

**Христина Марич**

Національний університет «Львівська політехніка»,  
Навчально-науковий інститут права,  
психології та інноваційної освіти,  
доцент кафедри цивільного права і процесу,  
кандидат юридичних наук, доцент  
khrystyna.m.marych@lpnu.ua  
ORCID iD: <https://orcid.org/0000-0003-0088-980X>

## **УПРАВЛІННЯ ВІДХОДАМИ УПАКОВКИ: ЄВРОПЕЙСЬКІ СТАНДАРТИ ТА ЗАКОНОДАВСТВО УКРАЇНИ**

<http://doi.org>

© *Марич Х.*, 2024

Стаття присвячена дослідженню сучасного стану та перспектив імплементації у національне законодавство нормативних положень Європейського Союзу у сфері поводження з відходами, зокрема Директиви Європейського Парламенту і Ради «Про упаковку та відходи упаковки» № 94/62/ЄС від 20 грудня 1994 року.

Україна взяла на себе зобов'язання імплементувати ряд Директив у сфері управління відходами. Після прийняття Закону України «Про управління відходами», який враховує європейські підходи, що базуються зокрема на положеннях Рамкової Директиви № 2008/98/ЄС Європейського парламенту та Ради від 19 листопада 2008 року «Про відходи та скасування деяких директив», розроблено законопроект про упаковку та відходи упаковки. Цей законопроект спрямований на визначення правових, економічних та організаційних засад у сфері управління упаковкою та відходами упаковки.

Основні європейські підходи передбачають значне скорочення кількості відходів упаковки, затвердження обов'язкових цілей повторного використання, обмеження непотрібної упаковки та мінімізацію пакування, обмеження певних типів упаковки та використання багаторазової упаковки тощо.

Відповідність європейським стандартам у сфері управління упаковкою та відходами упаковки означає не лише прийняття спеціального закону, але і впровадження дієвого механізму, інструменти, якого забезпечують організацію системи запобігання утворення відходів упаковки, їх переробку і повторне використання.

Поводження з відходами упаковки є важливим і складним сектором управління відходами, що вимагає впровадження різних заходів, зокрема розвиток інфраструктури для роздільного збирання відходів упаковки, проведення інформаційно-просвітницьких кампаній з підвищення обізнаності населення щодо поводження з відходами упаковки, здійснення науково-дослідної роботи у сфері передових технологій рециклінгу та виготовлення продуктів з вторинної сировини, впровадження системи зобов'язань та стимулів для бізнесу та громадян, що сприяють запобігання та зведенню до мінімуму утворення відходів упаковки, притягнення до відповідальності за порушення правил поводження з відходами упаковки.

**Ключові слова:** відходи, упаковка, відходи упаковки, поводження з відходами, стандарти, європейські стандарти, імплементація.

**Постановка проблеми.** Виробництво упаковки відіграє важливу роль у розвитку як національної, так і світової економіки. При цьому, для ринку упаковки характерними є стійкість та економічне зростання. Така тенденція обумовлена різними факторами, зокрема розвитком промисловості, що використовує упаковку, збільшення дистанційної торгівлі товарами через використання мережі-інтернет. Також на збільшення обсягів пакування вплинули пандемія COVID-19 та повномасштабне російське вторгнення на територію України.

Крім економічної складової виробництво та використання упаковки має не менш важливу екологічну складову, де ключовою є роль відходів упаковки, відходів виробництва упаковки, відходів, що утворюються в процесі пакування товару.

У відходах упаковки можуть міститися як речовини, що є небезпечними (свинець, кадмій, ртуть, шестивалентний хром тощо), так і компоненти, які промисловість використовує як ресурс (папір, скло, деревина, метали тощо). Однак у вітчизняній практиці поводження з відходами упаковки переважає їх видалення, що своєю чергою спричиняє забруднення навколишнього середовища і призводить до втрати ресурсоцінної сировини.

Відповідно поводження з відходами упаковки є важливим і складним сектором управління відходами, що вимагає впровадження різних заходів, спрямованих на запобігання їх утворенню, переробку і повторне використання. При цьому, основою для їх впровадження є розроблення та прийняття спеціального законодавства, що відповідає європейським правовим засадам і положенням. Крім того, згідно з Угодою про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони (ратифікована Законом України від 16 вересня 2014 р.) [8], Україна взяла на себе зобов'язання імплементувати низку Директив у сфері управління відходами.

