 15*	Водні рідкі відходи, що містять клеї або герметики із органічними розчинниками або іншими небезпечними речовинами
	20 01 27*	Фарби, чорнила, клеї та смоли, які містять небезпечні речовини
02.14 Інші відходи хімічного виробництва		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 07 03	Відходи хімічного оброблення
	03 02 99	Інші засоби захисту деревини цієї підгрупи

## Продовження додатка 6

04 01 09	Відходи від апретування виробів та кінцевого оброблення шкір
04 02 15	Відходи кінцевої обробки інші, ніж зазначені за кодом 04 02 14
07 02 15	Відходи від присадок інші, ніж зазначені за кодом 07 02 14
07 02 17	Відходи, що містять силікони, інші, ніж зазначені за кодом 07 02 16
10 09 16	Відходи дефектовиявляючих речовин інші, ніж зазначені за кодом 10 09 15
10 10 14	Відходи зв'язувальних матеріалів інші, ніж зазначені за кодом 10 10 13
10 10 16	Відходи дефектовиявляючих речовин інші, ніж зазначені за кодом 10 10 15
16 01 15	Антифризні рідини інші, ніж зазначені за кодом 16 01 14
16 05 05	Гази в посудинах під тиском інші, ніж зазначені за кодом 16 05 04
18 01 07	Хімічні препарати інші, ніж зазначені за кодом 18 01 06
18 02 06	Хімічні речовини інші, ніж зазначені за кодом 18 02 05
20 01 30	Миючі засоби інші, ніж зазначені за кодом 20 01 29
1 Небезпечні відходи	
03 02 01*	Негалогеновані органічні засоби захисту деревини
03 02 02*	Хлорорганічні засоби захисту деревини
03 02 03*	Металоорганічні засоби захисту деревини
03 02 04*	Неорганічні засоби захисту деревини
03 02 05*	Інші засоби захисту деревини, що містять небезпечні речовини
04 02 14*	Відходи від апретування виробів та кінцевої обробки, що містять органічні розчинники
05 07 01*	Відходи, що містять ртуть
06 08 02*	Відходи, що містять небезпечні хлорсилани
06 10 02*	Відходи, які містять небезпечні речовини
07 02 14*	Відходи від присадок, що містять небезпечні речовини
07 02 16*	Відходи, що містять небезпечні силікони
07 04 13*	Тверді відходи, що містять небезпечні речовини
08 01 21*	Відходи видалення фарби або лаку
08 05 01*	Відходи ізоціанатів
10 09 13*	Відходи зв'язувальних матеріалів, що містять небезпечні речовини
10 09 15*	Відходи дефектовиявляючих речовин, що містять небезпечні речовини

## Продовження додатка 6

	10 10 13*	Відходи зв'язувальних матеріалів, що містять небезпечні речовини
	10 10 15*	Відходи дефектовиявляючих речовин, що містять небезпечні речовини
	11 01 16*	Насичені або відпрацьовані іонообмінні смоли
	11 01 98*	Інші відходи, що містять небезпечні речовини
	16 01 13*	Гальмові рідини
	16 01 14*	Антифризні рідини, що містять небезпечні речовини
	16 05 04*	Гази в посудинах під тиском (включаючи галони), що містять небезпечні речовини
	16 09 03*	Перекиси (пероксиди), наприклад, перекис водню
	16 09 04*	Інші окислювальні речовини, не зазначені в цій групі
	16 12 46*	Змішані медичні та фармацевтичні відходи
	18 01 06*	Хімічні препарати, що складаються або містять небезпечні речовини
	18 02 05*	Хімічні речовини, що складаються або містять небезпечні речовини
	20 01 17*	Фотохімічні препарати
	20 01 29*	Миючі засоби, які містять небезпечні речовини
02.2 Невикористані вибухові речовини		
02.21 Відходи вибухових речовин і піротехнічних виробів		
	1 Небезпечні відходи	
	16 04 02*, 16 12 48*	Піротехнічні відходи
	16 04 03*, 16 12 49*	Інші відходи вибухових речовин
02.22 Відпрацьовані боєприпаси		
	1 Небезпечні відходи	
	16 04 01*, 16 12 47*	Відходи боєприпасів
02.3 Змішані хімічні відходи		
02.31 Дрібні змішані хімічні відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 05 09	Відходи хімічної продукції інші, ніж зазначені за кодами 16 05 06, 16 05 07 і 16 05 08
	1 Небезпечні відходи	
	16 05 06*	Лабораторні хімікати, що складаються з небезпечних речовини або містять їх, включаючи суміші лабораторних хімікатів
	16 05 07*	Відходи неорганічної хімічної продукції, що складаються з небезпечних хімічних речовин або містять їх

## Продовження додатка 6

	16 05 08*	Відходи органічної хімічної продукції, що складаються з небезпечних хімічних речовин або містять їх
02.33 Упаковка, забруднена небезпечними речовинами		
	1 Небезпечні відходи	
	15 01 10*	Упаковка, що містить залишки або забруднена небезпечними речовинами
03 Інші хімічні відходи		
<b>03.1 Хімічні відкладення та залишки</b>		
03.11 Гудрони та вуглевмісні відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	05 01 17	Бітум (асфальт)
	06 13 03	Технічний вуглець
	10 01 25	Відходи від зберігання і підготовки палива на вугільних електростанціях
	10 03 02	Анодний скрап
	10 03 18	Відходи анодного виробництва, що містять вуглець, інші, ніж зазначені за кодом 10 03 17
	10 08 13	Відходи від виготовлення анодів, що містять вуглець, інші, ніж зазначені за кодом 10 08 12
	10 08 14	Анодний скрап
	11 02 03	Відходи виробництва анодів для водних електролітичних процесів
	20 01 41	Відходи від очищення димових труб
	1 Небезпечні відходи	
	05 01 07*	Кислі гудрони
	05 01 08*	Інші гудрони
	05 06 01*	Кислі гудрони
	05 06 03*	Інші гудрони
	06 13 05*	Сажа
	10 03 17*	Відходи анодного виробництва, що містять дьоготь
	10 08 12*	Відходи від виготовлення анодів, що містять дьоготь
	19 11 02*	Кислі гудрони
03.12 Шлам водно-масляних емульсій		
	1 Небезпечні відходи	
	05 01 06*	Нафтові шлами від технічного обслуговування установок або обладнання
	13 04 01*	Трюмні масла (нафтопродукти) від внутрішнього судноплавства

## Продовження додатка 6

	13 04 02*	Трюмні масла (нафтопродукти) із стічних труб пірса (пристані)
	13 04 03*	Трюмні масла (нафтопродукти) від інших видів судноплавства
	13 05 01*	Тверді частинки (відходи) із пісковловлювачів і масло-водовідокремлювачів
	13 05 02*	Шлами масло-водовідокремлювачів
	13 05 03*	Шлами масловловлювачів
	13 05 07*	Вода, що містить масла із масло-водовідокремлювачів
	13 05 08*	Суміші відходів камер пісковловлювачів і масло-водовідокремлювачів
	13 07 01*	Газойль, котельне та дизельне паливо
	13 07 02*	Бензин
	13 07 03*	Інше паливо (включаючи суміші)
	13 08 01*	Шлами або емульсії знесолювачів
	13 08 02*	Інші емульсії
	13 08 99*	Інші відходи цієї підгрупи
	16 07 09*	Відходи, що містять інші небезпечні речовини
	19 02 07*	Нафтопродукти та концентрати від сепарації
03.13 Залишки хімічних реакцій		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	03 03 02	Осад і шлам зеленого луку (від регенерації чорного луку)
	04 01 04	Дубильний розчин, що містить хром
	04 01 05	Дубильний розчин, що не містить хрому
	11 01 12	Водні промивні рідини інші, ніж зазначені за кодом 11 01 11
	1 Небезпечні відходи	
	04 01 03*	Відходи процесу знежирення, що містять розчинники (без рідкої фази)
	06 07 03*	Шлами сульфату барію, що містять ртуть
	07 01 01*	Водні промивальні рідини та маточні розчини
	07 01 07*	Галогеновані кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 01 08*	Інші кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 02 01*	Водні промивальні рідини та маточні розчини
	07 02 07*	Галогеновані кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 02 08*	Інші кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 03 01*	Водні промивальні рідини та маточні розчини

