

## Пропозиції до робочої редакції доопрацьованого проєкту Закону України «Про пакування та відходи пакування»

ГО «Україна без сміття»



Чинне формулювання в проєкті закону	Аргументація щодо необхідності внесення змін	Пропозиція до змін від ГО «Україна без сміття»
<p><b>РОЗДІЛ І. ЗАСАДИ УПРАВЛІННЯ ПАКОВАННЯМ ТА ВІДХОДАМИ ПАКОВАННЯ</b>  <b>Стаття 1. Визначення термінів</b></p>		<p><b>РОЗДІЛ І. ЗАСАДИ УПРАВЛІННЯ ПАКОВАННЯМ ТА ВІДХОДАМИ ПАКОВАННЯ</b>  <b>Стаття 1. Визначення термінів</b></p>
<p>1) база даних у сфері пакування та відходів пакування — електронна база даних, що є складовою частиною підсистеми звітності інформаційної системи управління відходами, передбаченої Законом України «Про управління відходами», та містить інформацію про обсяги введеного в обіг пакування, повторно використаного багаторазового пакування, обсяги прийнятих або роздільно зібраних відходів пакування, прийнятого пакування, щодо якого запроваджено депозитно-поворотну систему, здійснені операції з оброблення відходів пакування — за видами і категоріями пакування, а також із зазначенням інформації про рівень концентрації важких металів (свинцю, кадмію, ртуті, шестивалентного хрому) в такому пакованні (відходах пакування) і віднесення таких відходів до небезпечних відходів;</p>	<p>Пропонуємо чітко зазначити функції та структуру бази даних. Також важливо передбачити ведення обліку за видами матеріалів і форматами пакування, що дозволяє точно відстежувати потоки відходів і забезпечує можливість застосування модульованих внесків у системі РВВ. Також розмежовано облік інформації про небезпечні речовини, який здійснюється відповідно до законодавства про хімічну безпеку.</p>	<p>1) база даних у сфері пакування та відходів пакування — електронна база даних, що є складовою інформаційної системи управління відходами, передбаченої Законом України «Про управління відходами», та забезпечує збір, зберігання, оброблення і оприлюднення (у форматі, придатному для машинного зчитування) відомостей про:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) масу пакування, введеного в обіг, за видами матеріалів та форматами пакування відповідно до класифікатора пакування, затвердженого Кабінетом Міністрів України;</li> <li>б) масу пакування багаторазового використання, повторно використаного та/або повторно наповненого;</li> <li>в) масу відходів пакування, прийнятих, роздільно зібраних, переданих на підготовку до повторного використання, рециклінг, інші операції з відновлення або видалення — за видами матеріалів та форматами пакування;</li> <li>г) дані про суб'єктів господарювання, операторів та установки з управління відходами, а також операції, що підтверджують здійснення управління відходами пакування. Класифікатор пакування, що використовується для ведення бази даних, має забезпечувати ідентифікацію пакування за матеріалами, форматами та іншими характеристиками, необхідними для обліку потоків пакування та відходів пакування, а також для застосування модульованих екологічних внесків у межах системи розширеної відповідальності виробника.</li> </ul> <p>Відомості щодо концентрації небезпечних речовин у пакованні та класифікації відходів як небезпечних ведуться</p>

		та обліковуються відповідно до законодавства про хімічну безпеку та управління небезпечними відходами і можуть інтегруватися з базою даних у порядку, визначеному Кабінетом Міністрів України.
<p>2) біопластик — пластик, виготовлений із біологічних ресурсів, таких як біомаса, органічні відходи або побічні продукти, незалежно від того, чи є пластик біорозкладним або ні;</p>	<p>PPWR і Circular Economy Policy рекомендують розрізняти три поняття: biobased plastics, biodegradable plastics, compostable plastics  Це три різні характеристики матеріалу. Їх не можна використовувати як синоніми.</p> <p><b>Biobased</b> (біобазований) означає, що матеріал частково або повністю зроблений з біологічної сировини (кукурудза, цукрова тростина, картопляний крохмаль, рослинні олії).  Але такий матеріал може бути абсолютно не біорозкладним.  Приклад. Bio-PET (Сертифікація TÜV OK biobased)</p> <p><b>Biodegradable</b> (біорозкладний) матеріал розкладається мікроорганізмами на: воду, CO<sub>2</sub>, біомасу.  Але критично важливі умови, де він розкладається (Сертифікація TÜV: MARINE, WATER, SOIL, HOME, Industrial).</p> <p><b>Compostable</b> (придатний до компостування) матеріал: повністю розкладається у компості, за визначений час, без токсичних залишків (Стандарти: EN 13432 (EC), ASTM D6400).  TÜV має два сертифікати: OK compost INDUSTRIAL (в індустріальних компостерах ≈58°C), OK compost HOME (≈20–30°C)</p>	<p>2) біопластик — узагальнена назва пластичних матеріалів, які можуть мати одну або кілька з таких характеристик:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- біобазований пластик — пластик, повністю або частково виготовлений з біологічної сировини (біомаси), що підтверджено відповідними стандартами або сертифікацією;</li> <li>- біорозкладний пластик — пластик, здатний розкладатися під дією мікроорганізмів на природні компоненти (воду, діоксид вуглецю та біомасу) за умов, визначених відповідними стандартами;</li> </ul> <p>придатний до компостування пластик —</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- біорозкладний пластик, який відповідає вимогам стандартів компостування та здатний повністю розкладатися в умовах компостування без утворення токсичних залишків (зокрема відповідно до стандарту EN 13432 або інших еквівалентних стандартів).</li> </ul> <p>Віднесення матеріалу до біобазованого, біорозкладного або компостованого підтверджується відповідними стандартами, сертифікацією або іншими документами відповідно до законодавства.</p>

<p>3) виробник — суб'єкт господарювання, що безпосередньо виробляє пакування або паковану продукцію, з урахуванням таких особливостей: у разі, коли пакування або пакована продукція розробляється та виготовляється на замовлення та/або під іменем чи торговою маркою фізичної або юридичної особи (замовник) іншою фізичною або юридичною особою (фактичний виробник), виробником вважається відповідна фізична або юридична особа, яка є замовником, незалежно від того, чи видима на пакуванні та/або пакованій продукції будь-яка інша торгова марка; у разі, коли пакування або пакована продукція розробляється та виготовляється на замовлення та/або під іменем чи торговою маркою фізичної або юридичної особи (замовник), що є суб'єктом мікропідприємництва відповідно до Закону України «Про особливості регулювання діяльності юридичних осіб окремих організаційно-правових форм у перехідний період та об'єднань юридичних осіб», іншою фізичною або юридичною особою (фактичний виробник), виробником вважається відповідна фізична або юридична особа (фактичний виробник) такого пакування та/або пакованої продукції;</p>	<p>Змішано два різних поняття: виробник і замовник, пропонується розділити їх на окремі терміни</p>	<p>3) виробник пакування або пакованої продукції — суб'єкт господарювання, який виготовляє пакування або паковану продукцію, або замовляє їх виготовлення та вводить в обіг під своїм найменуванням чи торговельною маркою. У разі виготовлення на замовлення виробником вважається замовник, якщо інше прямо не встановлено цим Законом.</p>
<p>4) виробник, на якого поширюється розширена відповідальність виробника у сфері пакування, (далі - виробник, на якого поширюється розширена відповідальність виробника) — виробник, імпортер або розповсюджувач, що (незалежно від того, яку техніку продажу він використовує, включно із продажем за дистанційними договорами) відповідає</p>	<p>«нерезидент продає напряму кінцевому споживачу» — потрібно чітко прив'язати це до обов'язку мати уповноваженого представника (інакше виконання зобов'язань по РВВ буде не обов'язковим).</p> <p>Пропонуємо виключити запропоноване уточнення про</p>	<p>4) виробник, на якого поширюється розширена відповідальність виробника у сфері пакування — будь-який суб'єкт господарювання, який уперше вводить в обіг на території України пакування або паковану продукцію (включно з дистанційною торгівлею), незалежно від способу продажу або розповсюдження, а саме: виробник, імпортер, розповсюджувач під власною торговельною маркою, а також нерезидент, який надає на ринок України паковану продукцію безпосередньо кінцевому користувачу/споживачу.</p>

<p>одному з таких критеріїв: виробник, імпортер або розповсюджувач, що заснований в Україні та вводить в обіг на території України (незалежно від того, чи є таке пакування одноразовим або багаторазовим) транспортне пакування, сервісне пакування або виробниче пакування первинної продукції; виробник, імпортер або розповсюджувач, що заснований в Україні та вводить в обіг на території України паковану продукцію в пакованні, що не належить до пакування, зазначеного в абзаці другому цього пункту; виробник, імпортер або розповсюджувач, що заснований за межами України та надає на ринок на території України безпосередньо кінцевому користувачу/споживачу (незалежно від того, чи є таке пакування одноразовим або багаторазовим) транспортне пакування, сервісне пакування або виробниче пакування первинної продукції; виробник, імпортер або розповсюджувач, що заснований за межами України та надає на ринок на території України безпосередньо кінцевому користувачу/споживачу паковану продукцію в пакованні, що не належить до пакування, зазначеного в абзаці четвертому цього пункту; виробник, імпортер або розповсюджувач, що заснований в Україні, який розпаковує продукцію в Україні і не є при цьому кінцевим користувачем/споживачем і не зазначений в абзацах другому — п'ятому цього пункту;</p>	<p>«мікропідприємство», адже Європейська практика не передбачає повного звільнення малих підприємств від РВВ. Виняток є недоцільним, оскільки: суперечить принципу “забруднювач платить”, створює лазівку для дроблення бізнесу, формує нерівні конкурентні умови.</p>	<p>Нерезидент виконує зобов'язання з розширеної відповідальності виробника виключно через уповноваженого представника, зареєстрованого в Україні. Суб'єкт господарювання, який на території України використовує пакування для пакування товарів або відправлень у межах своєї комерційної діяльності перед їх передачею або доставкою кінцевому користувачу/споживачу чи іншому економічному оператору, вважається таким, що вводить в обіг відповідне пакування, якщо інше не доведено документально. Суб'єкт господарювання, який розпаковує продукцію на території України, не будучи кінцевим користувачем/споживачем, вважається таким, що вводить в обіг відповідне пакування, якщо інше не доведено документально. Розмір підприємства не впливає на визначення виробника у сфері розширеної відповідальності виробника. Суб'єкти мікропідприємства виконують обов'язки виробника на загальних підставах. Для суб'єктів мікропідприємства можуть встановлюватися спрощені вимоги щодо звітності без звільнення від фінансових зобов'язань.</p>
<p>5) виробниче пакування первинної продукції — продукція, що розроблена та вироблена з метою використання як пакування для первинної продукції, визначеної відповідно до Закону України «Про основні принципи та</p>	<p>«..продукція, що розроблена та вироблена...» — може виникнути плутанина, що саме є предметом: пакування чи продукція?</p>	<p>5) виробниче пакування первинної продукції — пакування, призначене для пакування первинної продукції на етапі її виробництва/заготівлі (до стадії роздрібної реалізації), з метою забезпечення збереження, транспортування або первинного зберігання такої продукції.</p>