Першим кроком на шляху імплементації Україною нормативних положень ЄС в сфері поводження з відходами, є прийняття Закону України «Про управління відходами» [7], з врахуванням європейських підходів, що базуються зокрема на положеннях Рамкової Директиви № 2008/98/ЄС Європейського парламенту та Ради від 19 листопада 2008 р. «Про відходи та скасування деяких директив» [4].

Проте подальший розвиток сфери управління відходами, не можливий без прийняття нормативно-правових актів щодо управління окремими видами відходів, в тому числі й відходами упаковки, що свідчить про актуальність даного дослідження.

**Аналіз дослідження проблеми.** Питання адаптації природоохоронного законодавства України до відповідних нормативних положень ЄС досліджували, такі науковці, як: В. І. Андрейцев, Г. В. Анісімова, Г. І. Балюк, А. П. Гетьман, І. І. Каракаш, В. В. Костицький, М. В. Краснова, Н. Р. Малишева, А. К. Соколова та інші.

**Метою статті** є аналіз стану та перспектив імплементації у національне законодавство нормативних положень Директиви Європейського Парламенту і Ради «Про упаковку та відходи упаковки» № 94/62/ЄС від 20 грудня 1994 року.

**Виклад основного матеріалу.** 18 вересня 2023 року в Верховній Раді України зареєстровано проект Закону про упаковку та відходи упаковки [6], поданий Кабінетом Міністрів України. Цей законопроект має на меті визначити засади (правові, економічні та організаційні) у сфері управління упаковкою та відходами упаковки, що забезпечать зменшення негативного впливу на

здоров'я людей та довкілля, встановити заходи, які спрямовані на організацію системи запобігання утворенню, збирання, повторного використання та рециклінгу відходів упаковки, зменшуючи таким чином видалення цих відходів на полігони, а також сприяючи переходу до економіки замкнутого циклу.

Законопроект про упаковку та відходи упаковки розроблено в рамках вітчизняної реформи управління відходами. Так, ще у Національній стратегії управління відходами в Україні до 2030 року від 8 листопада 2017 р. № 820-р. [3] визначено, що одним із заходів у сфері відходів упаковки є розроблення законопроекту про упаковку та відходи упаковки відповідно до Директиви 94/62/ЄС Європейського парламенту та Ради від 20 грудня 1994 р. «Про упаковку та відходи упаковки» і найкращих європейських практик.

Метою Директиви 94/62/ЄС Європейського парламенту та Ради від 20 грудня 1994 р. «Про упаковку та відходи упаковки» [5] є гармонізація національних інструментів з управління у сфері упаковки та відходів упаковки для того, щоб, з одного боку, запобігати будь-якому їх впливу на довкілля всіх держав-членів та третіх країн, або зменшувати такий вплив, і таким чином забезпечувати високий рівень охорони навколишнього природного середовища, а також, з іншого боку, забезпечувати функціонування внутрішнього ринку, не допускаючи торгівельних перешкод і конкурентних обмежень в межах Співтовариства.

Положення Директиви, в першу чергу спрямовані на запобігання утворення відходів упаковки, а також додатково на повторне використання упаковки, рециклінг та інші форми відновлення відходів упаковки, і таким чином на зменшення обсягу кінцевого видалення цих відходів, що також сприятиме переходу до циклічної економіки.

Проте в 2022 році Європейська комісія маючи на меті подолання збільшення обсягів відходів упаковки, що утворюється в ЄС, і водночас гармонізуючи внутрішній ринок упаковки та стимулюючи циклічну економіку, запропонувала переглянути положення у сфері управління упаковкою та відходами упаковки.

Реальний стан свідчить, що за останнє десятиліття кількість відходів упаковки зросла майже на 25%. У 2021 році кожен європеєць утворив 190 кілограмів відходів упаковки. Якщо ситуація залишиться такою ж, у 2030 році ця цифра зросте майже на 20%. Сьогоднішній загальний підхід дає чітке повідомлення про те, що ЄС прагне скорочувати та запобігати відходам упаковки з усіх джерел. Це регулювання має вирішальне значення на шляху до економіки замкнутого циклу та кліматично нейтральної Європи [9].

При цьому, Європейська комісія розробила пропозиції до Регламенту Європейського Парламенту і Ради щодо упаковки та відходів упаковки, внесення змін до Регламенту (ЄС) 2019/1020 і Директиви (ЄС) 2019/904, а також скасування Директиви 94/62/ЄС [10].