## Продовження додатка 6

	07 03 07*	Галогеновані кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 03 08*	Інші кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 04 01*	Водні промивальні рідини та маточні розчини
	07 04 07*	Галогеновані кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 04 08*	Інші кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 05 01*	Водні промивальні рідини та маточні розчини
	07 05 07*	Галогеновані кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 05 08*	Інші кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 06 01*	Водні промивальні рідини та маточні розчини
	07 06 07*	Галогеновані кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 06 08*	Інші кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 07 01*	Водні промивальні рідини та маточні розчини
	07 07 07*	Галогеновані кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	07 07 08*	Інші кубові залишки та залишки від проведення реакцій
	09 01 13*	Водні рідкі відходи від відновлення срібла інші, ніж зазначені за кодом 09 01 06
	11 01 11*	Водні промивні рідини, що містять небезпечні речовини
03.14 Відпрацьовані фільтрувальні та абсорбуючі матеріали		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	15 02 03	Абсорбенти, фільтрувальні матеріали (включаючи оливні фільтри інакше не зазначені), обтиральні матеріали та захисний одяг інші, ніж зазначені за кодом 15 02 02
	19 09 03	Шлами від обвуглювання
	19 09 04	Відпрацьоване активоване вугілля
	19 09 05	Насичені або відпрацьовані іонообмінники
	19 09 06	Розчини та шлами від регенерації іонообмінних смол
	1 Небезпечні відходи	
	05 01 15*	Відпрацьовані фільтрувальні глини
	06 07 02*	Активоване вугілля від виробництва хлору
	06 13 02*	Відпрацьоване активоване вугілля (крім зазначеного за кодом 06 07 02)
	07 01 09*	Галогеновані фільтрувальні кеки та відпрацьовані абсорбенти
	07 01 10*	Інші фільтрувальні кеки та відпрацьовані абсорбенти

## Продовження додатка 6

	07 02 09*	Галогеновані фільтрувальні кеки, відпрацьовані абсорбенти
	07 02 10*	Інші фільтрувальні кеки, відпрацьовані абсорбенти
	07 03 09*	Галогеновані фільтрувальні кеки та відпрацьовані абсорбенти
	07 03 10*	Інші фільтрувальні кеки та відпрацьовані абсорбенти
	07 04 09*	Галогеновані фільтрувальні кеки, відпрацьовані абсорбенти
	07 04 10*	Інші фільтрувальні кеки, відпрацьовані абсорбенти
	07 05 09*	Галогеновані фільтрувальні кеки, відпрацьовані абсорбенти
	07 05 10*	Інші фільтрувальні кеки, відпрацьовані абсорбенти
	07 06 09*	Галогеновані фільтрувальні кеки (щільні осади), відпрацьовані абсорбенти
	07 06 10*	Інші фільтрувальні кеки (щільні осади), відпрацьовані абсорбенти
	07 07 09*	Галогеновані фільтрувальні кеки (щільні осади), відпрацьовані абсорбенти
	07 07 10*	Інші фільтрувальні кеки (щільні осади), відпрацьовані абсорбенти
	11 01 15*	Елюати та шлами від мембранних або іонообмінних систем, що містять небезпечні речовини
	15 02 02*	Абсорбенти, фільтрувальні матеріали (включаючи оливні фільтри інакше не зазначені), обтиральне ганчір'я та захисний одяг, забруднені небезпечними речовинами
	19 01 10*	Відпрацьоване активоване вугілля від оброблення (очищення) димових газів
	19 08 06*	Насичені або відпрацьовані іонообмінні смоли
	19 08 07*	Розчинники та шлами від регенерації іонообмінників
	19 08 08*	Відходи мембранних систем, що містять важкі метали
	19 11 01*	Відпрацьовані фільтрувальні глини
<b>03.2 Осад промислових стоків</b>		
03.21 Шлам промислових процесів і очищення стічних вод		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	03 03 05	Осад від процесів знебарвлення під час переробки паперу
	03 03 10	Волокнисті залишки і шлами, що містять волокна, наповнювачі та покриття (фарби) від механічного сортування
	04 01 06	Осад (шлам, мул), зокрема від очищення стічних вод на підприємстві, що містить хром

## Продовження додатка 6

04 01 07	Осад (шлам, мул), зокрема від очищення стоків на підприємстві, що не містить хрому
04 02 20	Осад (шлам, мул) від оброблення (очищення) стоків на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 04 02 19
05 01 10	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 05 01 09
05 01 14	Відходи з охолоджувальних колон (установок)
05 06 04	Відходи з охолоджувальних колон (установок)
06 05 03	Осади (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 06 05 02
07 01 12	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 07 01 11
07 02 12	Шлами від очищення стічних вод інші, ніж зазначені за кодом 07 02 11
07 03 12	Шлами від оброблення (очищення) стоків на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 07 03 11
07 04 12	Шлами від очищення стічних вод інші, ніж зазначені за кодом 07 04 11
07 05 12	Шлами від оброблення (очищення) стоків на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 07 05 11
07 06 12	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 07 06 11
07 07 12	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 07 07 11
10 01 21	Шлами від оброблення (очищення) стоків на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 10 01 20
10 01 23	Водні шлами від очищення котлів інші, ніж зазначені за кодом 10 01 22
10 01 26	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води
10 02 12	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води інші, ніж зазначені за кодом 10 02 11
10 02 15	Інші шлами та фільтрувальні кеки
10 03 28	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води інші, ніж зазначені за кодом 10 03 27
10 04 10	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води інші, ніж зазначені за кодом 10 04 09
10 05 09	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води інші, ніж зазначені за кодом 10 05 08
10 06 10	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води інші, ніж зазначені за кодом 10 06 09
10 07 08	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води інші, ніж зазначені за кодом 10 07 07



## Продовження додатка 6

	10 08 20	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води інші, ніж зазначені за кодом 10 08 19
	10 11 20	Тверді відходи від оброблення (очищення) стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 10 11 19
	10 12 13	Шлами від оброблення (очищення) стічних вод на підприємстві
	11 01 10	Шлами та фільтрувальні кеки інші, ніж зазначені за кодом 11 01 09
	12 01 15	Шлами від механічного оброблення інші, ніж зазначені за кодом 12 01 14
	16 10 02	Водні рідкі відходи інші, ніж зазначені за кодом 16 10 01
	16 10 04	Водні концентрати інші, ніж зазначені за кодом 16 10 03
	19 08 12	Шлами від біологічного оброблення промислових стічних вод інші, ніж зазначені за кодом 19 08 11
	19 08 14	Шлами від іншого оброблення промислових стічних вод інші, ніж зазначені за кодом 19 08 13
	19 13 04	Шлами від очищення ґрунту інші, ніж зазначені за кодом 19 13 03
	19 13 06	Шлами від очищення підземних вод інші, ніж зазначені за кодом 19 13 05
	19 13 08	Водні рідкі відходи і водні концентрати від очищення підземних вод інші, ніж зазначені за кодом 19 13 07
	1 Небезпечні відходи	
	04 02 19*	Осад (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	05 01 09*	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	06 05 02*	Осади (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	07 01 11*	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	07 02 11*	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	07 03 11*	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	07 04 11*	Шлами від очищення стічних вод, що містять небезпечні речовини
	07 05 11*	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	07 06 11*	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини

## Продовження додатка 6

	07 07 11*	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	10 01 20*	Шлами від оброблення (очищення) стоків на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	10 01 22*	Водні шлами від очищення котлів, що містять небезпечні речовини
	10 11 19*	Тверді відходи від оброблення (очищення) стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
	11 01 09*	Шлами та фільтрувальні кеки, що містять небезпечні речовини
	11 02 07*	Інші відходи, що містять небезпечні речовини
	12 01 14*	Шлами від механічного оброблення, що містять небезпечні речовини
	16 10 01*	Водні рідкі відходи, що містять небезпечні речовини
	16 10 03*	Водні концентрати, що містять небезпечні речовини
	19 08 11*	Шлами від біологічного оброблення промислових стічних вод, що містять небезпечні речовини
	19 08 13*	Шлами від іншого оброблення промислових стічних вод, що містять небезпечні речовини
	19 13 03*	Шлами від очищення ґрунту, що містять небезпечні речовини
	19 13 05*	Шлами від очищення підземних вод, що містять небезпечні речовини
	19 13 07*	Водні рідкі відходи і водні концентрати від очищення підземних вод, що містять небезпечні речовини
03.22 Шлам, що містить вуглеводні		
	1 Небезпечні відходи	
	01 05 05*	Бурові розчини та відходи, що містять нафтопродукти
	10 02 11*	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води, що містять нафтопродукти
	10 03 27*	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води, що містять оливи
	10 04 09*	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води, що містять нафтопродукти
	10 05 08*	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води, що містять нафтопродукти
	10 06 09*	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води, що містять нафтопродукти
	10 07 07*	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води, що містять нафтопродукти