<p>вимоги до безпечності та якості харчових продуктів»;</p>	<p>Прив'язка лише до “первинної продукції” в розумінні харчового закону може створити прогалини для нехарчових первинних матеріалів/сировини (але ж закон працює не тільки для харчової сфери).</p>	<p>Перелік або критерії віднесення пакування до виробничого пакування первинної продукції визначаються Кабінетом Міністрів України з урахуванням галузевої специфіки.</p>
<p>6) високоякісний рециклінг — будь-який процес рециклінгу, в результаті якого виробляються рецикльовані матеріали, які на основі збереження їх технічних характеристик за своєю якістю еквівалентні первинним матеріалам, і які використовуються як заміна первинної сировини для пакування або для інших цілей, що передбачають збереження якості відповідного рецикльованого матеріалу;</p>	<p>У PPWR і Circular Economy Action Plan використовується поняття high-quality recycling: який зберігає матеріал у подібному або рівноцінному застосуванні, дозволяє повторно використовувати матеріал у новому пакуванні або продукції.</p> <p>“еквівалентні первинним матеріалам” : в реальності вторинна сировина не завжди повністю еквівалентна. Наприклад: recycled PET або HDPE мають деякі обмеження. Таке формулювання може зробити більшість рециклінгу формально “неякісним”.</p> <p>Опис «рециклінг, внаслідок якого утворюється вторинна сировина високої якості» по суті не визначає критеріїв якості, також не зрозуміло, за якими критеріями визначається “високоякісний” рециклінг?</p>	<p>6) високоякісний рециклінг — рециклінг, у результаті якого отримуються матеріали, що зберігають основні технічні та функціональні властивості вихідного матеріалу та можуть використовуватися як заміна первинної сировини для виробництва пакування або іншої продукції подібного функціонального призначення.</p>
<p>7) відокремлений компонент — компонент пакування (незалежно від того, чи такий компонент виготовлений з того ж матеріалу, що й основна одиниця пакування, або з іншого матеріалу), що повністю і безповоротно відокремлюється від одиниці пакування та від якого власник позбувається</p>	<p>У законодавстві ЄС використовується поняття: packaging component/ separable component. І воно визначається фізичною властивістю, а не поведінкою споживача.</p>	<p>7) відокремлений компонент пакування — частина пакування, яка може бути фізично відокремлена від основної одиниці пакування під час використання, сортування або оброблення відходів та яка може утворювати окремий потік відходів.</p>

<p>раніше, ніж основна одиниця пакування, й окремо від неї, включно з компонентами, що можуть бути відокремлені внаслідок механічного впливу під час перевезення або сортування;</p>		
<p>8) пластикові відходи, утворені внаслідок використання/споживання — відходи, що є пластиком і утворилися із пластикових виробів, які були введені в обіг або надані на ринок для розповсюдження, споживання/використання в іншій державі у процесі комерційної діяльності, незалежно від того чи таке надання на ринок є платним, чи безоплатним;</p>	<p>У <i>acquis</i> ЄС – це <i>post-consumer plastic waste</i>. Із запропонованого опису терміну виходить, що пластикові відходи — це тільки ті, що виникли з продукції, введеної в обіг «в іншій державі». Очевидно, це юридична помилка.</p> <p>Чим слово «використання» відрізняється від слова «споживання»? Пропонуємо залишити слово «використання» (<i>post-consumer</i>), а слово «споживання» виключити.</p>	<p>8) пластикові відходи після використання — пластикові відходи, що утворюються після використання пластикових виробів або пакування кінцевими споживачами.</p>
<p>9) відходи пакування — будь-яке пакування чи пакувальний матеріал, що належить до відходів, у значенні, наведеному в Законі України «Про управління відходами», за винятком залишків виробництва пакування;</p>	<p>У <i>Packaging Directive 94/62/EC</i>: <i>packaging waste means any packaging or packaging material covered by the definition of waste in Directive 2008/98/EC</i>. Тобто, спочатку застосовується визначення відходу, а потім уточнюється, що це пакування.</p> <p>Не треба додавати винятки про залишки виробництва, бо виробничі залишки взагалі не є пакуванням, яке було введено в обіг. Вони регулюються як виробничі відходи.</p>	<p>9) відходи пакування — будь-яке пакування або пакувальний матеріал, що стало відходом у значенні Закону України «Про управління відходами». До відходів пакування не належать відходи матеріалів, що утворюються під час виробництва пакування до введення такого пакування в обіг.</p>
<p>10) вторинна сировина — матеріали, що пройшли усі необхідні перевірки і сортування та були отримані внаслідок процедур рециклінгу і можуть бути використані замість первинної сировини;</p>	<p>Поки матеріал має статус відходу, це не вторинна сировина в юридичному сенсі. У <i>acquis</i> ЄС є поняття: <i>secondary raw material</i>, але воно часто пов'язане з процедурою <i>End-of-Waste</i></p>	<p>10) вторинна сировина — матеріал, отриманий у результаті оброблення або рециклінгу відходів, який може використовуватися як заміна первинної сировини у виробництві продукції та відповідає вимогам законодавства щодо припинення статусу відходу або використання матеріалів, отриманих з відходів.</p>

<p>11) групове пакування — пакування, призначене для певної кількості (групи) одиниць продукції для розміщення такої кількості (групи) одиниць продукції у місці продажу (незалежно від того, чи передається ця продукція користувачу/споживачу в такому груповому пакуванні чи використовується як засіб для розташування товарів на полицях у місці продажу або використовується як одиниця обліку запасів або товарна позиція, та яке може бути відокремлено від продукції без зміни її характеристик;</p>	<p>(припинення статусу відходу).</p> <p>В acquis ЄС використовується термін: Grouped packaging: packaging conceived so as to constitute at the point of purchase a grouping of a certain number of sales units.</p> <p>Також чітко визначені 3 типи пакування: sales packaging, grouped packaging, transport packaging</p>	<p>11) групове пакування — пакування, призначене для об'єднання певної кількості одиниць пакованої продукції у групу в місці продажу, яке може бути видалене без впливу на характеристики продукції та без зміни властивостей індивідуального пакування.</p>
<p>12) депозит — визначена грошова сума, що не входить у ціну пакованої або наповненої продукції, що стягується з кінцевого користувача/споживача під час придбання такої продукції в рамках депозитно-поворотної системи в Україні та підлягає поверненню під час, коли кінцевий користувач/споживач або чи інша особа повертає пакування, за яке сплачена відповідна грошова сума, до пункту збирання, що спеціально створений для забезпечення діяльності депозитно-поворотної системи;</p>	<p>deposit: refundable amount charged at purchase and returned when packaging is returned.</p> <p>Пропозиція прописати «місце повернення/ місце приймання пакування», замість “пункт”.</p> <p>Виключити «в Україні», у визначеннях можна не вказувати географію, бо закон і так діє на території України.</p>	<p>12) депозит — визначена грошова сума, що не входить до ціни пакованої або наповненої продукції та стягується з кінцевого користувача або споживача під час придбання такої продукції в межах депозитно-поворотної системи і підлягає виплаті у разі здавання відповідного пакування до місця приймання пакування, визначеного такою системою.</p>
<p>13) депозитно-поворотна система — система, у межах якої з кінцевого користувача/споживача під час купівлі пакованої або наповненої продукції, що охоплюється цією системою, стягується депозит;</p>	<p>deposit return system (DRS) визначає умови для: збору, повернення, повторного використання або рециклінг. Запропонована редакція терміну не пояснює мету системи. Слово «пункт збирання» не підходить, адже повертання може відбуватися у супермаркеті, через автомат (RVM), на касі (це вже не «пункт) тощо.</p> <p>Потрібен додатковий термін <b>Оператор депозитно-</b></p>	<p>13) депозитно-поворотна система — організована система збирання пакування, у межах якої під час продажу продукції з кінцевого користувача або споживача стягується депозит, що повертається після повернення пакування до місця приймання пакування з метою забезпечення його повторного використання або рециклінгу залежно від типу пакування.</p>

	<b>поворотної системи, щоб визначити суб'єкта відповідальності.</b>	
14) проєктування пакування, придатного для рециклінгу — проєктування пакування, включно з індивідуальними компонентами пакування, яке забезпечує його придатність до рециклінгу з використанням встановлених процесів збирання, сортування та рециклінгу, що підтверджено шляхом практичної реалізації в установленому законодавством порядку;	Додали: user-friendly separation, recyclable in practice and at scale.	14) проєктування пакування, придатного для рециклінгу — проєктування пакування та його компонентів таким чином, щоб після використання вони могли бути зібрані, відсортовані та перероблені у наявних або загальнодоступних системах збирання, сортування та рециклінгу з отриманням рецикльованого матеріалу, а також щоб відокремлення компонентів пакування для роздільного збирання могло здійснюватися споживачем очевидним і технічно простим способом.
15) економічний оператор — виробник, постачальник, імпортер, розповсюджувач, уповноважений представник, кінцевий розповсюджувач, надавач логістично-складських послуг та послуг замовлення;	У праві ЄС економічні оператори — це: Manufacturer, importer, distributor (розповсюджувач), authorised representative.  Перевізник не вводить пакування в обіг. Він лише перевозить і пакує товар від імені продавця (мається на увазі Fulfilment). Така послуга включає: зберігання товару, пакування, відправлення від імені продавця.  Ми пропонуємо таке формулювання «відправлення продукції від імені іншого економічного оператора без набуття права власності на таку продукцію (оператор виконання замовлень, fulfilment service provider)». Відходи логістичних операторів, які підпадають під дію РВВ, прописані в запропонованій редакції терміну 4) «виробник, на якого поширюється РВВ у сфері пакування».	15) економічний оператор — виробник, імпортер, уповноважений представник, розповсюджувач, кінцевий розповсюджувач, а також суб'єкт господарювання, який у межах комерційної діяльності здійснює зберігання, пакування або відправлення продукції від імені іншого економічного оператора без набуття права власності на таку продукцію (оператор виконання замовлень, fulfilment service provider).
16) ємність для відходів — ємність, що використовуються для збирання	У законодавстві ЄС поняття «ємностей» для відходів регулюється законами про	16) ємність для роздільного збирання відходів пакування — контейнер, мішок або інша ємність, призначена для