Відповідно, представлений у листопаді 2022 року новий Регламент ЄС щодо упаковки та відходів упаковки (PPWR) спрямований на боротьбу зі зростанням кількості відходів у ЄС та запровадження нових цілей щодо повторного використання та переробки. Кожна держава-член повинна скоротити кількість відходів упаковки на душу населення, порівняно з кількістю відходів упаковки, утвореними на душу населення у 2018 році, про що повідомляється Комісії відповідно до Рішення 2005/270/ЄС, на (a) 5 % до 2030 року; (b) 10 % до 2035 р.; (c) 15 % до 2040 року. Також запропоновано нові цілі повторного використання на 2030 рік та на 2040 рік. Цільові показники різняться залежно від товару та типу пакування, що використовується операторами (алкогольні та безалкогольні напої, велика побутова техніка, транспортна упаковка, згруповане пакування). Наприклад, у ст. 26, визначено, що кінцевий розповсюджувач, який надає на ринку в межах території держави-члена холодні або гарячі напої, наповнені в контейнер у торговій точці для вносу, повинен забезпечити, щоб: (a) з 1 січня 2030 року 20 % цих напоїв доступні в багаторазовій упаковці в рамках системи для повторного використання або шляхом можливості повторного

наповнення; (б) з 1 січня 2040 року 80 % цих напоїв доступні в багаторазовій упаковці в рамках системи для повторного використання або шляхом можливості повторного наповнення [10].

У Національній стратегії управління відходами в Україні до 2030 року від 8 листопада 2017 р. № 820-р. [3] визначено обов'язкові до виконання виробниками та імпортерами норми підготовки для повторного використання та перероблення відходів упаковки, зокрема:

до 31 грудня 2023 р. – до 60 відсотків маси відходів упаковки;

до 31 грудня 2025 р. – не менш як 60 відсотків маси відходів упаковки, 40 відсотків пластику; 45 відсотків деревини; 50 відсотків чорних металів; 50 відсотків алюмінію; 50 відсотків скла; 50 відсотків паперу і картону;

до 31 грудня 2030 р. – 65 відсотків маси відходів упаковки, 60 відсотків пластику; 65 відсотків деревини; 75 відсотків чорних металів; 75 відсотків алюмінію; 75 відсотків скла; 75 відсотків паперу і картону.

У Директиві Європейського Парламенту і Ради «Про упаковку та відходи упаковки» № 94/62/ЄС від 20 грудня 1994 року зі змінами 2018/852/ЄС, відповідно до ст. 6, держави-члени вживають необхідних заходів, щоб досягти таких цільових показників на всій їхній території:

не пізніше 31 грудня 2025 року, мінімум 65 % за масою усіх відходів пакування буде піддаватись рециклінгу;

не пізніше 31 грудня 2025 року, будуть досягнуті такі мінімальні цільові показники щодо рециклінгу для таких конкретних матеріалів, що містяться у відходах пакування: 50 % за масою для пластику; 25 % за масою для деревини; 70 % за масою для чорних металів; 50 % за масою для алюмінію; 70 % за масою для скла; 75 % за масою для паперу та картону;

не пізніше 31 грудня 2030 року, мінімум 70 % за масою усіх відходів пакування буде піддаватись рециклінгу;

не пізніше 31 грудня 2030 року, будуть досягнуті такі мінімальні цільові показники щодо рециклінгу для таких конкретних матеріалів, що містяться у відходах пакування: 55 % за масою для пластику; 30 % за масою для деревини; 80 % за масою для чорних металів; 60 % за масою для алюмінію; 75 % за масою для скла; 85 % за масою для паперу та картону [5].

В проекті Закону про упаковку та відходи упаковки [6], містяться положення про мінімальні цільові показники з рециклінгу відходів упаковки та їх досягнення. Так, виробники зобов'язані досягати мінімальні цільові показники з рециклінгу відходів упаковки за такими видами та категоріями упаковки – папір/картон, скло, ПЕТ, інші види пластику, чорні метали, алюміній, дерево. Законопроект передбачає, що на наступний рік після введення в дію цього закону загальна норма рециклінгу становитиме 40% із визначенням відсотка рециклінгу окремо для кожного виду відходів із наступним збільшенням щороку.