## Продовження додатка 6

	10 08 19*	Відходи від оброблення (очищення) охолоджувальної води, що містять нафтопродукти
	12 03 01*	Водні промивальні рідини
	12 03 02*	Відходи парового знежирення
	16 07 08*	Відходи, що містять оливи та нафтопродукти
	19 08 10*	Жири та суміші олій від олійно-водної сепарації інші, ніж зазначені за кодом 19 08 09
	19 11 03*	Водні рідкі відходи
<b>03.3 Шлами та рідкі відходи очисних споруд</b>		
03.31 Шлам і рідкі відходи обробки відходів		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	19 02 06	Шлами від фізико-хімічного оброблення інші, ніж зазначені за кодом 19 02 05
	19 04 04	Водні рідкі відходи від охолодження осклованих відходів
	19 06 03	Рідини від анаеробного оброблення побутових та подібних відходів
	19 06 04	Залишки від анаеробного оброблення побутових та подібних відходів
	19 06 05	Рідини від анаеробного оброблення тваринних та рослинних відходів
	19 06 06	Залишки від анаеробного оброблення тваринних та рослинних відходів
	19 07 03	Фільтрат із полігонів інший, ніж зазначений за кодом 19 07 02
	19 11 06	Шлами від оброблення (очищення) стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 19 11 05
	1 Небезпечні відходи	
	19 02 05*	Шлами від фізико-хімічного оброблення, що містять небезпечні речовини
	19 02 08*	Рідкі горючі відходи, що містять небезпечні речовини
	16 12 35*	Інші відходи руйнувань (включаючи змішані відходи), що містять небезпечні речовини
	19 02 11*	Інші відходи, що містять небезпечні речовини
	19 07 02*	Фільтрат із полігонів, що містить небезпечні речовини
	19 11 05*	Шлами від оброблення (очищення) стічних вод на підприємстві, що містять небезпечні речовини
<b>05 Відходи від медичної допомоги та біологічні</b>		
05.1 Інфекційні медичні відходи		
05.11 Інфекційні відходи від охорони здоров'я людини		
	1 Небезпечні відходи	

## Продовження додатка 6

	18 01 03*	Відходи, збирання та видалення яких обумовлено спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції
05.12 Відходи охорони здоров'я інфекційних тварин		
	1 Небезпечні відходи	
	18 02 02*	Відходи, збирання та видалення яких обумовлено спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції
05.2 Неінфекційні медичні відходи		
05.21 Неінфекційні відходи від охорони здоров'я людини		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	18 01 01	Гострі інструменти (крім зазначених за кодом 18 01 03)
	18 01 02	Частини тіла та органи, включаючи посудини з кров'ю та консервовану кров (крім зазначених за кодом 18 01 03)
	18 01 04	Відходи, збирання та видалення яких обумовлено спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції (наприклад, перев'язувальний матеріал, гіпсові пов'язки, простирадла, одноразовий одяг, підгузки тощо)
05.22 Неінфекційні відходи охорони здоров'я тварин		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	18 02 01	Гострі інструменти (крім зазначених за кодом 18 02 02)
	18 02 03	Відходи, збирання та видалення яких обумовлено спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції
06 Відходи металів		
<b>06.1 Відходи чорних металів</b>		
06.11 Відходи та брухт чорних металів		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	10 02 10	Прокатна окалина
	10 12 06	Відбраковані форми
	12 01 01	Ошурки, обрізки та стружка чорних металів
	12 01 02	Пил та дрібні залишки чорних металів
	16 01 17	Чорні метали
	16 12 17, 17 04 05	Чавун та сталь
	19 01 02	Чорні метали, вилучені з донних золошлаків
	19 10 01	Відходи чорних металів
	19 12 02	Чорні метали
<b>06.2 Відходи кольорових металів</b>		
06.23 Інші відходи алюмінію		

## Продовження додатка 6

	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 14, 17 04 02	Алюміній
06.24 Відходи міді		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 13, 17 04 01	Мідь, бронза, латунь
06.25 Відходи свинцю		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 15, 17 04 03	Свинець
06.26 Інші металеві відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	11 05 01	Твердий цинк
	12 01 03	Ошурки, обрізки та стружка кольорових металів
	12 01 04	Пил та дрібні залишки кольорових металів
	16 01 18	Кольорові метали
	16 12 16, 17 04 04	Цинк
	16 12 18, 17 04 06	Олово
	16 12 22	Кабелі інші, ніж зазначені за кодом 16 12 21
	17 04 11	Кабелі інші, ніж зазначені за кодом 17 04 10
	19 10 02	Відходи кольорових металів
	19 12 03	Кольорові метали
<b>06.3 Змішані відходи чорних та кольорових металів</b>		
06.31 Змішана металева тара		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	15 01 04	Металева упаковка
06.32 Інші змішані металеві відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 01 10	Відходи металу
	16 12 19, 17 04 07	Змішані метали
	20 01 40	Метал
07 Неметалічні відходи		
<b>07.1 Скляні відходи</b>		
07.11 Скляна тара		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	15 01 07	Скляна тара (упаковка)
07.12 Інші відходи скла		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	10 11 12	Відходи скла інші, ніж зазначені за кодом 10 11 11

## Продовження додатка 6

	16 01 20	Скло
	16 12 07, 17 02 02	Скло
	19 12 05	Скло
	20 01 02	Скло
	1 Небезпечні відходи	
	10 11 11*	Дрібні відходи скла та скляного порошку, що містять важкі метали (наприклад, від катодних трубок )
<b>07.2 Паперові та картонні відходи</b>		
07.21 Макулатура з паперу та картону		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	15 01 01	Паперова та картонна упаковка
07.23 Інші відходи паперу та картону		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	19 12 01	Папір і картон
	16 12 41, 20 01 01	Папір і картон
<b>07.3 Гумові відходи</b>		
07.31 Використані шини		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 01 03	Відпрацьовані шини
<b>07.4 Пластикові відходи</b>		
07.41 Відходи пластикової упаковки		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	15 01 02	Пластмасова упаковка
07.42 Інші пластикові відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 01 04	Відходи пластмаси (крім упаковки)
	07 02 13	Відходи пластмас
	12 01 05	Ошурки, обрізки та стружка пластмас
	16 01 19	Пластмаси
	16 12 08, 17 02 03	Пластмаси
	19 12 04	Пластмаси та гума
	20 01 39	Пластмаса
<b>07.5 Деревні відходи</b>		
07.51 Дерев'яна тара		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	15 01 03	Дерев'яна упаковка
07.52 Тирса і стружки		

## Продовження додатка 6

	0 Відходи, що не є небезпечними	
	03 01 05	Тирса, стружка, обрізки, деревина, ДСП і шпон інші, ніж зазначені за кодом 03 01 04
	1 Небезпечні відходи	
	03 01 04*	Тирса, стружка, обрізки, деревина, ДСП і шпон, що містять небезпечні речовини
<b>07.53 Інші відходи деревини</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	03 01 01	Відходи кори та корка
	03 03 01	Відходи кори та деревини
	16 12 06, 17 02 01	Деревина
	19 12 07	Деревина інша, ніж зазначена за кодом 19 12 06
	20 01 38	Деревина інша, ніж зазначена за кодом 20 01 37
	1 Небезпечні відходи	
	19 12 06*	Деревина, що містить небезпечні речовини
	20 01 37*	Деревина, що містить небезпечні речовини
<b>07.6 Текстильні відходи</b>		
<b>07.61 Ношений одяг</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	20 01 10	Одяг
<b>07.62 Різні текстильні відходи</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	04 02 10	Органічний матеріал із природної сировини (наприклад жир, віск)
	04 02 21	Відходи необроблених текстильних волокон
	04 02 22	Відходи оброблених текстильних волокон
	15 01 09	Текстильна упаковка
	19 12 08	Текстиль
	16 12 42, 20 01 11	Текстиль
<b>07.63 Відходи шкіри</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	04 01 01	Відходи тканин тваринного походження та вапняно-розщеплені відходи
	04 01 02	Відходи процесу вапнування (зоління)
	04 01 08	Відходи дубленої шкіри (шпальт, шкіряні вирізки/стружки, обрізки, шліфувальний пил), що містять хром
<b>07.7 Відходи, що містять поліхлордифеніли</b>		
<b>07.71 Масла, що містять ПХБ</b>		