<p>та зберігання відходів, наприклад, контейнер, урна, мішок, тощо;</p>	<p>управління відходами, а не законами про пакування. Пропонуємо прибрати термін. Бо він належить до сфери дії Закону України «Про управління відходами». Якщо залишати — то лише для систем роздільного збору пакування (пропонуємо таку редакцію терміна).</p>	<p>окремого збирання відходів пакування відповідно до вимог системи роздільного збирання.</p>
<p>17) життєвий цикл пакування — послідовні та взаємопов'язані етапи в існуванні пакування, які включають в себе такі етапи: отримання сировини для виготовлення пакування або її генерування з природних ресурсів, попередню обробку такої сировини, виготовлення з неї пакування, зберігання пакування, його розповсюдження та використання/споживання, ремонт, повторне використання та виведення зі вжитку;</p>	<p>(ISO 14040 Environmental management — Life cycle assessment). Life cycle — consecutive and interlinked stages of a product system, from raw material acquisition or generation from natural resources to final disposal. Stages: raw material extraction, material processing, manufacturing, distribution, use, reuse, recycling, disposal.</p> <p>Пропонцємо наблизити опис терміну до опису Life Cycle.</p>	<p>17) життєвий цикл пакування — послідовні та взаємопов'язані етапи існування пакування або пакувального матеріалу від отримання сировини або її генерування з природних ресурсів до завершального етапу управління відходами пакування. Життєвий цикл пакування включає такі етапи: видобування або отримання сировини, оброблення матеріалів, виробництво пакування, розповсюдження, використання, повторне використання, збирання відходів пакування, сортування, рециклінг та інші операції з відновлення або видалення відходів.</p>
<p>18) залишки виробництва пакування — відходи матеріалів, що виникають у процесі виготовлення пакування, які не є пакуванням чи пакувальними матеріалами, що надається на ринок;</p>	<p>Це production scrap. PBB поширюється тільки на пакування, введене в обіг.</p>	<p>18) залишки виробництва пакування — відходи матеріалів, що утворюються під час виробництва пакування до введення такого пакування в обіг та не використовуються як пакування або пакувальний матеріал на ринку.</p>
<p>19) запобігання утворенню відходів пакування — заходи, що вживаються до того, як пакування або пакувальний матеріал перетворюється на відходи пакування, та які направлені на зменшення кількості відходів пакування у спосіб, що зменшує або виключає потребу у пакуванні для вміщення/наповнення, захисту, переміщення, доставки, зберігання, перевезення чи представлення продукції, включно із заходами щодо повторного використання пакування і заходами щодо подовження строків</p>	<p>У ЄС є чітке визначення prevention.</p>	<p>19) запобігання утворенню відходів пакування — заходи, що здійснюються до того, як пакування або пакувальний матеріал стає відходами, спрямовані на зменшення кількості відходів пакування, подовження строку використання пакування або зменшення негативного впливу таких відходів на довкілля і здоров'я людини.</p>

використання пакування до того, як воно стане відходами;		
20) імпортер — будь-який суб'єкт господарювання, який є резидентом України, що вводить в обіг в Україні пакування або паковану продукцію із третіх держав;	Немає зауважень	
21) інноваційне пакування — форма пакування, яке виробляється з використанням нових матеріалів, та призводить до значного вдосконалення функцій пакування, таких як вміщення/наповнення, захист, переміщення або доставка, та до загальних очевидних переваг для довкілля, за винятком пакування, створеного внаслідок модифікації існуючого пакування з основною метою покращення представлення продукції та маркетингу;	Пропонуємо прибрати. У законодавстві ЄС немає такого терміну. Це маркетингове поняття.	
22) інтегрований компонент — компонент пакування (незалежно від того, чи такий компонент виготовлений з того ж матеріалу, що й основна одиниця пакування, або з іншого матеріалу), що є невід'ємним елементом пакування та необхідний для його функціонування, який для забезпечення функціонування відповідної одиниці пакування не відділяється від відповідного пакування та від якого користувач/споживач зазвичай позбавляється одночасно з основним пакуванням, проте не обов'язково таким самим способом;	Уточнення необхідне для запобігання практиці віднесення функціональних елементів пакування (кришок, ковпачків, помп, дозаторів, клапанів тощо) до окремих виробів, що дозволяє уникати обліку їх маси у системі розширеної відповідальності виробника. У праві ЄС такі елементи розглядаються як невід'ємні компоненти пакування, оскільки вони забезпечують виконання його функцій та стають відходами разом із пакуванням після використання продукції.  "проте не обов'язково таким самим способом" пропонуємо прибрати, бо тоді буде складно врахувати такі відходи у потоках пакування, а це важливо для РВВ-обліку маси.	22) інтегрований компонент пакування — компонент пакування, незалежно від того, чи виготовлений він з того самого матеріалу, що й основна одиниця пакування, чи з іншого матеріалу, який є конструктивною частиною пакування та необхідний для виконання його функцій (закривання, дозування, розпилення, захисту, герметизації або подачі продукції), який не призначений для окремого використання без відповідної одиниці пакування та від якого користувач/споживач зазвичай позбавляється одночасно з пакуванням. До інтегрованих компонентів пакування належать, зокрема, кришки, ковпачки, клапани, дозатори, помпи, розпилювачі та інші подібні елементи, що виконують функцію пакування. Такі компоненти вважаються частиною пакування незалежно від способу їх відокремлення від пакування або подальшого управління відходами після використання продукції.

<p>23) категорія пакування — поєднання характеристик матеріалу і конкретного проєктування пакування, яке визначає придатність такого пакування до рециклінгу відповідно із усталеними сучасними процесами збирання, сортування та рециклінгу, що підтверджено шляхом практичної реалізації в установленому законодавством порядку, і обумовлює проєктування пакування, придатного для відповідності рециклінгу;</p>	<p>У законодавстві ЄС використовуються: packaging material, packaging format, packaging type. Тобто, «категорії пакування» немає. Пропозиція замінити на <b>формат пакування</b>. «Категорія» може створити колізії в реєстрі пакування.</p> <p>В ЄС виробник платить різний внесок в систему PVB залежно від packaging format.</p>	<p>23) формат пакування — поєднання матеріалу пакування та його конструкції, включно з компонентами, шарами та способом їх поєднання, що визначає придатність такого пакування до збирання, сортування та рециклінгу в наявних або загальнодоступних системах управління відходами.</p>
<p>24) кінцевий користувач/споживач — фізична або юридична особа, що проживає або заснована в Україні, якій надається пакована продукція як споживачу для особистого споживання або як користувачу, що використовує таку паковану продукцію для користування з економічною чи професійною діяльністю та який не надає цю продукцію далі на ринку у формі, в якій їй було надано;</p>	<p>У реальній практиці пакована продукція може надаватися також особам, які не проживають і не зареєстровані в Україні (наприклад, туристам, іноземним компаніям або іншим суб'єктам, що тимчасово перебувають на території України). Таке обмеження не має значення для цілей управління відходами пакування і може ускладнити застосування норм закону. Тому доцільно вилучити згадку про проживання або заснування в Україні та залишити визначення, яке охоплює будь-яку особу, що отримує продукцію для власного використання та не вводить її далі в обіг. Це забезпечить нейтральність терміну та узгодженість із практикою законодавства ЄС.</p>	<p>24) кінцевий користувач/споживач — фізична або юридична особа, яка отримує паковану продукцію для особистого споживання або для використання у своїй господарській чи професійній діяльності та не вводить таку продукцію далі в обіг у формі, в якій вона була отримана.</p>
<p>25) кінцевий розповсюджувач — фізична або юридична особа в ланцюгу постачання, яка надає на ринок паковану продукцію (зокрема, шляхом повторного використання пакованої продукції або повторного наповнення продукції) кінцевому користувачу/споживачу;</p>	<p>Мова йде про рітейл, але рітейлер не може «повторно використовувати продукцію». Рітейлер: продає, наповнює, пропонує повторне наповнення (refill).</p>	<p>25) кінцевий розповсюджувач — суб'єкт господарювання в ланцюгу постачання, який надає паковану продукцію кінцевому користувачу/споживачу, зокрема через роздрібну торгівлю, дистанційну торгівлю або через системи повторного наповнення пакування.</p>
<p>26) комбіноване пакування — одиниця пакування, виготовлена з двох</p>	<p>Якщо упаковка унеможливіє якісний рециклінг — вона повинна</p>	<p>26) комбіноване пакування — пакування, виготовлене з двох або більше різних матеріалів, що утворюють</p>