Крім того, ще в Національному плані управління відходами до 2030 року від 20 лютого 2019 р. № 117-р. [2] передбачено розроблення та подання Кабінетові Міністрів України проекту акту про встановлення мінімальних норм перероблення (рециклінгу) відходів упаковки.

Обов'язок досягнення мінімальних цільових показників з рециклінгу відходів упаковки у виробників товарів в упаковці виникає з моменту введення товарів або сервісної упаковки в обіг. Виробники товарів в упаковці досягають мінімальних цільових показників з рециклінгу відходів упаковки індивідуально чи колективно через організацію розширеної відповідальності виробника.

Головна роль розширеної відповідальності виробника полягає у тому, що зобов'язання з управління відходами (для певних видів відходів) перекладається з державного сектору на приватний сектор (виробників продукту). При цьому, важливою є співпраця організацій розширеної відповідальності виробника з органами місцевого самоврядування.

В Україні ще у 2021 році, 11 всевітньо відомих компаній, об'єднаних Палатою та Українською Пакувально-Екологічною Коаліцією (УКРПЕК), серед яких ABINBEV EFES Ukraine, CANPACK, Carlsberg, Coca-Cola Beverages, Danone, METRO Cash & Carry, Nestle, PepsiCo,

Procter&Gamble, Tetra Pak та «ЕЛОПАК-ФАСТІВ», заявили, що розпочинають створення організації розширеної відповідальності виробників у галузі упаковки. Компанії-засновники повідомили, що в спеціальному Меморандумі, підписаному ними, Палатою та УКРПЕК, компанії домовилися фінансувати підготовчий етап побудови організації розширеної відповідальності виробників в Україні. Компанії також зобов'язалися співпрацювати в усіх напрямках, щоб запровадити в Україні принцип розширеної відповідальності виробників для переробки відходів упаковки та значно зменшити їх вплив на довкілля [1].

Не менш важливі нормативні положення законопроекту про упаковку та відходи упаковки, якими передбачається зокрема, визначення кола суб'єктів та їх зобов'язань у сфері управління упаковкою та відходами упаковки, встановлення основних вимог до введення в обіг упаковки, товарів в упаковці, маркування упаковки, створення реєстрів виробників товарів в упаковці, закріплення відповідальності за порушення законодавства у сфері управління упаковкою та відходами упаковки тощо.

При цьому, серед іншого, у законопроекті про упаковку та відходи упаковки, заходам, які спрямовані на запобігання утворення відходів упаковки та впровадження багаторазової упаковки не приділяється достатньої уваги.

Крім того, лише прийняття спеціальних нормативно-правових актів в сфері управління упаковкою та відходами упаковки, без впровадження дієвого механізму управління відходами упаковки, не призведе до зменшення обсягів їх утворення та накопичення.

Серед необхідних інструментів, спрямованих на запобігання утворенню, переробку і повторне використання відходів упаковки варто виділити:

розвиток інфраструктури роздільного збирання та покриття всієї території України (під час дії воєнного стану, окрім територій, на яких ведуться бойові дії або тимчасово окупованих Російською Федерацією) системами роздільного збирання відходів упаковки, зокрема забезпеченість контейнерами різних типів для роздільного збирання відходів упаковки (здебільшого в населених пунктах є лише контейнери для роздільного збирання ПЕТ-пляшок);

проведення регулярних і систематизованих інформаційно-просвітницьких кампаній з підвищення обізнаності населення щодо поводження з відходами упаковки, зокрема з питань маркування, роздільного збирання, сортування запобігання утворенню відходів упаковки, в тому числі інтегрування цих питань в освіту і навчання;

державна підтримка наукових досліджень та інновацій у сфері передових технологій рециклінгу і виготовлення продуктів з вторинної сировини;

впровадження зобов'язань та стимулів для бізнесу та громадян, які сприяють запобіганню та зведенню до мінімуму утворення відходів упаковки, наприклад, обов'язок для суб'єктів господарювання, які працюють на винос, пропонувати клієнтам можливість приносити власні контейнери для наповнення напоями або готовою їжею, впровадження депозитних систем;

притягнення до відповідальності за порушення правил поводження з відходами упаковки, дотримуючись принципу її невідворотності.