## Продовження додатка 6

	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	13 01 01*	Гідравлічні мастила (оливи), що містять поліхлоровані біфеніли
	13 03 01*	Масла ізоляційні та масла теплопередавання, які містять ПХБ
<b>07.72 Обладнання, що містить ПХБ або забруднене ними</b>		
	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	16 01 09*	Компоненти, що містять поліхлоровані біфеніли
	16 02 09*	Трансформатори та конденсатори, що містять поліхлоровані біфеніли (ПХБ) чи поліхлоровані терефталати (ПХТ)
	16 02 10*	Відходи обладнання, що містить чи забруднене ПХБ, крім зазначеного за кодом 16 02 09
<b>07.73 Відходи будівництва та знесення, що містять ПХБ</b>		
	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	16 12 34*	Відходи руйнувань, що містять ПХД-вмісні ізолятори, ПХД-вмісні покриття (для підлоги) на основі смоли, ПХД-вмісні ущільнювачі склоблоків, ПХД-вмісні конденсатори
	17 09 02*	Відходи будівництва і знесення будівель, що містять ПХД-вмісні ізолятори, ПХД-вмісні покриття (для підлоги) на основі смоли, ПХД-вмісні ущільнювачі склоблоків, ПХД-вмісні конденсатори
<b>08 Непридатне обладнання</b>		
<b>08.1 Непридатні транспортні засоби</b>		
<b>08.12 Інші непридатні транспортні засоби</b>		
	<b>0 Відходи, що не є небезпечними</b>	
	16 01 06	Транспортні засоби, зняті з експлуатації, що не містять рідин, та інших небезпечних компонентів
	16 12 51	Знищена військова техніка, що не містить ні рідких, ні інших небезпечних речовин
	16 12 53	Пошкоджені транспортні засоби, що не містять ні рідких, ні інших небезпечних речовин
	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	16 01 04*	Транспортні засоби, зняті з експлуатації
	16 12 50*	Знищена військова техніка
	16 12 52*	Пошкоджені транспортні засоби
<b>08.2 Непридатне електричне та електронне обладнання</b>		
<b>08.21 Непридатне основне господарське обладнання</b>		
	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	16 02 11*	Зношене обладнання, що містить хлорофторовуглець



## Продовження додатка 6

	20 01 23*	Відходи обладнання, яке містить хлорофторовуглець
<b>08.23 Інше непридатне електричне та електронне обладнання</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	09 01 10	Фотокамери одноразового використання без батарейок
	09 01 12	Фотокамери одноразового використання із батарейками іншими, ніж зазначені за кодом 09 01 11
	16 02 14	Відходи обладнання інші, ніж зазначено за кодами з 16 02 09 по 16 02 13
	16 12 40	Електричне і електронне обладнання інше, ніж зазначене за кодом 16 12 39
	20 01 36	Відходи електричного та електронного обладнання інші, ніж зазначені за кодами 20 01 21, 20 01 23 і 20 01 35
	1 Небезпечні відходи	
	09 01 11*	Фотокамери одноразового використання із батарейками, які зазначені за кодами 16 06 01, 16 06 02 або 16 06 03
	16 02 13*	Відходи обладнання, що містить небезпечні компоненти, інші, ніж зазначені за кодами з 16 02 09 по 16 02 12
	16 12 39*	Електричне і електронне обладнання, що містить небезпечні компоненти
	20 01 35*	Відходи електричного та електронного обладнання інші, ніж зазначені за кодами 20 01 21 та 20 01 23, що містять небезпечні компоненти
<b>08.4 Списані машини та компоненти обладнання</b>		
<b>08.41 Відходи акумуляторів та батарей</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 06 04	Лужні батареї (крім зазначених за кодом 16 06 03)
	16 06 05	Інші батареї та акумулятори
	20 01 34	Батареї та акумулятори інші, ніж зазначені за кодом 20 01 33
	1 Небезпечні відходи	
	16 06 01*	Свинцеві батареї
	16 06 02*	Нікелево-кадмієві батареї
	16 06 03*	Ртутьвмісні батареї
	16 12 38*	Батареї та акумулятори
	20 01 33*	Батареї та акумулятори, віднесені до кодів 16 06 01, 16 06 02, 16 06 03, та невідсортовані батареї і акумулятори, що містять ці батареї
<b>08.43 Інше непридатне обладнання та його компоненти</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 01 12	Гальмові колодки інші, ніж зазначені за кодом 16 01 11

## Продовження додатка 6

	16 01 16	Резервуари для зрідженого газу
	16 01 22	Інші компоненти, не зазначені в цій групі
	16 02 16	Компоненти, видалені з відходів обладнання інших, ніж зазначено за кодом 16 02 15
	1 Небезпечні відходи	
	16 01 07*	Масляні фільтри
	16 01 08*	Компоненти, що містять ртуть
	16 01 10*	Вибухонебезпечні компоненти (наприклад, подушки безпеки)
	16 01 21*	Небезпечні компоненти інші, ніж зазначені за кодами з 16 01 07 по 16 01 11 та за кодами 16 01 13 і 16 01 14
	16 02 15*	Небезпечні компоненти, видалені з відходів обладнання
	16 12 33*	Компоненти відходів руйнувань, що містять ртуть
	16 03 07*	Металева ртуть
	16 12 37*, 20 01 21*	Люмінесцентні лампи та інші ртутьвмісні відходи
	19 03 08*	Частково стабілізована ртуть
<b>09 Відходи тваринного та рослинного походження</b>		
<b>09.1 Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи</b>		
<b>09.11 Тваринні відходи приготування їжі та продуктів</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 01 02	Відходи тканин тваринного походження
	02 02 01	Осад (шлам, мул) від промивання та очищення
	02 02 02	Відходи тканин тваринного походження
	02 02 03	Сировина та продукти, що не придатні для споживання або переробки
	02 05 01	Сировина та продукти, що не придатні для споживання або перероблення
<b>09.12 Змішані відходи приготування їжі та продуктів</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 03 02	Відходи консервуючих речовин
	02 06 02	Відходи консервантів
	19 08 09	Жири та суміші олій від олійно-водної сепарації, що містять лише харчові олії та жири
	20 01 08	Кухонні відходи та відходи підприємств громадського харчування, що піддаються біологічному розкладу
	20 01 25	Харчові олії та жири
<b>09.2 Відходи рослинного походження</b>		
<b>09.21 Зелені відходи</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	

## Продовження додатка 6

	02 01 07	Відходи лісового господарства
	16 12 36	Компоненти відходів руйнувань, що піддаються біологічному розкладу
	20 02 01	Відходи, що піддаються біологічному розкладу
<b>09.22 Рослинні відходи приготування їжі та продуктів</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 01 01	Осад (шлам, мул) від промивання та очищення
	02 01 03	Відходи тканин рослинного походження
	02 03 01	Осад (шлам, мул) від промивання, очищення, зняття шкаралупи або іншої оболонки, центрифугування та сепарації
	02 03 03	Відходи екстракції розчинниками
	02 03 04	Сировина та продукти, що не придатні для споживання або переробки
	02 06 01	Сировина та продукти, що не придатні для споживання або переробки
	02 07 01	Відходи від промивання, очищення та механічного подрібнення сировини
	02 07 02	Відходи дистиляції спирту
	02 07 04	Сировина та продукти, що не придатні для споживання або переробки
<b>09.3 Тваринні екскременти, сеча та гній</b>		
<b>09.31 Тваринні екскременти, сеча та гній</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 01 06	Тваринні фекалії, урина та гній (включаючи зіпсовану солому), стоки, зібрані окремо та оброблені поза місцями утворення
<b>10 Змішані відходи</b>		
<b>10.1 Побутові та подібні відходи</b>		
<b>10.11 Побутові відходи</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 44, 20 03 01	Змішані побутові відходи
	20 03 02	Відходи ринків
	20 03 07	Великогабаритні відходи
	20 03 99	Інші побутові відходи цієї підгрупи
<b>10.12 Відходи прибирання вулиць</b>		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	20 03 03	Змет від прибирання вулиць