<p>або більше різних шарів матеріалів, які неможливо розділити вручну і які утворюють єдину цілісну одиницю, що складається з внутрішньої ємності та зовнішнього корпусу, яку наповнюють, зберігають, транспортують і спорожнюють як єдину цілісну одиницю; при цьому до комбінованого пакування не належить пакування у випадках, коли включення іншого матеріалу є незначною часткою такого пакування (у будь-якому разі не більш ніж 5 відсотків за масою, без урахування етикеток, лаків, фарб, чорнил, наліпок);</p>	<p>вважатися комбінованою незалежно від 5%.Ця норма не відповідає підходу законодавства ЄС. У Директиві 94/62/ЕС комбіноване пакування визначається конструкцією — наявністю двох або більше матеріалів, які утворюють нероздільні шари.</p> <p>Поріг 5% використовується лише для статистичного обліку рециклінгу матеріалів і не застосовується для визначення типу пакування. Збереження цієї норми у визначенні створює ризик обходу вимог до рециклінгу через використання тонких бар'єрних або ламінуючих шарів, які унеможливають перероблення пакування. Пропонуємо виключити критерій 5% із визначення комбінованого пакування та застосовувати його лише для цілей обліку рециклінгу.</p> <p>Є ризик, що виробник комбінованих пакувань буде заявляти, що його комбіноване пакування є папером (бо вміст пластику чи фольги у пакуванні &lt;5%). Але фактично, технології для переробки паперу одні, а для комбінованих пакувань з вмістом паперу інші. Утворені обсяги поліалюмінію після обробки пакувань на переробних заводах теж потрібно переробляти в системі РВВ. Інакше вони не потрапляють у цільові показники, а заводи переробки не можуть виготовити якісний продукт з вторинної сировини (Змієвська</p>	<p>нероздільні шари або елементи, які неможливо відокремити вручну та які функціонують як єдина цілісна одиниця пакування. Для цілей обліку та звітності таке пакування може класифікуватися за матеріалом, що становить найбільшу частку його маси.</p>
---	---	--

	<p>картонно-паперова фабрика переробляє поліалюміній на гранулу, яка використовується у будівництві доріг).</p>	
<p>27) контактнo-чутливе пакування — пакування, призначене для використання з продукцією, щодо якої встановлено жорсткі санітарногігієнічні вимоги, вимоги стерильності та/або хімічної безпеки відповідно до законів України «Про безпечність та гігієну кормів», «Про матеріали і предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами», «Про лікарські засоби», «Про перевезення небезпечних вантажів», Технічного регламенту щодо медичних виробів, Технічного регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro, а також пакування для адсорбуючих засобів гігієни та багаторазових менструальних чаш;</p>	<p>Термін відсутній у праві ЄС. У ЄС використовується інша логіка: food contact materials, packaging for medical products, dangerous goods packaging Тобто регулювання йде через продукт, а не через тип пакування. Не варто створювати винятки, які потім можуть використовуватись для обходу вимог рециклінгу.</p> <p>Перелік законів може змінитися, тож пропонуємо прибрати список, щоб не створювати у майбутньому юридичних колізій. Щоб охопити повною мірою всі закони пропонуємо використовувати речення “відповідно до законодавства про ...”</p> <p>Менструальна чаша є самостійним виробом, а не пакуванням. У праві ЄС вона класифікується як: medical device (медичний виріб) або personal hygiene product. Менструальна чаша: не містить продукцію, не транспортує її, не захищає її. Отже вона не є пакуванням за визначенням. Доцільно сформулювати норму таким чином, щоб вона охоплювала пакування для таких товарів без згадки самих виробів.</p>	<p>27) контактнo-чутливе пакування — пакування, призначене для використання з продукцією, щодо якої законодавством встановлено спеціальні вимоги щодо безпечності, стерильності або хімічної безпеки, зокрема для харчових продуктів, кормів, лікарських засобів, медичних виробів, небезпечних вантажів та засобів особистої гігієни.</p>

<p>28) маркування пакування — знаки, написи, піктограми, що призначені для інформування споживачів/користувачів у порядку, передбаченому цим Законом та прийнятими відповідно до нього нормативно-правовими актами, про матеріал, з якого виготовлено пакування, здатність пакування до рециклінгу, повторного наповнення чи повторного використання, належність до депозитно- поворотної системи, а щодо пластику — також про вміст рецикльованих матеріалів;</p>	<p>У PPWR маркування пакування виконує кілька різних функцій: ідентифікацію матеріалу, інформування споживача, позначення систем повторного використання та вмісту рецикльованих матеріалів. Водночас формулювання «здатність пакування до рециклінгу» є оціночним і не містить чітких критеріїв, що створює ризик довільного трактування та заяв про рецикльованість пакування без підтвердження фактичної можливості його збирання, сортування та перероблення в існуючих системах. У законодавстві ЄС застосовується інший підхід — оцінка придатності пакування до рециклінгу за встановленими критеріями (recyclability performance grade).</p>	<p>28) маркування пакування — нанесені на пакування або його етикетку знаки, написи, піктограми чи інші позначення, призначені для інформування користувачів/споживачів про матеріал пакування, правила його роздільного збирання, можливість повторного використання або повторного наповнення, участь у депозитно-поворотній системі та інші характеристики, визначені законодавством.</p>
<p>29) незатребувані депозити — вартість сплачених депозитів за пакування, що не було повернуто користувачами/споживачами у рамках депозитно-поворотної системи;</p>	<p>Визначення не визначає їх правовий статус. У ЄС незатребувані депозити: не є прибутком оператора і використовуються виключно для фінансування системи збору.</p>	<p>29) незатребувані депозити — сума депозитів, сплачених у межах депозитно-поворотної системи за пакування, яке не було повернуто до визначених цією системою місць повернення протягом строку обігу такого пакування у системі. Такі кошти використовуються виключно для фінансування функціонування та розвитку депозитно-поворотної системи.</p>
<p>30) одиниця пакування — одиниця продукції, що (включно з інтегрованими та відокремленими компонентами) виконує функції пакування, такі як вміщення/наповнення, захист, переміщення, доставка, зберігання, перевезення чи представлення продукції, в тому числі окрема одиниця транспортного або групового пакування у випадках, коли таке пакування видаляється до точки продажу;</p>	<p>У Директиві 94/62/ЄС Packaging: any product used for the containment, protection, handling, delivery and presentation of goods. Цього достатньо.  У Директиві 94/62/ЄС та PPWR використовується класифікація пакування, а не вставка таких уточнень («..в тому числі окрема одиниця</p>	<p>30) одиниця пакування — окремий предмет або сукупність компонентів, що виконують функції пакування, зокрема вміщення, захист, переміщення, доставку, зберігання або представлення продукції.</p>

	<p>транспортного або групового пакування») у визначення.</p> <p>Є три типи пакування:</p> <p>1.Primary packaging/первинне пакування (для кінцевого користувача, як пляшка напою, банка консервів, коробка з пластівцями, тюбик зубної пасти. Саме цей тип пакування найчастіше стає відходами домогосподарств).</p> <p>2.Secondary packaging групове пакування (прикладі: цупка плівка на блоках з пляшками води/пива, картонний лоток з банками/пляшками, коробка з кількома упаковками печива. Це пакування може: потрапити до споживача або бути знятим рітейлером у магазині).</p> <p>3.Transport packaging транспортне пакування (прикладі: транспортні коробки, палетна цупка плівка, стрейч-плівка, міцні пластикові стрічки для палетованих товарів, дерев'яні піддони)</p> <p>Фраза «у випадках, коли таке пакування видається до точки продажу» створює правову невизначеність та дублює класифікацію пакування, що у праві ЄС визначається через окремі категорії — первинне, групове та транспортне пакування. Доцільніше використовувати цю класифікацію через окремі терміни, ніж розширювати визначення</p>	
--	--	--

	<p>«одиниці пакування» нечіткими уточненнями.</p> <p>Такий підхід забезпечує чітке розмежування функцій пакування у ланцюгу постачання та дозволяє коректно визначати джерела утворення відходів пакування і відповідальність суб'єктів господарювання відповідно до принципу «забруднювач сплачує».</p>	
<p>31) одноразове пакування — пакування, що не є пакуванням багаторазового використання;</p>	<p>У праві ЄС застосовується інший підхід — чітко визначається пакування багаторазового використання, а всі інші види пакування вважаються одноразовими.</p> <p>Багаторазове пакування визначається через чіткі критерії: кількість циклів використання, є система повторного використання, може бути повернене та підготовлене до повторного використання.</p> <p>Поточне визначення одноразового пакування сформульоване через заперечення та не містить критеріїв віднесення пакування до цієї категорії.</p>	<p>31) одноразове пакування — пакування, яке не призначене, не спроектоване або не введене в обіг як пакування багаторазового використання та не є частиною системи повторного використання пакування</p>
<p>32) одноразові пластикові пляшки для напоїв місткістю до трьох літрів — пляшки для напоїв, що мають об'єм до трьох літрів, включно з їхніми кришками та ковпачками, за винятком:</p> <p>а) скляних або металевих пляшок для напоїв, які мають кришки та ковпачки, виготовлені з пластику;</p> <p>б) пляшки для напоїв, які призначені та використовуються для пакування харчових продуктів для спеціальних медичних цілей, визначених</p>		<p>32) одноразові пластикові пляшки для напоїв місткістю до трьох літрів — пляшки для напоїв, що мають об'єм до трьох літрів, включно з їхніми кришками та ковпачками, за винятком:</p> <p>а) скляних або металевих пляшок для напоїв, які мають кришки та ковпачки, виготовлені з пластику;</p> <p>б) пляшки для напоїв, призначені та використовуювані для пакування харчових продуктів для спеціальних медичних цілей відповідно до законодавства України у сфері безпеки та якості харчових продуктів.</p>