**Висновки.** В контексті переходу ЄС до економіки замкнутого циклу, де в пріоритеті – запобігання, а вже потім переробка та повторне використання, необхідністю є рішуче запобігання утворенню відходів, у тому числі упаковки. Основні європейські підходи спрямовані на значне скорочення кількості відходів упаковки, затвердження обов'язкових цілей повторного використання, обмеження непотрібної упаковки та мінімізацію пакування, обмеження певних типів упаковки та використання багаторазової упаковки тощо.

Актуальним для вітчизняної політики у сфері управління відходами є прийняття секторального законодавства, зокрема закону, що регулює управління відходами упаковки та впровадження найкращих європейських практик. Відсутність законодавства, що регулює сферу

управління упаковкою та відходами упаковки чи його невідповідність європейським актам негативно позначається на можливості організації системи управління відходами упаковки, а також на інвестиційній привабливості сфери. При цьому, державне управління у сфері упаковки та відходів упаковки має включати впровадження різних заходів, спрямованих на запобігання утворенню відходів упаковки, їх переробку і повторне використання. Однак для нашої держави, особливо в умовах воєнного стану, забезпечити відповідність європейським показникам є надскладним завданням, оскільки багато інструментів управління, можна буде впровадити лише після завершення дії воєнного стану.

## СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Європейський прорив – в Україні вперше створюється організація розширеної відповідальності виробників. <https://chamber.ua/ua/news/yevropeyskyu-proryv-v-ukraini-vpershe-stvoriuietsia-orhanizatsiia-rozshyrenoi-vidpovidalnosti-vyrobnykiv/>.
2. Національний план управління відходами до 2030 року : розпорядження Кабінету Міністрів України від 20 лютого 2019 р. № 117-р. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/117-2019-r#Text>.
3. Національна стратегія управління відходами в Україні до 2030 року : розпорядження Кабінету Міністрів України від 8 листопада 2017 р. № 820-р. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/820-2017-r#Text>.
4. Про відходи та про скасування деяких директив : Директива Європейського парламенту і Ради № 2008/98/ЄС від 19 листопада 2008 р. [https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984\\_029-08#n5](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_029-08#n5).
5. Про упаковку та відходи упаковки : Директива Європейського Парламенту і Ради № 94/62/ЄС від 20 грудня 1994 р. [https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/994\\_b05#Text](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/994_b05#Text).
6. Про упаковку та відходи упаковки : проект Закону України. <https://mepr.gov.ua/povidomlennya-pro-oprylyudnennya-proyektu-zakonu-ukrayiny-pro-upakovku-ta-vidhody-upakovku/>.
7. Про управління відходами : Закон України від 20 червня 2022 р. № 2320-IX. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2320-20#Text>.
8. Угода про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони : ратифіковано Законом від 16 вересня 2014 р. № 1678-VII. [https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984\\_011#n2277](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_011#n2277).
9. Packaging and packaging waste: Council adopts its negotiating position on new rules for more sustainable packaging in the EU. <https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2023/12/18/packaging-and-packaging-waste-council-adopts-its-negotiating-position-on-new-rules-for-more-sustainable-packaging-in-the-eu/>.
10. Proposal for a REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on packaging and packaging waste, amending Regulation (EU) 2019/1020 and Directive (EU) 2019/904, and repealing Directive 94/62/EC. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52022PC0677>.

## REFERENCES

1. *Yevropeyskyi proryv – v Ukraini vpershe stvoriuietsia orhanizatsiia rozshyrenoi vidpovidalnosti vyrobnykiv* [The European breakthrough – the extended producer responsibility organization is being created in Ukraine for the first time]. Retrieved from:

<https://chamber.ua/ua/news/yevropeyskyy-proryv-v-ukraini-vpershe-stvoriuietsia-orhanizatsiia-rozshyrenoi-vidpovidalnosti-vyrobnyki/> [in Ukrainian].

2. **Natsionalnyi plan upravlinnia vidkhodamy do 2030 roku** (2019, February 20) № 117-r. [National waste management plan until 2030: Order of the Cabinet of Ministers of Ukraine]. Retrieved from: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/117-2019-p#Text> [in Ukrainian].

3. **Natsionalna stratehiia upravlinnia vidkhodamy v Ukraini do 2030 roku** (2017, November 8) № 820-r [National waste management strategy in Ukraine until 2030: Order of the Cabinet of Ministers of Ukraine]. Retrieved from: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/820-2017-p#Text> [in Ukrainian].