<b>10.2 Змішані та недиференційовані матеріали</b>		
10.21 Змішане пакування		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	15 01 05	Комбінована (композитна) упаковка
	15 01 06	Змішана упаковка
10.22 Інші змішані та недиференційовані матеріали		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	01 03 99	Інші відходи цієї підгрупи
	01 04 99	Інші відходи цієї підгрупи
	01 05 99	Інші відходи цієї підгрупи
	02 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	02 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	02 03 99	Інші відходи цієї підгрупи
	02 04 99	Інші відходи цієї підгрупи
	02 05 99	Інші відходи цієї підгрупи
	02 06 99	Інші відходи цієї підгрупи
	02 07 99	Інші відходи цієї підгрупи
	03 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	03 03 07	Механічно відокремлені залишки від переробки відходів паперу та картону
	03 03 08	Відходи від сортування паперу та картону, призначених для рециклінгу
	03 03 99	Інші відходи цієї підгрупи
	04 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	04 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	05 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	05 06 99	Інші відходи цієї підгрупи
	05 07 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 03 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 04 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 06 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 07 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 08 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 09 99	Інші відходи цієї підгрупи

## Продовження додатка 6

	06 10 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 11 99	Інші відходи цієї підгрупи
	06 13 99	Інші відходи цієї підгрупи
	07 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	07 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	07 03 99	Інші відходи цієї підгрупи
	07 04 99	Інші відходи цієї підгрупи
	07 05 99	Інші відходи цієї підгрупи
	07 06 99	Інші відходи цієї підгрупи
	07 07 99	Інші відходи цієї підгрупи
	08 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	08 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	08 03 99	Інші відходи цієї підгрупи
	08 04 99	Інші відходи цієї підгрупи
	09 01 07	Фотографічна плівка та папір, що містять срібло чи сполуки срібла
	09 01 08	Фотографічна плівка та папір, що не містять срібла чи сполук срібла
	09 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 03 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 04 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 05 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 06 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 07 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 08 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 09 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 10 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 11 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 12 99	Інші відходи цієї підгрупи
	10 13 99	Інші відходи цієї підгрупи
	11 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	11 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	11 05 99	Інші відходи цієї підгрупи
	12 01 13	Відходи процесів зварювання
	12 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	16 01 99	Інші відходи цієї підгрупи

## Продовження додатка 6

	16 03 04	Неорганічні відходи інші, ніж зазначені за кодом 16 03 03
	16 03 06	Органічні відходи інші, ніж зазначені за кодом 16 03 05
	16 07 99	Інші відходи цієї підгрупи
	19 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	19 02 99	Інші відходи цієї підгрупи
	19 05 99	Інші відходи цієї підгрупи
	19 06 99	Інші відходи цієї підгрупи
	19 08 01	Відсів (грубі фракції)
	19 08 99	Інші відходи цієї підгрупи
	19 09 99	Інші відходи цієї підгрупи
	19 11 99	Інші відходи цієї підгрупи
	20 01 99	Інші відходи цієї підгрупи
	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	09 01 06*	Відходи від оброблення фотографічних відходів на підприємстві, що містять срібло
	16 03 03*	Неорганічні відходи, що містять небезпечні речовини
	16 03 05*	Органічні відходи, що містять небезпечні речовини
	16 12 20*, 17 04 09*	Відходи металів, забруднені небезпечними речовинами
	16 12 21*, 17 04 10*	Кабелі, що містять оливи, вугільну смолу або інші небезпечні речовини
	18 01 10*	Відходи амальгам для стоматологічних цілей
<b>10.3 Залишки сортування</b>		
<b>10.32 Інші залишки сортування</b>		
	<b>0 Відходи, що не є небезпечними</b>	
	19 02 03	Заздалегідь перемішані відходи, які складаються лише з відходів, не віднесених до небезпечних
	19 02 10	Горючі відходи інші, ніж зазначені за кодами 19 02 08 та 19 02 09
	19 05 01	Фракції побутових та подібних відходів, які не підлягають компостуванню
	19 05 02	Фракції тваринних та рослинних відходів, які не підлягають компостуванню
	19 05 03	Компост, що не відповідає технічним вимогам (умовам)
	19 10 04	Пухкі фракції та пил інші, ніж зазначені за кодом 19 10 03
	19 10 06	Інші фракції, ніж зазначені за кодом 19 10 05
	19 12 10	Горючі відходи (паливо з відходів)
	19 12 12	Відходи (включаючи суміші матеріалів) від механічного оброблення відходів інші, ніж зазначені за кодом 19 12 11

## Продовження додатка 6

	1 Небезпечні відходи	
	19 02 09*	Тверді горючі відходи, що містять небезпечні речовини
	19 04 03*	Неосклована тверда фаза
	19 10 03*	Пухкі фракції та пил, що містять небезпечні речовини
	19 10 05*	Інші фракції, що містять небезпечні речовини
	19 12 11*	Інші відходи (включаючи суміші матеріалів) від механічного оброблення відходів, що містять небезпечні речовини
<b>11 Звичайний осад</b>		
11.1 Осади очищення стічних вод		
11.11 Шлам від очищення води громадської каналізації		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	19 08 05	Шлами від оброблення міських стічних вод
11.12 Біорозкладані шлами від очищення інших стічних вод		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 02 04	Шлам від очищення стічних вод на підприємстві
	02 03 05	Осад (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві
	02 04 03	Осад (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві
	02 05 02	Осад (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві
	02 06 03	Осад (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві
	02 07 05	Осад (шлам, мул) від очищення стічних вод на підприємстві
	03 03 11	Шлами від очищення стічних вод на підприємстві інші, ніж зазначені за кодом 03 03 10
11.2 Шлам очищення питної та технічної води		
11.21 Шлам очищення питної та технічної води		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	05 01 13	Шлами від очищення живильної води для парових котлів
	19 09 02	Шлами від очищення (освітлення) води
11.4 Вміст вигрібної ями		
11.41 Вміст вигрібної ями		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	20 03 04	Шлами септичних ємностей
	20 03 06	Відходи від очищення стічних вод
12 Мінеральні відходи		

<b>12.1 Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів, у тому числі змішані будівельні відходи</b>		
12.11 Відходи бетону, цегли та гіпсу		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 01, 17 01 01	Бетон
	16 12 02, 17 01 02	Цегла
	16 12 03	Облицювальна плитка, черепиця та кераміка
	16 12 05	Суміші або окремі фракції бетону, цегли, облицювальної плитки та кераміки інші, ніж зазначені за кодом 16 12 04
	16 12 26	Дорожній баласт (щебінь) інший, ніж зазначений за кодами 17 05 07 і 16 12 25
	16 12 32	Будівельні матеріали на основі гіпсу інші, ніж зазначені за кодом 16 12 31
	17 01 03	Облицювальна плитка та кераміка
	17 01 07	Суміші або окремі фракції бетону, цегли, облицювальної плитки та кераміки інші, ніж зазначені за кодом 17 01 06
	17 05 08	Дорожній баласт (щебінь) інший, ніж зазначений за кодом 17 05 07
	17 08 02	Будівельні матеріали на основі гіпсу інші, ніж зазначені за кодом 17 08 01
	1 Небезпечні відходи	
	16 12 04*, 17 01 06*	Суміші або окремі фракції бетону, цегли, облицювальної плитки та кераміки, що містять небезпечні речовини
	16 12 25*, 17 05 07*	Дорожній баласт (щебінь), що містить небезпечні речовини
	16 12 31*, 17 08 01*	Будівельні матеріали на основі гіпсу, що містять небезпечні речовини
12.12 Відходи вуглеводненого дорожнього покриття		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 11	Бітумні суміші інші, ніж зазначені за кодом 16 12 10
	17 03 02	Бітумні суміші інші, ніж зазначені за кодом 17 03 01
	1 Небезпечні відходи	
	16 12 10*, 17 03 01*	Бітумні суміші, що містять вугільну смолу
	16 12 12*, 17 03 03*	Вугільна смола та просмолені продукти
12.13 Змішані будівельні відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 29	Ізоляційні матеріали інші, ніж зазначені за кодами 16 12 27 і 16 12 28
	16 12 43	Інші відходи руйнувань, не зазначені за кодами 16 12 36 – 16 12 42