<p>відповідно до Закону України «Про основні принципи та вимоги до безпечності та якості харчових продуктів»;</p>		
<p>33) пакована продукція — будь-яка продукція (від сировини до готової продукції, включно з продукцією, що є пакуванням), для вміщення/наповнення, захисту, переміщення, доставки, зберігання, перевезення чи представлення якої користувачу/споживачу використовується пакування;</p>	<p>Пакування і пакована продукція – не одне і те саме. Пакування — це матеріал або предмет, у якому розміщується продукція (пакування, без ваги товару). Пакована продукція — це товар, що вводиться в обіг у пакуванні (товар+пакування, спільна вага).</p>	<p>33) пакована продукція — будь-яка продукція, що вводиться в обіг або надається на ринку в пакуванні.</p>
<p>34) пакування — продукція, виготовлена з будь-яких матеріалів, призначена для вміщення/наповнення, захисту, переміщення, доставки, зберігання та представлення будь-якої продукції, яка надходить від одного економічного оператора до іншого або до кінцевого користувача/споживача та може бути ідентифікована як пакування з огляду на функції такої продукції, матеріал, з якого виготовлена така продукція, та її проектування, включно з:</p> <p>а) продукцією, необхідною для вміщення та зберігання вміщеної пакованої продукції протягом усього терміну її служби, яка не є невід’ємною частиною вмісту і призначена для використання/споживання або утилізації разом із вмістом;</p> <p>б) компонентом і допоміжним елементом зазначеної в підпункті «а» цього пункту продукції, який є її невід’ємною частиною;</p> <p>в) допоміжним елементом пакованої продукції, зазначеної в підпункті «а» цього пункту, який підвішується безпосередньо на паковану продукцію або прикріплюється до неї та виконує функцію пакування і не є невід’ємною</p>	<p>Пропонуємо прибрати фразу "яка надходить від одного економічного оператора до іншого", оскільки воно звужує сферу застосування терміну «пакування». У праві ЄС пакування визначається за його функцією (вміщення, захист, транспортування, представлення продукції), а не за рухом продукції між операторами. Збереження такої умови може призвести до виключення з-під дії закону окремих видів пакування, зокрема пакетів, що видаються у точці продажу, для страв на виніс або пакування для електронної комерції.</p>	<p>34) пакування — продукція, виготовлена з будь-яких матеріалів, призначена для вміщення/наповнення, захисту, переміщення, доставки, зберігання та представлення будь-якої продукції кінцевому користувачу/споживачу та яка може бути ідентифікована як пакування з огляду на функції такої продукції, матеріал, з якого вона виготовлена, та її проектування.</p> <p>Продукція вважається пакуванням незалежно від її конструктивного зв’язку з продуктом, якщо її основною функцією є вміщення, захист або доставка продукції та вона стає відходом після використання продукту.</p> <p>До пакування належать, зокрема:</p> <p>а) продукція, необхідна для вміщення та зберігання вміщеної пакованої продукції протягом усього терміну її служби, яка не є невід’ємною частиною вмісту і призначена для використання, споживання або утилізації разом із вмістом;</p> <p>б) компоненти і допоміжні елементи зазначеної в підпункті «а» цього пункту продукції, які є її невід’ємною частиною;</p> <p>в) допоміжні елементи пакованої продукції, зазначеної в підпункті «а» цього пункту, які підвішуються безпосередньо на паковану продукцію або прикріплюються до неї, виконують функцію пакування і не є невід’ємною частиною вмісту та призначені для використання, споживання або утилізації разом із вмістом;</p> <p>г) продукція, розроблена та призначена для наповнення в місці продажу з метою видачі в ній іншої продукції («сервісне пакування»);</p>

<p>частиною вмісту та призначений для використання, споживання або утилізації разом із вмістом;</p> <p>г) продукцією, розробленою та призначеною для наповнення в місці продажу з метою видачі в ній іншої продукції («сервісне пакування»);</p> <p>г') одноразовою продукцією, яка продається та наповнюється або розроблена і призначена для наповнення в місці продажу та виконує функцію пакування;</p> <p>д) водонепроникними пакетами для чаю, кави чи інших напоїв або іншою водонепроникною продукцією, що містить одну порцію чаю, кави чи іншого напою і призначена для використання та утилізації разом із продуктом;</p> <p>е) водонепроникними одноразовими ємностями для чаю, кави чи інших напоїв, які призначені для використання в спеціалізованому приладі та використовуються та утилізуються разом із відповідною продукцією;</p> <p>Індикативний перелік продукції, на яку поширюється передбачене цим пунктом визначення терміну «пакування», наведений у Додатку 1 до цього Закону;</p>		<p>г') одноразова продукція, яка продається та наповнюється або розроблена і призначена для наповнення в місці продажу та виконує функцію пакування;</p> <p>д) водонепроникні пакетики для чаю, кави чи інших напоїв або інша водонепроникна продукція, що містить одну порцію чаю, кави чи іншого напою і призначена для використання та утилізації разом із продуктом;</p> <p>е) водонепроникні одноразові ємності для чаю, кави чи інших напоїв, призначені для використання у спеціалізованих приладах та які використовуються і утилізуються разом із відповідною продукцією.</p> <p>Наявність у пакуванні декількох матеріалів або багатощарової структури не є підставою для невизнання такої продукції пакуванням.</p> <p>Індикативний перелік продукції, на яку поширюється це визначення терміну «пакування», наведений у Додатку 1 до цього Закону.</p>
<p>35) пакування багаторазового використання — продукція, призначена та введена в обіг для забезпечення використання або обігу кілька разів протягом свого життєвого циклу шляхом повторного наповнення або повторного використання з тією самою метою, для якої її було виготовлено;</p>	<p>в ЄС reusable packaging визначається через систему повторного використання. Пропонуємо поміняти фразу «кілька разів» — у праві ЄС зазвичай використовують «декілька циклів використання». «Разів» можна трактувати як теоретичну можливість, а «цикли» означають реальне використання в системі.</p>	<p>35) пакування багаторазового використання — пакування, яке спроектоване, введено в обіг та функціонує в межах системи повторного використання, що забезпечує його повторне наповнення або повторне використання протягом кількох циклів використання для тієї самої мети, для якої його було виготовлено.</p> <p>Система повторного використання пакування може функціонувати із застосуванням депозитно-поворотного механізму, який забезпечує повернення пакування користувачами/споживачами для його підготовки до повторного наповнення або повторного використання.</p>
<p>36) пакування, відходи підлягають рециклінгу в промислових масштабах</p>	<p>В опису є концептуальна помилка. Визначення прив'язано до: 30% і</p>	<p>36) пакування, відходи якого підлягають рециклінгу в промислових масштабах — пакування, відходи якого можуть</p>

<p>— пакування, відходи якого роздільно збираються, сортуються та рецикуються в наявній інфраструктурі з використанням процесів, що підтверджені шляхом практичної реалізації в устанавленому законодавством порядку, які на рівні України та/або держав-членів Європейського Союзу забезпечують щорічний обсяг рецикульованого матеріалу в кожній категорії пакування, зазначеній у Таблиці 2 Додатка 2, що дорівнює або перевищує 30% для деревини та 55 відсотків для всіх інших матеріалів, включно з відходами пакування, які експортуються з метою управління відходами і можуть вважатися такими, що відповідають вимогам статті 48;</p>	<p>55%, але це цілі рециклінгу, а не критерій придатності пакування до рециклінгу. У ЄС придатність до рециклінгу визначається через: design for recycling, collection, sorting, recycling. Небезпечно змішувати два різні поняття: придатність до рециклінгу і цільові показники рециклінгу.</p> <p>Також пропонуємо доповнити «підтверджені практичною реалізацією», що є гарантією фактичного рециклінгу.</p> <p>Рециклінг оцінюється не за матеріалом, а за форматом пакування. Приклад: PET, який одночасно може бути придатним і непридатним до рециклінгу залежно від формату пакування: PET пляшка: recyclable PET стакан: може бути recyclable або non-recyclable PET/PE пауч: може бути non-recyclable</p>	<p>бути роздільно зібрані, відсортовані та рецикульовані у наявній інфраструктурі управління відходами з використанням технологічних процесів, що застосовуються у промислових умовах та підтверджені практичною реалізацією на рівні України або держав-членів Європейського Союзу, за умови що системи збирання забезпечують фактичне збирання та передачу таких відходів на рециклінг.</p>
<p>37) пакування для страв/напоїв на виніс — це сервісне пакування, яке наповнюється в пунктах продажу у присутності споживача напоями або готовою до споживання їжею, призначеною для перевезення та негайного споживання в іншому місці без потреби в будь-якій подальшій підготовці і яку зазвичай споживають безпосередньо з цього пакування;</p>	<p>Пропонуємо прибрати «зазвичай». Фраза «у присутності споживача» виключає доставку через сервіси, онлайн-замовлення і dark kitchen. У Директиві 2019/904 (single-use plastics) використовується логіка: filled at the point of sale або intended for immediate consumption. Тобто, присутність покупця не є умовою.</p>	<p>37) пакування для страв/напоїв на виніс — сервісне пакування, яке наповнюється у місці продажу або при підготовці замовлення напоями чи готовою до споживання їжею, призначеною для транспортування та споживання поза місцем продажу без потреби у будь-якій подальшій підготовці, і з якого продукція зазвичай споживається безпосередньо.</p>

<p>38) пакування для електронної комерції — транспортне пакування, що використовується для доставки продукції кінцевому користувачу/споживачу в межах правовідносин, які виникають у процесі електронної торгівлі або за іншими дистанційними договорами;</p>	<p>Поточна редакція визначає пакування для електронної комерції лише як транспортне пакування, що звужує сферу регулювання. На практиці при дистанційній торгівлі використовуються різні види пакування (первинне, групове та транспортне), які потрапляють до кінцевого користувача і стають відходами пакування. Обмеження лише транспортним пакуванням може призвести до виключення частини e-commerce пакування з-під дії системи РВВ.</p>	<p>38) пакування для електронної комерції — пакування, що використовується для доставки продукції кінцевому користувачу/споживачу у межах правовідносин, які виникають під час електронної торгівлі або інших дистанційних договорів, включно з первинним, груповим та транспортним пакуванням, що застосовується для такої доставки.</p>
<p>39) пакування, придатне для компостування — пакування, яке піддається біологічному розкладанню у промислово контрольованих умовах, або пакування, придатне до біологічного розкладання в таких умовах (зокрема, шляхом анаеробного розкладання), але не обов'язково в умовах домашнього компостування, яке за необхідності може бути поєднане з фізичною обробкою, що зрештою перетворює таке пакування на вуглекислий газ або, за відсутності кисню, метану та мінеральних солей, на біомасу та воду і яке не перешкоджає або не ставить під загрозу здійснення роздільного збирання відходів, процесів компостування та анаеробного розкладання;</p>	<p>Змішано різні умови: «склад пакування» і «перешкоджання роздільному збору», вважаємо, що це робить термін нелогічним.</p>	<p>39) пакування, придатне до компостування — пакування, виготовлене з матеріалів, що можуть піддаватися біологічному розкладанню у промислово контрольованих умовах компостування або анаеробного зброджування відповідно до встановлених стандартів, у результаті чого такі матеріали перетворюються на природні компоненти без утворення токсичних залишків.</p>
<p>40) пакування, придатне для компостування в домашніх умовах — пакування, яке може піддаватись біологічному розкладанню в неконтрольованих умовах, що не є промисловими установками з компостування, та процес компостування якого здійснюється фізичними особами з метою виробництва компосту для власного використання;</p>	<p>Переписано згідно визначення compostable packaging</p>	<p>40) пакування, придатне до компостування в домашніх умовах — пакування, виготовлене з матеріалів, що можуть піддаватися біологічному розкладанню в умовах домашнього компостування відповідно до встановлених стандартів та перетворюватися на природні компоненти без утворення токсичних залишків.</p>
<p>41) пакування, що несе значний ризик — пакування, яке у зв'язку з</p>	<p>Без змін</p>	