4. **Pro vidkhody ta pro skasuvannia deiakykh dyrektyv** (2008, November 19) № 2008/98/EC [On Waste and Repeal of Certain Directives: Directive of the European Parliament and Council]. Retrieved from: [https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984\\_029-08#n5](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_029-08#n5) [in Ukrainian].

5. **Pro upakovku ta vidkhody upakovky** (1994, December 20) № 94/62/EU: [On packaging and packaging waste: Directive of the European Parliament and Council]. Retrieved from: [https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/994\\_b05#Text](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/994_b05#Text) [in Ukrainian].

6. **Pro upakovku ta vidkhody upakovky** [On packaging and packaging waste: draft Law of Ukraine]. Retrieved from: <https://mepr.gov.ua/povidomlennya-pro-oprylyudnennya-proyektu-zakonu-ukrayiny-pro-upakovku-ta-vidhody-upakovky/> [in Ukrainian].

7. **Pro upravlinnia vidkhodamy** (2022, June 20) № 2320-IX [On Waste Management: Law of Ukraine]. Retrieved from: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2320-20#Text> [in Ukrainian].

8. **Uhoda pro asotsiatsiiu mizh Ukrainoiu, z odnii storony, ta Yevropeiskym Soiuzom, Yevropeiskym spivtovarystvom z atomnoi enerhii i yikhnimy derzhavamy-chlenamy, z inshoi storony** (2014, September 16) № 1678-VII [ASSOCIATION AGREEMENT between the European Union and the European Atomic Energy Community and their Member States, of the one part, and Ukraine, of the other part]. Retrieved from: [https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984\\_011#n2277](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_011#n2277) [in Ukrainian].

9. **Packaging and packaging waste: Council adopts its negotiating position on new rules for more sustainable packaging in the EU.** Retrieved from: <https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2023/12/18/packaging-and-packaging-waste-council-adopts-its-negotiating-position-on-new-rules-for-more-sustainable-packaging-in-the-eu/> [in English].

10. **Proposal for a REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on packaging and packaging waste, amending Regulation (EU) 2019/1020 and Directive (EU) 2019/904, and repealing Directive 94/62/EC.** Retrieved from: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52022PC0677> [in English].

*Дата надходження: 30.04.2024 р.*

**Khrystyna MARYCH**  
Lviv Polytechnic National University,  
Educational and Research Institute of Law,  
Psychology and Innovative Education,  
Associate Professor of the Civil Law and Procedure Department,  
PhD in Law, Associate Professor  
[khrystyna.m.marych@lpnu.ua](mailto:khrystyna.m.marych@lpnu.ua)  
ORCID iD: <https://orcid.org/0000-0003-0088-980X>

**PACKAGING WASTE MANAGEMENT:**

## EUROPEAN STANDARDS AND LEGISLATION OF UKRAINE

The article is devoted to the study of the current state and prospects of implementation into national legislation of the normative provisions of the European Union in the field of waste management, in particular the Directive of the European Parliament and the Council «On packaging and packaging waste» (1994, December 20) № 94/62/EU.

Ukraine undertook to implement a number of Directives in the field of waste management. After the enactment of the Law of Ukraine «On Waste Management», which takes into account European approaches based, in particular, on the provisions of the Framework Directive of the European Parliament and the Council № 2008/98/EU of November 19, 2008 «On Waste and Repeal of Certain Directives», a draft law on packaging and packaging waste has been developed. This draft law is aimed at determining the legal, economic and organizational principles in the field of handling packaging and packaging waste.

The main European approaches involve significantly reducing packaging waste, adopting mandatory re-use targets, limiting unnecessary packaging and minimizing packaging, restricting certain types of packaging and using reusable packaging etc. Compliance with European standards in the field of packaging and packaging waste management means not only the adoption of a special law, but also the implementation of an effective mechanism, tools that ensure the organization of the system for preventing the generation of packaging waste, their processing and reuse.

Packaging waste management is an important and complex area of waste management that requires the implementation of various measures, including development of infrastructure for separate collection of packaging waste, carrying out information and educational campaigns to raise public awareness of handling packaging waste, implementation of scientific research work in the field of progressive technologies of processing and production of products from secondary raw materials, introduction of a system of obligations and incentives for business entities and citizens that contribute to the prevention and minimization of packaging waste generation, prosecution for violations of packaging waste management rules.

**Keywords:** waste, packaging, packaging waste, waste management, standards, European standards, implementation.