## Продовження додатка 6

	16 12 45	Інші змішані промислові відходи руйнувань
	17 06 04	Ізоляційні матеріали інші, ніж зазначені за кодами 17 06 01 і 17 06 03
	17 09 04	Змішані відходи будівництва і знесення будівель інші, ніж зазначені за кодами 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03
	1 Небезпечні відходи	
	16 12 09*, 17 02 04*	Деревина, скло та пластмаси, що містять або забруднені небезпечними речовинами
	16 12 28*, 17 06 03*	Інші ізоляційні матеріали, що складаються або містять небезпечні речовини
	17 09 01*	Відходи будівництва і знесення будівель, що містять ртуть
	17 09 03*	Інші відходи будівництва і знесення будівель (включаючи змішані відходи), що містять небезпечні речовини
<b>12.2 Азбестові відходи</b>		
12.21 Азбестові відходи		
	1 Небезпечні відходи	
	06 07 01*	Відходи електролізу, що містять азбест
	06 13 04*	Відходи від переробки азбесту
	10 13 09*	Відходи азбестоцементного виробництва, що містять азбест
	15 01 11*	Металева упаковка, що містить тверду пористу матрицю із небезпечних речовин (наприклад, азбесту), включаючи пусті газові балони
	16 01 11*	Гальмові колодки, що містять азбест
	16 02 12*	Відходи обладнання, що містить вільний азбест
	16 12 27*, 17 06 01*	Ізоляційні матеріали, що містять азбест
	16 12 30*, 17 06 05*	Будівельні матеріали, що містять азбест
<b>12.3 Відходи природного походження корисних копалин</b>		
12.31 Відходи природного походження корисних копалин		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	01 01 01	Відходи видобування металічних корисних копалин (рудні)
	01 01 02	Відходи видобування неметалічних корисних копалин (нерудні)
	01 03 06	Хвости інші, ніж зазначені за кодами 01 03 04 і 01 03 05
	01 03 08	Пилоподібні та порошкоподібні відходи інші, ніж зазначені за кодом 01 03 07
	01 03 09	Червоний шлам від виробництва глинозему інший, ніж відходи, зазначені за кодом 01 03 10
	01 04 08	Відходи гравію та подрібнених гірських порід інші, ніж зазначені за кодом 01 04 07

## Продовження додатка 6

	01 04 09	Відходи піску та глини
	01 04 10	Пило- та порошкоподібні відходи інші, ніж зазначені за кодом 01 04 07
	01 04 11	Відходи переробки поташу та кам'яної солі інші, ніж зазначені за кодом 01 04 07
	01 04 12	Хвости та інші відходи від промивання та очищення корисних копалин інші, ніж зазначені за кодами 01 04 07 і 01 04 11
	01 04 13	Відходи від різання та розпилювання каменю інші, ніж зазначені за кодом 01 04 07
	01 05 04	Прісноводні бурові розчини та відходи
	01 05 07	Бурові розчини та відходи, що містять барит, інші, ніж зазначені за кодами 01 05 05 і 01 05 06
	01 05 08	Бурові шлами та відходи, що містять хлориди, інші, ніж зазначені за кодами 01 05 05 та 01 05 06
	02 04 01	Ґрунт від очищення та промивання буряка
	08 02 02	Водні шлами, що містять керамічні матеріали
	10 11 10	Відходи підготовки шихти до термічного оброблення інші, ніж зазначені за кодом 10 11 09
	10 12 01	Відходи підготовки шихти (до термічного оброблення)
	10 13 01	Відходи підготовки шихти до термічного оброблення
	19 08 02	Відходи від знепісочування
	19 09 01	Тверді відходи від первинної фільтрації та проціджування
	19 13 02	Тверді відходи від очищення ґрунту інші, ніж зазначені за кодом 19 13 01
	20 02 03	Інші, не здатні до біологічного розкладу відходи
	1 Небезпечні відходи	
	01 03 04*	Кислотні хвости від переробки сірчаної руди
	01 03 05*	Інші хвости, що містять небезпечні речовини
	01 03 07*	Інші відходи, що містять небезпечні речовини, від фізичної та хімічної переробки металічних корисних копалин
	01 03 10*	Червоний шлам від виробництва глинозему, що містить небезпечні речовини, інший, ніж відходи, зазначені за кодом 01 03 07
	01 04 07*	Відходи, що утворюються у процесі фізичної та хімічної переробки неметалічних корисних копалин і містять небезпечні речовини
	01 05 06*	Бурові розчини та інші відходи, що містять небезпечні хімічні речовини
	10 11 09*	Відходи підготовки шихти до термічного оброблення, що містять небезпечні речовини

## Продовження додатка 6

	19 13 01*	Тверді відходи від очищення ґрунту, що містять небезпечні речовини
<b>12.4 Відходи згоряння</b>		
12.41 Відходи очищення димових газів		
	0	Відходи, що не є небезпечними
	10 01 05	Відходи десульфуризації топкових газів від реакцій на кальцієвій основі у твердій формі
	10 01 07	Відходи десульфуризації топкових газів від реакцій на кальцієвій основі у формі шламів
	10 01 19	Відходи від очищення газів інші, ніж зазначені за кодами 10 01 05, 10 01 07 і 10 01 18
	10 02 08	Тверді відходи оброблення (очищення) газів інші, ніж зазначені за кодом 10 02 07
	10 02 14	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) газів інші, ніж зазначені за кодом 10 02 13
	10 03 20	Пил димових газів інший, ніж зазначений за кодом 10 03 19
	10 03 24	Тверді відходи оброблення (очищення) газів інші, ніж зазначені за кодом 10 03 23
	10 03 26	Шлами та фільтрувальні кеки оброблення (очищення) газів інші, ніж зазначені за кодом 10 03 25
	10 07 03	Тверді відходи від оброблення (очищення) газів
	10 07 05	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) газів
	10 08 16	Пил димових газів інший, ніж зазначений за кодом 10 08 15
	10 08 18	Шлами та фільтрувальні кеки від очищення димових газів інші, ніж зазначені за кодом 10 08 17
	10 09 10	Пил димових газів інший, ніж зазначений за кодом 10 09 09
	10 10 10	Пил димових газів інший, ніж зазначений за кодом 10 10 09
	10 11 16	Тверді відходи оброблення (очищення) димових газів інші, ніж зазначені за кодом 10 11 15
	10 11 18	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) димових газів інші, ніж зазначені за кодом 10 11 17
	10 12 05	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) відхідних газів
	10 12 10	Тверді відходи оброблення (очищення) відхідних газів інші, ніж зазначені за кодом 10 12 09
	10 13 07	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) відхідних газів

## Продовження додатка 6

10 13 13	Тверді відходи оброблення (очищення) відхідних газів інші, ніж зазначені за кодом 10 12 12
1	Небезпечні відходи
10 01 18*	Відходи від очищення газів, що містять небезпечні речовини
10 02 07*	Тверді відходи оброблення (очищення) газів, що містять небезпечні речовини
10 02 13*	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) газів, що містять небезпечні речовини
10 03 19*	Пил димових газів, що містить небезпечні речовини
10 03 23*	Тверді відходи оброблення (очищення) газів, що містять небезпечні речовини
10 03 25*	Шлами та фільтрувальні кеки оброблення (очищення) газів, що містять небезпечні речовини
10 04 04*	Пил димових газів
10 04 06*	Тверді відходи від оброблення (очищення) газів
10 04 07*	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) газів
10 05 03*	Пил димових газів
10 05 05*	Тверді відходи від оброблення (очищення) газів
10 05 06*	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) газів
10 06 03*	Пил димових газів
10 06 06*	Тверді відходи від оброблення (очищення) газів
10 06 07*	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) газів
10 08 15*	Пил димових газів, що містить небезпечні речовини
10 08 17*	Шлами та фільтрувальні кеки від очищення димових газів, що містять небезпечні речовини
10 09 09*	Пил димових газів, що містить небезпечні речовини
10 10 09*	Пил димових газів, що містить небезпечні речовини
10 11 15*	Тверді відходи оброблення (очищення) димових газів, що містять небезпечні речовини
10 11 17*	Шлами та фільтрувальні кеки від оброблення (очищення) димових газів, що містять небезпечні речовини
10 12 09*	Тверді відходи оброблення (очищення) відхідних газів, що містять небезпечні речовини
10 13 12*	Тверді відходи оброблення (очищення) відхідних газів, що містять небезпечні речовини
10 14 01*	Відходи від очищення відхідних газів, що містять ртуть
11 05 03*	Тверді відходи оброблення (очищення) газів