<p>невідповідністю встановленим законодавством вимогам або потенційної шкоди несе ризик, який відповідно до критеріїв, встановлених законодавством, вважається таким, що потребує негайних заходів органів державного ринкового нагляду, включаючи випадки коли наслідки такої невідповідності не виникають миттєво;</p>		
<p>42) пакування, що несе ризик — пакування, яке у зв'язку з невідповідністю встановленим законодавством вимогам, іншим за вимоги, визначені частиною першою статті 22 цього Закону, може негативно вплинути на навколишнє середовище, здоров'я людей або інші суспільні інтереси, захищені шляхом встановлення таких вимог;</p>	<p>Без змін</p>	
<p>43) цикл використання пакування — проходження пакування від наповнення або завантаження до спорожнення або розвантаження, як частину ротації пакування, так і окремим обігом;</p>	<p>Додали доповнення до опису циклу для багаторазового використання.</p>	<p>43) цикл використання пакування — один повний період використання пакування від моменту його наповнення або завантаження продукцією до моменту його спорожнення або розвантаження після використання продукції. Для пакування багаторазового використання цикл використання може повторюватися декілька разів у межах системи повернення, повторного наповнення або іншої організованої системи повторного використання.</p>
<p>44) підготовка пакування до повторного використання — будь-яка операція з відновлення, зазначена в частині Б Додатка 7, після проведення якої пакування багаторазового використання може бути використано повторно як пакування без будь-якого іншого оброблення;</p>		<p>44) підготовка пакування до повторного використання — операції перевірки, очищення, ремонту або інші операції відновлення, зазначена в частині Б Додатка 7, після проведення яких пакування багаторазового використання може бути використане повторно без подальшої обробки.</p>
<p>45) повторне використання пакування — будь-яка операція, після проведення якої пакування багаторазового використання повторно використовується з тією самою метою, для якої воно було призначено;</p>		<p>Повторне використання пакування — будь-яка операція, за якої пакування багаторазового використання повторно використовується з тією самою метою, для якої воно було призначене, протягом кількох циклів використання.</p>
<p>46) повторне наповнення — операція, під час якої пакування, що належить кінцевому користувачу/споживачу, або придбане ним у кінцевого розповсюджувача, наповнюється таким кінцевим користувачем/споживачем</p>		<p>46) повторне наповнення – операція, під час якої пакування багаторазового використання, що належить кінцевому користувачу/споживачу або придбане ним у кінцевого розповсюджувача, повторно наповнюється тим самим або іншим продуктом таким кінцевим користувачем/споживачем</p>

<p>або кінцевим розповсюджувачем одним чи кількома продуктами, придбаними кінцевим користувачем/споживачем у цього кінцевого розповсюджувача;</p>		<p>або кінцевим розповсюджувачем у місці продажу чи споживання продукції.</p>
<p>47) постачальник — суб'єкт господарювання, що постачає пакування або пакувальні матеріали виробнику;</p>	<p>Уточнили термін до конкретного постачальника «пакування або пакувальних матеріалів».</p>	<p>47) постачальник пакування або пакувальних матеріалів — суб'єкт господарювання, який постачає виробнику пакування, пакувальні матеріали або елементи пакування, що використовуються для пакування продукції та введення її в обіг.</p>
<p>48) придатність до рециклінгу — властивість пакування, що полягає у можливості внаслідок управління відходами такого пакування та завдяки його проектуванню, що базується на необхідності здійснення роздільного збирання, сортування за окремими потоками відходів, бути рецикльованими в промислових масштабах та використовуватись як рецикльовані матеріали для заміни первинної сировини;</p>	<p>recyclability прив'язана до фактичної переробки, а не до властивості дизайну пакування. Доцільно розмежувати поняття «придатність пакування до рециклінгу» та «рециклінг у промислових масштабах». Перше визначає властивість пакування, що залежить від його проектування та матеріального складу, тоді як друге характеризує фактичну можливість перероблення відходів пакування в існуючій інфраструктурі.</p>	<p>48) придатність пакування до рециклінгу — властивість пакування, що визначається його проектуванням та матеріальним складом і полягає у можливості відходів такого пакування бути роздільно зібраними, відсортованими та переробленими з використанням технологій рециклінгу, що застосовуються у промислових умовах.</p>
<p>49) ротація — цикл, який проходить пакування багаторазового використання від моменту його розміщення на ринку разом із продукцією, для вміщення/наповнення, захисту, переміщення, доставки, зберігання, перевезення чи представлення якого вона призначена, до моменту готовності такого пакування до повторного використання в системі повторного використання для повторного постачання разом з пакованою продукцією кінцевому користувачу/споживачу;</p>	<p>В чому полягає мета терміна, якщо є цикл використання (для багаторазового пакування)?</p>	<p>49) ротація пакування — повний оборот пакування багаторазового використання в системі повторного використання, що включає наповнення продукцією, постачання споживачу, використання, повернення, підготовку до повторного використання та повторне введення пакування в обіг.</p>
<p>50) сектор HORECA — діяльність у сфері тимчасового розміщування й організації харчування відповідно до Класифікації видів економічної діяльності;</p>	<p>чітко вказати, що це сектор економіки</p>	<p>50) сектор HORECA — сектор економічної діяльності у сфері тимчасового розміщування та організації харчування відповідно до Класифікації видів економічної діяльності.</p>

<p>51) сервісне пакування — продукція, що розроблена та призначена для наповнення в місці продажу, а також продукція одноразового використання, що продається, призначена для наповнення та наповнюється в місці продажу користувачу/споживачу, якщо вона виконує функції пакування;</p>	<p>Прибрати в терміні повтор опису терміна «пакування» (бо він вже є)</p>	<p>51) сервісне пакування — пакування, призначене для наповнення у місці продажу продукцією для її видачі користувачу/споживачу, включно з одноразовою продукцією, що продається або надається та наповнюється у місці продажу, якщо вона виконує функції пакування.</p>
<p>52) система повторного використання — організаційні, технічні чи фінансові заходи (разом зі стимулами), які дають змогу повторного використання пакування багаторазового використання в закритій або відкритій системі (такій як депозитно-поворотна система), що забезпечує збирання пакування для повторного використання;</p>	<p>У ЄС reuse system — це конкретна операційна система, яка включає: збирання пакування, очищення, повторне використання, логістику. Тобто це не просто заходи, а інфраструктура та операційний цикл.</p>	<p>52) система повторного використання — організована система, що забезпечує збирання, повернення, очищення або підготовку до повторного використання пакування багаторазового використання з метою його повторного введення в обіг. Така система може функціонувати у відкритому або закритому форматі та може включати різні механізми стимулювання повернення пакування, зокрема депозитно-поворотні системи.</p>
<p>53) станція повторного наповнення — місце, де кінцевий розповсюджувач пропонує кінцевим користувачам/споживачам продукцію, яку можна придбати, повторно наповнивши пакування багаторазового використання;</p>	<p>EU term: refill point / refill station не вистачає терміну Система повторного наповнення</p> <p>Якщо в законі буде лише станція, виникають питання: хто відповідає за її роботу? Термін важливий для реалізації цілей і завдань стратегії циркулярної економіки.</p>	<p>53) станція повторного наповнення — елемент системи повторного наповнення, що являє собою місце роздрібної торгівлі або обслуговування, де кінцевий розповсюджувач або інший оператор надає можливість кінцевим користувачам або споживачам повторно наповнювати пакування багаторазового використання продукцією.</p>
<p>54) суб'єкти у сфері управління пакуванням та відходами пакування — уповноважені органи виконавчої влади у сфері управління пакуванням та відходами пакування, виробники пакування, виробники пакованої продукції, розповсюджувачі, користувачі/споживачі, суб'єкти господарювання у сфері управління відходами пакування, організації розширеної відповідальності виробників, органи місцевого самоврядування;</p>	<p>Додавання фрази «інші суб'єкти, визначені цим Законом», робить термін гнучким, тому що в переліку суб'єктів можуть з'являтися додаткові учасники системи, як оператор депозитно-поворотної системи, оператор системи повторного використання тощо.</p>	<p>54) суб'єкти у сфері управління пакуванням та відходами пакування — органи державної влади, органи місцевого самоврядування, а також фізичні та юридичні особи, які беруть участь у введенні в обіг пакування або пакованої продукції, їх розповсюдженні, споживанні, збиранні, перевезенні, обробленні та рециклінгу відходів пакування, зокрема: уповноважені органи виконавчої влади, виробники пакування, виробники пакованої продукції, розповсюджувачі, користувачі/споживачі, суб'єкти господарювання у сфері управління відходами пакування, організації розширеної відповідальності виробників, а також інші суб'єкти, визначені цим Законом.</p>
<p>55) товарне пакування — пакування, призначене для одиниці продукції,</p>	<p>Або прибрати термін, або переписати як "первинне пакування".</p>	<p>55) первинне пакування — пакування, призначене для утворення одиниці продажу для кінцевого користувача або споживача у місці продажу, що безпосередньо містить</p>

з тим щоб передати таку паковану продукцію користувачу/споживачу у місці продажу;	У Directive 94/62/EC є три рівні пакування:первинне, групове і транспортне.	продукцію та з яким кінцевий користувач або споживач отримує продукцію.
56) торговельна площа — площа приміщень, які призначені для представлення продукції, пропонованої до продажу, або для оплати цієї продукції, а також для пересування та перебування споживачів, яка не включає площі приміщень, що не відкриті для відвідувачів, зокрема складські приміщення чи інші площі, на яких продукція не представлена для споживачів (наприклад, парковки для автомобілів); а для електронної комерції - площа приміщень зберігання та відправлення;	Вважаємо зайвими такі уточнення.	56) торговельна площа — площа приміщень об'єкта роздрібної торгівлі, призначених для представлення продукції, пропонованої до продажу, її відбору або оплати споживачами, а також для пересування та перебування споживачів. До торговельної площі не належать складські, адміністративні та інші приміщення, що не відкриті для відвідувачів.
57) транспортне пакування — пакування, призначене для полегшення переміщення або перевезення однієї або кількох одиниць товарної продукції з метою запобігання її пошкодженню під час переміщення або перевезення. Транспортне пакування не включає контейнери для автомобільних, залізничних, морських чи авіаційних перевезень;	Без змін	
58) уповноважений представник виробника — суб'єкт господарювання, що заснований в Україні, який отримав від виробника письмове доручення на виконання від його імені зобов'язань чи процедур, передбачених для виробника Законом України «Про управління відходами» та цим Законом;	Пропонуємо замість «заснований» написати «zareєстрований».	58)уповноважений представник виробника — суб'єкт господарювання, zareєстрований в Україні, який на підставі письмового доручення виробника виконує від його імені зобов'язання або процедури, передбачені Законом України «Про управління відходами» та цим Законом.
59) уповноважений представник виробника, на якого поширюється виконання зобов'язань з розширеної відповідальності виробника у сфері пакування — суб'єкт господарювання, що заснований в Україні, який отримав від виробника, на якого поширюється розширена відповідальність виробника	Пропонуємо замість «заснований» написати «zareєстрований».	59) уповноважений представник виробника, на якого поширюється виконання зобов'язань з розширеної відповідальності виробника у сфері пакування — уповноважений представник виробника, який від імені виробника, zareєстрованого за межами України, виконує зобов'язання з розширеної відповідальності виробника, передбачені Законом України «Про управління відходами» та цим Законом.

<p>у сфері пакування, що заснований за межами України, на виконання від його імені зобов'язань, передбачених Законом України «Про управління відходами» та цим Законом щодо розширеної відповідальності виробника;</p>		
<p>2.</p>	<p>Наприкінці пропонуємо додати речення «Положення цього Закону застосовуються та тлумачаться з урахуванням acquis/законодавства Європейського Союзу у сфері управління пакуванням та відходами пакування»</p>	<p>2. Терміни «видалення відходів», «відновлення відходів», «відходи», «зберігання відходів», «збирання відходів», «оброблення відходів», «організація розширеної відповідальності виробників», «підготовка відходів до повторного використання», «побутові відходи», «приймання відходів», «рециклінг», «роздільне збирання відходів», «розширена відповідальність виробника», «система розширеної відповідальності виробника», «суб'єкт господарювання у сфері управління відходами», «управління відходами», «утворювач відходів» вживаються у значеннях, наведених у Законі України «Про управління відходами»; терміни «дистанційний договір», «засоби дистанційного зв'язку», «споживач» — у значеннях, наведених у Законі України «Про захист прав споживачів»; терміни «введення в обіг», «гармонізований європейський стандарт», «розповсюдження», «розповсюджувач», «оцінка відповідності», «продукція», «технічна специфікація», «надання на ринок» — у значеннях, наведених у Законі України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності»; термін «користувач» вживається у значенні, наведеному в Законі України «Про загальну безпечність нехарчової продукції»; терміни «пластик», «пластикові пакети», «тонкі пластикові пакети», «надтонкі пластикові пакети» — у</p>

		значеннях, наведених у Законі України «Про обмеження обігу пластикових пакетів на території України»; «договір про публічну закупівлю» - у значенні поняття «договір про закупівлю», наведеного у Законі України «Про публічні закупівлі», термін «пов'язані особи» — у значенні, наведеному в Податковому кодексі України.
Додаткові терміни, яких не вистачає		
Вміст рецикльованого матеріалу	EU term: recycled content В Законі України «Про управління відходами» вже є визначення Рецикльований матеріал — матеріал, отриманий у результаті операцій рециклінгу відходів, який може використовуватися як сировина для виробництва нової продукції. Термін важливий для реалізації цілей циркулярної економіки і обрахунку ефективності виконання цілей.	Вміст рецикльованого матеріалу — частка рецикльованого матеріалу у складі продукції або пакування, виражена у відсотках від загальної маси матеріалу.
Повна вартість управління відходами	EU term: full cost of waste management Він забезпечує реалізацію принципу polluter pays і дозволяє правильно розраховувати внески виробників.	Повна вартість управління відходами — усі економічно обґрунтовані витрати, пов'язані зі збиранням, транспортуванням, сортуванням, підготовкою до повторного використання, рециклінгом, іншим відновленням або видаленням відходів, а також витрати на інформаційні кампанії, адміністрування системи та звітність.
Модуляція внесків	EU term: modulation of fees Він прямо передбачений статтею 8а WFD. Без нього система РВВ: не стимулює екодизайн перетворюється на збір коштів.	Модуляція внесків — диференціація фінансових внесків виробників у системі розширеної відповідальності виробника залежно від екологічних характеристик пакування, зокрема його придатності до повторного використання, рециклінгу, вмісту рецикльованого матеріалу та впливу на довкілля.
Чисті витрати управління відходами	EU term: net costs, критично для компенсацій громадам і справедливого розрахунку внесків виробників.	Чисті витрати управління відходами — витрати на управління відходами, зменшені на доходи, отримані від продажу вторинної сировини або енергії, отриманої з відходів.

Закритий цикл рециклінгу	EU term: closed-loop recycling. Дає змогу відрізнити: високоякісний рециклінг і даунсайклінг.	Закритий цикл рециклінгу — рециклінг, у результаті якого матеріал використовується для виробництва продукції того ж або подібного функціонального призначення.
Даунсайклінг	EU term: downcycling дозволяє оцінювати реальний екологічний ефект рециклінгу.	Даунсайклінг — рециклінг, у результаті якого матеріал використовується для виробництва продукції нижчої якості або іншого функціонального призначення.
Організація розширеної відповідальності виробників	EU term: producer responsibility organisation (PRO)	Організація розширеної відповідальності виробників — юридична особа, створена виробниками або імпортерами продукції для колективного виконання зобов'язань у межах системи розширеної відповідальності виробника.
Система повторного наповнення		Система повторного наповнення — організована система, що забезпечує можливість повторного наповнення пакування багаторазового використання продукцією без зміни функціонального призначення такого пакування та може включати станції повторного наповнення, логістичну інфраструктуру, обладнання для наповнення та інші елементи, необхідні для функціонування такої системи.
Оператор депозитно-поворотної системи	Запровадження терміну «оператор депозитно-поворотної системи» необхідне для чіткого визначення суб'єкта, відповідального за організацію та функціонування депозитної системи, управління депозитами, визначення місць приймання пакування та забезпечення досягнення цільових показників збирання. Відсутність такого визначення створює правову невизначеність щодо того, хто саме відповідає за роботу системи та її інфраструктуру. Визначення оператора також дозволяє інтегрувати депозитну систему в механізм розширеної відповідальності виробника як інструмент виконання виробниками своїх зобов'язань відповідно до принципу «забруднювач платить» і сприяє досягненню цілей циркулярної	Оператор депозитно-поворотної системи — юридична особа, створена виробниками або організацією розширеної відповідальності виробників з метою організації та функціонування депозитно-поворотної системи як інструменту виконання зобов'язань із розширеної відповідальності виробника. Депозитно-поворотна система може створюватися виробниками або організацією розширеної відповідальності виробників у разі, якщо це необхідно для досягнення встановлених цільових показників збирання відходів пакування або повторного використання пакування. Оператор депозитно-поворотної системи забезпечує функціонування системи збирання пакування, управління депозитами, визначення та організацію місць приймання пакування, логістику повернення пакування, а також ведення обліку і звітності щодо досягнення цільових показників відповідно до вимог цього Закону. Депозитно-поворотна система функціонує як єдина система на території України.

	економіки, зокрема розвитку повторного використання пакування.	
Цільовий показник		Цільовий показник — встановлений цим Законом або прийнятими відповідно до нього нормативно-правовими актами обов'язковий рівень збирання, підготовки до повторного використання, рециклінгу або іншого відновлення відходів пакування.
<b>Стаття 2. Сфера дії Закону</b>		<b>Стаття 2. Сфера дії Закону</b>
<p>1. Цей Закон регулює відносини, що виникають протягом усього життєвого циклу пакування в частині сталості та впливу на довкілля, маркування для його введення в обіг, а також встановлює вимоги щодо розширеної відповідальності виробника, запобігання утворенню відходів пакування, таких як мінімізація пакування, його повторне використання та повторне наповнення, збирання та оброблення, включно з рециклінгом відходів пакування, з метою запобігання або зменшення негативного впливу пакування та відходів пакування на навколишнє середовище або здоров'я людини на основі високого рівня захисту навколишнього середовища, сприяння переходу до циркулярної економіки та досягнення мети кліматичної нейтральності шляхом сприяння дотриманню ієрархії управління відходами, що закріплена у статті 4 Закону України «Про управління відходами».</p> <p>2. Дія цього Закону поширюється на будь-яке пакування та відходи пакування незалежно від джерела походження і матеріалу виготовлення, а також від того, чи використовується таке пакування у промисловості, іншому виробництві, роздрібній та оптовій торгівлі, офісах, сферах послуг чи домогосподарствах, та поширюється на всіх економічних операторів у сфері</p>	<p>Немає прямої згадки про економічний механізм закону. В даному випадку це критично важливо.</p> <p>Запропонована стаття наразі не говорить:</p> <p>що закон встановлює обов'язковий економічний механізм фінансування; що відповідальність виробника є повною (організаційною та фінансовою), не говорить про те, що витрати на поводження з пакуванням не можуть перекладатися на громади. Не зазначено, що закон встановлює обов'язкові цільові показники.</p> <p>Якщо цільові показники не згадані у сфері дії — їх можна трактувати як другорядні.</p>	<p>1. Цей Закон регулює відносини, що виникають протягом усього життєвого циклу пакування в частині його сталості, впливу на довкілля та здоров'я людини, вимог до введення в обіг, маркування, повторного використання, повторного наповнення, запобігання утворенню відходів пакування, їх збирання, перевезення, підготовки до повторного використання, рециклінгу, інших операцій з відновлення та видалення.</p> <p>Цей Закон встановлює обов'язковий економічний механізм розширеної відповідальності виробника у сфері пакування, що забезпечує повне покриття витрат на управління відходами пакування відповідно до принципу «забруднювач сплачує».</p> <p>Закон визначає обов'язкові цільові показники з повторного використання, збирання та рециклінгу пакування, спрямовані на запобігання або зменшення негативного впливу пакування та відходів пакування на навколишнє природне середовище та здоров'я людини, сприяння переходу до циркулярної економіки та досягнення кліматичної нейтральності з урахуванням ієрархії управління відходами, встановленої Законом України «Про управління відходами».</p> <p>Дія цього Закону поширюється на будь-яке пакування та відходи пакування незалежно від матеріалу, формату, призначення, джерела походження або сфери використання, зокрема у промисловості, виробництві, роздрібній та оптовій торгівлі, офісах, сфері послуг та домогосподарствах.</p> <p>Дія цього Закону поширюється на всіх економічних операторів, які вводять пакування або паковану продукцію в обіг на території України, у тому числі із застосуванням засобів дистанційної торгівлі.</p> <p>Дія цього Закону поширюється на сервісне пакування та паковану продукцію, що вводиться в обіг на території</p>