## Продовження додатка 6

12.42 Шлаки та зола від термічної обробки та спалювання		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	06 09 02	Шлак фосфорний
	10 01 01	Донна зола, шлак і котловий пил (крім котлового пилу, зазначеного за кодом 10 01 04)
	10 01 02	Летка зола вугільна
	10 01 03	Летка зола від спалювання торфу та необробленої деревини
	10 01 15	Донна зола, шлак і котловий пил від сумісного спалювання інші, ніж зазначені за кодом 10 01 14
	10 01 17	Летка зола від сумісного спалювання інша, ніж зазначена за кодом 10 01 16
	10 01 24	Піски від псевдозріджених шарів
	10 02 01	Відходи від перероблення шлаку
	10 02 02	Шлак неперероблений
	10 03 16	Залишки легкі інші, ніж зазначено за кодом 10 03 15
	10 03 22	Інші дрібні залишки та пил (включаючи пил кульових млинів) інші, ніж зазначені за кодом 10 03 21
	10 03 30	Відходи від оброблення сольових шлаків і чорних дросів інші, ніж зазначені за кодом 10 03 29
	10 05 01	Шлаки від первинного та вторинного виробництва
	10 05 04	Інші дрібні залишки
	10 05 11	Дроси та залишки легкі інші, ніж зазначені за кодом 10 05 10
	10 06 01	Шлаки від первинного та вторинного виробництва
	10 06 02	Дроси та залишки легкі від первинного та вторинного виробництва
	10 06 04	Інші дрібні залишки та пил
	10 07 01	Шлаки від первинного та вторинного виробництва
	10 07 02	Дроси та залишки легкі від первинного та вторинного виробництва
	10 07 04	Інші дрібні залишки та пил
	10 08 04	Тверді дрібні залишки та пил
	10 08 09	Інші шлаки
	10 08 11	Дроси та залишки легкі інші, ніж зазначені за кодом 10 08 10
	10 09 03	Шлак процесу лиття (ливарний)
	10 09 12	Дрібні залишки інші, ніж зазначені за кодом 10 09 11
	10 10 03	Шлак процесу лиття
	10 10 12	Дрібні залишки інші, ніж зазначені за кодом 10 10 11

## Продовження додатка 6

	10 12 03	Дрібні залишки та пил
	11 05 02	Цинкова зола
	1 Небезпечні відходи	
	10 01 04*	Летка зола мазутна та котловий пил
	10 01 13*	Летка зола від спалювання емульгованих вуглеводнів
	10 01 14*	Донна зола, шлак і котловий пил від сумісного спалювання, що містять небезпечні речовини
	10 01 16*	Летка зола від сумісного спалювання, що містить небезпечні речовини
	10 03 04*	Шлаки первинного виробництва
	10 03 09*	Чорні дроси (шлаки) вторинного виробництва
	10 03 15*	Залишки легкі, які є легкозаймистими або виділяють під час контакту з водою легкозаймисті гази в небезпечних кількостях
	10 03 21*	Інші дрібні залишки та пил (включаючи пил кульових млинів), що містять небезпечні речовини
	10 03 29*	Відходи від оброблення сольових шлаків і чорних дросів, що містять небезпечні речовини
	10 04 01*	Шлаки від первинного та вторинного виробництва
	10 04 02*	Дроси та залишки легкі від первинного і вторинного виробництва
	10 04 05*	Інші дрібні залишки та пил
	10 05 10*	Дроси та залишки легкі, що є легкозаймистими або виділяють під час контакту з водою легкозаймисті гази в небезпечних кількостях
	10 08 08*	Сольові шлаки від первинного та вторинного виробництва
	10 08 10*	Дроси та залишки легкі, які є легкозаймистими або виділяють під час контакту з водою легкозаймисті гази в небезпечних кількостях
	10 09 11*	Інші дрібні залишки, що містять небезпечні речовини
	10 10 11*	Інші дрібні залишки, що містять небезпечні речовини
<b>12.5 Інші мінеральні відходи (за виключенням пунктів 12.1, 12.4, 12.6, 12.7, 12.8)</b>		
12.51 Штучні мінеральні відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	02 04 02	Некондиційний карбонат кальцію (вапняк)
	06 09 04	Відходи реакції на основі кальцію інші, ніж зазначені за кодом 06 09 03
	06 11 01	Відходи реакції на основі кальцію під час виробництва діоксиду титану
	08 02 03	Водні суспензії, що містять керамічні матеріали
	10 03 05	Відходи глинозему

## Продовження додатка 6

	10 09 14	Відходи зв'язувальних матеріалів інші, ніж зазначені за кодом 10 09 13
	10 11 03	Відходи волокнистих матеріалів на основі скла
	10 11 05	Дрібні залишки та пил
	10 11 14	Шлами від полірування та шліфування скла інші, ніж зазначені за кодом 10 11 13
	10 12 08	Відходи керамічних виробів, цегли, черепиці та інших керамічних будівельних матеріалів (після термічних процесів)
	10 12 12	Відходи від глазурування інші, ніж зазначені за кодом 10 12 11
	10 13 04	Відходи випалу та гашення вапна
	10 13 06	Дрібні залишки та пил (крім зазначених за кодами 10 13 12 і 10 13 13)
	10 13 10	Відходи азбестоцементного виробництва інші, ніж зазначені за кодом 10 13 09
	10 13 11	Відходи композиційних матеріалів на цементній основі інші, ніж зазначені за кодами 10 13 09 та 10 13 10
	10 13 14	Відходи бетону та бетонних шламів
	12 01 17	Відходи абразивних матеріалів для дробоструминного оброблення інші, ніж зазначені за кодом 12 01 16
	12 01 21	Відпрацьовані шліфувальні тіла та шліфувальні матеріали інші, ніж зазначені за кодом 12 01 20
	1 Небезпечні відходи	
	06 09 03*	Відходи реакції на основі кальцію, що містять забруднені речовини або забруднені небезпечними речовинами
	10 11 13*	Шлами від полірування та шліфування скла, що містять небезпечні речовини
	10 12 11*	Відходи від глазурування, що містять важкі метали
	11 02 02*	Шлами гідрометалургії цинку (включаючи ярозит, гетит)
	12 01 16*	Відходи абразивних матеріалів для дробоструминного оброблення, що містять небезпечні речовини
	12 01 20*	Відпрацьовані шліфувальні тіла та шліфувальні матеріали, що містять небезпечні речовини
	12.52 Відходи вогнетривких матеріалів	
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	10 09 06	Ливарні стрижні та форми і формувальні суміші, які не використовувалися, інші, ніж зазначені за кодом 10 09 05
	10 09 08	Ливарні форми і формувальні суміші, які використовувалися, інші, ніж зазначені за кодом 10 09 07
	10 10 06	Ливарні стрижні та форми і формувальні суміші, які не використовувалися, інші, ніж зазначені за кодом 10 10 05

## Продовження додатка 6

	10 10 08	Ливарні стрижні та форми і формувальні суміші, які використовувалися, інші, ніж зазначені за кодом 10 10 07
	16 11 02	Відходи футеровки та вогнетривів на вуглецевій основі від металургійних процесів інші, ніж зазначені за кодом 16 11 01
	16 11 04	Інші відходи футеровки та вогнетривів від металургійних процесів інші, ніж зазначені за кодом 16 11 03
	16 11 06	Відходи футеровки та вогнетривів від неметалургійних процесів інші, ніж зазначені за кодом 16 11 05
	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	10 09 05*	Ливарні стрижні та форми і формувальні суміші, які не використовувалися, що містять небезпечні речовини
	10 09 07*	Ливарні стрижні та форми і формувальні суміші, які використовувалися, що містять небезпечні речовини
	10 10 05*	Ливарні стрижні та форми і формувальні суміші, які не використовувалися, що містять небезпечні речовини
	10 10 07*	Ливарні стрижні та форми і формувальні суміші, які використовувалися, що містять небезпечні речовини
	16 11 01*	Відходи футеровки та вогнетривів на вуглецевій основі від металургійних процесів, що містять небезпечні речовини
	16 11 03*	Інші відходи футеровки та вогнетривів від металургійних процесів, що містять небезпечні речовини
	16 11 05*	Відходи футеровки та вогнетривів від неметалургійних процесів, що містять небезпечні речовини
<b>12.6 Ґрунтові відходи</b>		
12.61 Ґрунтові відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	16 12 24	Ґрунт та каміння інші, ніж зазначені за кодом 17 05 03 і 16 12 23
	17 05 04	Ґрунт та каміння інші, ніж зазначені за кодом 17 05 03
	20 02 02	Ґрунт і каміння
	<b>1 Небезпечні відходи</b>	
	05 01 05*	Розливи нафти
	16 12 23*, 17 05 03*	Ґрунт та каміння, що містять небезпечні речовини
<b>12.7 Пуста порода від днопоглиблювальних робіт</b>		
12.71 Пуста порода від днопоглиблювальних робіт		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	17 05 06	Відвальні породи землечерпальних робіт інші, ніж зазначені за кодом 17 05 05



## Продовження додатка 6

	1 Небезпечні відходи	
	17 05 05*	Відвальні породи землечерпальних робіт, що містять небезпечні речовини
<b>12.8 Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки</b>		
12.81 Відходи від управління відходами		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	19 01 12	Донні золи та шлаки інші, ніж зазначені за кодом 19 01 11
	19 01 14	Летка зола інша, ніж зазначена за кодом 19 01 13
	19 01 16	Котельний пил інший, ніж зазначений за кодом 19 01 15
	19 01 18	Відходи піролізу інші, ніж зазначені за кодом 19 01 17
	19 01 19	Пісок із псевдозрідженого шару
	19 12 09	Гірські породи (наприклад, пісок, камінь)
	1 Небезпечні відходи	
	19 01 05*	Фільтрувальні кеки (щільні осади) від оброблення (очищення) газів
	19 01 06*	Водні рідкі відходи від оброблення (очищення) газів та інші водні рідкі відходи
	19 01 07*	Тверді відходи оброблення (очищення) газів
	19 01 11*	Донні золи та шлаки, які містять небезпечні речовини
	19 01 13*	Летка зола, яка містить небезпечні речовини
	19 01 15*	Котельний пил, який містить небезпечні речовини
	19 01 17*	Відходи піролізу, які містять небезпечні речовини
	19 04 02*	Летка зола та інші відходи оброблення димових газів
	19 11 07*	Шлами від очищення відхідних газів
<b>13 Затверділі, стабілізовані або оскловані відходи</b>		
13.1 Затверділі або стабілізовані відходи		
13.11 Затверділі або стабілізовані відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	19 03 05	Стабілізовані відходи інші, ніж зазначені за кодом 19 03 04
	19 03 07	Солідифіковані відходи інші, ніж зазначені за кодом 19 03 06
	1 Небезпечні відходи	
	19 03 04*	1 Небезпечні відходи
	19 03 06*	1 Небезпечні відходи
13.2 Оскловані відходи		

## Продовження додатка 6

13.21 Оскловані відходи		
	0 Відходи, що не є небезпечними	
	19 04 01	Оскловані відходи

---

## Список використаних джерел

1. Закон України "Про управління відходами" від 20 червня 2022 року № 2320-IX.  
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/go/2320-20>
2. Закон України "Про офіційну статистику" від 16 серпня 2022 року № 2524 - IX.  
URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2524-20#Text>
3. Закон України "Про доступ до публічної інформації" від 13 січня 2011 року № 2939-VI.  
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2939-17>
4. Закон України "Про захист персональних даних" від 01 червня 2010 року № 2297-VI.  
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/main/2297-17#Text>
5. Закон України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни" від 03 березня 2022 року № 2115-IX.  
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2115-20#Text>
6. Закон України "Про інформацію" від 02 жовтня 1992 року № 2657-XII.  
URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/2657-12>
7. Закон України "Про охорону навколишнього природного середовища" від 25 червня 1991 року № 1264-XII.  
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1264-12>
8. Державний класифікатор України. Класифікація видів економічної діяльності ДК 009:2010, затверджена наказом Держспоживстандарту України від 11 жовтня 2010 року № 457.  
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/vb457609-10#Text>
9. Національний перелік відходів, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 20 жовтня 2023 року № 1102.  
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1102-2023-%D0%BF#Text>
10. Глосарій до плану статистичного спостереження, затверджений наказом Держкомстату від 29 грудня 2009 року № 498.  
URL: [https://ukrstat.gov.ua/metod\\_polog/glos.htm](https://ukrstat.gov.ua/metod_polog/glos.htm)
11. Положення про контроль за транскордонними перевезеннями небезпечних відходів та їх утилізацією/видаленням і Жовтого та Зеленого

переліків відходів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 13 липня 2000 року № 1120.

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1120-2000-%D0%BF#Text>

12. Кодифікатор адміністративно-територіальних одиниць та територій територіальних громад, затверджений наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 26 листопада 2020 року № 290 (у редакції наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 12 січня 2021 року № 3).

URL: [https://mtu.gov.ua/files/Codification\\_260724.xlsx](https://mtu.gov.ua/files/Codification_260724.xlsx)

13. Методологічні положення щодо забезпечення статистичної конфіденційності офіційної державної статистичної інформації, затверджені наказом Держстату від 30 грудня 2022 року № 434, зареєстровані в Міністерстві юстиції України 05 квітня 2023 року за № 573/39629.

URL: [https://www.ukrstat.gov.ua/norm\\_doc/2022/434/434.zip](https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2022/434/434.zip)

14. Методологічні положення щодо перегляду офіційної державної статистичної інформації, затверджені наказом Держстату від 25 серпня 2021 року № 220.

URL: [http://www.ukrstat.gov.ua/norm\\_doc/2021/220/220.pdf](http://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2021/220/220.pdf)

15. Методологічні положення державного статистичного спостереження "Реєстр респондентів статистичних спостережень", затверджені наказом Держстату від 30 листопада 2021 року № 298 (у редакції наказу Держстату від 16 серпня 2024 року № 207).

URL: [https://www.ukrstat.gov.ua/norm\\_doc/2024/207/207\\_2024.htm](https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2024/207/207_2024.htm)

16. Порядок подання електронної звітності до органів державної статистики, затверджений наказом Держкомстату від 12 січня 2011 року № 3, зареєстрований в Міністерстві юстиції України 26 березня 2011 року за № 408/19146.

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0408-11>

17. Manual for the Implementation of Regulation (EC) No 2150/2002 on Waste Statistics, 2024 – 212 p.

URL: <http://surl.li/tftopb>

18. Commission Regulation (EU) No 849/2010 of 27 September 2010 amending Regulation (EC) No 2150/2002 of the European Parliament and of the Council on waste statistics.

URL: <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2010/849/oj>

19. Guidance on classification of waste according to EWC-Stat categories (Supplement to the Manual for the Implementation of the Regulation No 2150/2002 on Waste Statistics, 2010).

URL: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/waste/methodology>

20. Statistical requirements compendium (2024 edition).

URL: <http://surl.li/qyndyu>

21. Regulation (EC) No 223/2009 of the European Parliament and of the Council of 11 March 2009 on European statistics

URL: <http://surl.li/knpdwr>

22. Commission Regulation (EC) No 2150/2002 of the European Parliament and of the Council of 25 November 2002, on waste statistics.

URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/en/ALL/?uri=CELEX%3A32002R2150>

23. Вебсайт Світового банку. Показники ВВП за паритетом купівельної спроможності в постійних цінах у міжнародних доларах.

URL: <http://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.МКТР.РР.КД>

24. Commission Regulation (EC) No 782/2005 of 24 May 2005 setting out the format for the transmission of results on waste statistics.

URL: <https://eur-lex.europa.eu/legalcontent/EN/ALL/?uri=CELEX%3A32005R0782>