<p>управління пакуванням або відходами пакування.</p> <p>3. Дія цього Закону поширюється на будь-яке сервісне пакування або пакування, у яке упакована продукція, що в розумінні цього Закону є пакованою продукцією, за умов, якщо таке сервісне пакування або пакована продукція вводиться в обіг в Україні, у тому числі в разі, якщо таке сервісне пакування або пакована продукція реалізується з використанням будь-яких засобів дистанційного зв'язку, зокрема електронного.</p> <p>4. Регулювання відносин щодо управління відходами пакування, що є небезпечними, здійснюється згідно з цим Законом з урахуванням особливостей, передбачених Законом України «Про управління відходами» в частині управління небезпечними відходами. Порядок перевезення таких відходів регулюється Законом України «Про перевезення небезпечних вантажів».</p> <p>5. Регулювання відносин щодо контактнo-чутливого пакування здійснюється згідно з цим Законом з урахуванням особливостей щодо безпеки, якості, охорони здоров'я та гігієни продукції, передбачених спеціальним законодавством.</p>		<p>України, незалежно від способу реалізації, включаючи продаж із використанням електронних засобів зв'язку. Регулювання відносин щодо управління відходами пакування, що є небезпечними, здійснюється відповідно до цього Закону з урахуванням особливостей, передбачених Законом України «Про управління відходами». Порядок перевезення таких відходів регулюється Законом України «Про перевезення небезпечних вантажів».</p> <p>Регулювання відносин щодо контактнo-чутливого пакування здійснюється відповідно до цього Закону з урахуванням вимог спеціального законодавства у сфері безпечності, гігієни та охорони здоров'я. Особливості безпеки такого пакування не звільняють виробників та інших суб'єктів господарювання від виконання вимог цього Закону щодо запобігання утворенню відходів, організації їх збирання та належного управління.</p> <p>Реалізація цього Закону здійснюється на засадах прозорості, недискримінаційності та забезпечення функціонування конкурентної та економічно самодостатньої системи розширеної відповідальності виробника.</p>
<p>Стаття 3. Законодавство у сфері управління пакуванням та відходами пакування</p>		<p>Стаття 3. Законодавство у сфері управління пакуванням та відходами пакування</p>
<p>1. Законодавство у сфері управління пакуванням та відходами пакування складається з Конституції України, Закону України «Про управління відходами», цього Закону, законів України «Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції», «Про</p>	<p>Треба чітко вказати, що цей Закон є спеціальним у сфері пакування, інакше його норми можуть бути поглинуті рамковим законом.</p> <p>Немає згадки про зобов'язання щодо імплементації права ЄС</p>	<p>Стаття 3. Законодавство у сфері управління пакуванням та відходами пакування</p> <p>Законодавство у сфері управління пакуванням та відходами пакування складається з Конституції України, Закону України «Про управління відходами», цього Закону, інших законів України та прийнятих відповідно до них нормативно-правових актів, а також міжнародних договорів України.</p>

<p>державний ринковий нагляд і контроль нехарчової продукції», «Про систему громадського здоров'я», «Про загальну безпечність нехарчової продукції», «Про обмеження обігу пластикових пакетів на території України», «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про технічні регламенти та оцінку відповідності», «Про матеріали і предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами», інших законів України, що регулюють діяльність у сфері управління пакуванням та відходами пакування, і прийнятих (виданих) відповідно до зазначених Законів нормативно-правових актів, а також міжнародних договорів, що регулюють діяльність у сфері управління пакуванням та відходами пакування, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України.</p> <p>2. Якщо міжнародним договором України, згода на обов'язковість якого надана Верховною Радою України, встановлено інші правила, ніж ті, що передбачені цим Законом, застосовуються правила міжнародного договору.</p> <p>3. Адміністративно-процедурні відносини щодо прийняття, оскарження і виконання адміністративних актів у сфері управління пакуванням та відходами пакування регулюються Законом України «Про адміністративну процедуру», з урахуванням особливостей, визначених цим Законом.</p>	<p>З огляду на: Розділ 27 Угоди про асоціацію, директиву 94/62/ЕС, новий регламент PPWR, важливо закріпити, що закон розроблено для імплементації acquis ЄС.</p>	<p>Цей Закон є спеціальним законом у сфері управління пакуванням та відходами пакування. У разі колізії між нормами цього Закону та іншими законами у сфері управління відходами застосовуються норми цього Закону. Положення цього Закону застосовуються з урахуванням міжнародних зобов'язань України у сфері управління відходами та гармонізації законодавства з правом Європейського Союзу.</p> <p>Нормативно-правові акти, прийняті на виконання цього Закону, не можуть змінювати або звужувати права та обов'язки суб'єктів, встановлені цим Законом.</p> <p>Адміністративні процедури у сфері управління пакуванням та відходами пакування здійснюються відповідно до Закону України «Про адміністративну процедуру» з урахуванням спеціальних строків і процедур, встановлених цим Законом.</p>
<p>Стаття 4. Цілі та принципи державної політики у сфері управління пакуванням та відходами пакування</p>		<p>Стаття 4. Цілі та принципи державної політики у сфері управління пакуванням та відходами пакування</p>
<p>1. Державна політика у сфері управління пакуванням та відходами пакування базується на цілях та принципах державної політики у сфері запобігання утворенню та управління відходами, визначених Законом України</p>	<p>Додали ключові принципи, на яких має базуватися державна політика: ієрархію управління відходами, принцип розширеної відповідальності виробника, принцип «забруднювач платить», а також принцип економічності</p>	<p>1. Державна політика у сфері управління пакуванням та відходами пакування базується на цілях та принципах державної політики у сфері запобігання утворенню та управління відходами, визначених Законом України «Про управління відходами», з урахуванням особливостей, встановлених цим Законом.</p> <p>Така політика реалізується відповідно до принципів:</p>

<p>«Про управління відходами» та цим Законом, що реалізуються в порядок та у спосіб, встановлений зазначеними законами.</p> <p>2. Державна політика у сфері управління пакуванням та відходами пакування має бути також спрямована на сприяння:</p> <p>1) формуванню екологічної свідомості суспільства щодо необхідності підтримання сприятливого стану навколишнього природного середовища, популяризації запобігання утворенню відходів пакування, належного управління пакуванням та відходами пакування, впровадження роздільного збирання відходів пакування, доступності інформації у сфері управління пакуванням та відходами пакування для суб'єктів господарювання і населення;</p> <p>2) використанню економічних і організаційних стимулів для дотримання ієрархії управління відходами та застосування принципів циркулярної економіки під час розроблення, виготовлення, використання пакування та управління його відходами;</p> <p>3) використанню матеріалів, які утворюються внаслідок рециклінгу відходів пакування, для виготовлення нового пакування та іншої продукції, зокрема, шляхом економічного стимулювання, встановлення з урахуванням технологічних і економічних факторів виробництва пакування та іншої продукції;</p> <p>4) використанню результатів новітніх науково-технічних досліджень щодо підвищення ефективності відновлення відходів пакування і застосування найкращих доступних технологій та методів управління для оброблення відходів пакування;</p>	<p>ефективності та прозорості потоків відходів.</p> <p>Це пов'язує державну політику з економічною моделлю системи, в якій виробники несуть відповідальність за відходи пакування, а фінансування інфраструктури управління пакування здійснюється за рахунок системиРВВ. Розширили перелік цілей державної політики.</p>	<p>1)ієрархії управління відходами, відповідно до якої пріоритет надається запобіганню утворенню відходів, повторному використанню пакування, рециклінгу та іншим операціям відновлення перед видаленням відходів;</p> <p>2)розширеної відповідальності виробника, відповідно до якого виробники та імпортери продукції несуть фінансову та організаційну відповідальність за управління відходами пакування, що утворюються після використання продукції;</p> <p>3)принципу “забруднювач платить”, відповідно до якого витрати на управління відходами пакування покладаються на виробників продукції в пакуванні;</p> <p>4)економічної ефективності, що передбачає використання економічних інструментів для стимулювання запобігання утворенню відходів, повторного використання пакування та розвитку рециклінгу;</p> <p>5)прозорості та простежуваності потоків відходів пакування, з використанням інформаційних систем управління відходами.</p> <p>2.Державна політика у сфері управління пакуванням та відходами пакування спрямована на:</p> <p>1)запобігання утворенню відходів пакування, зокрема шляхом зменшення обсягів пакування, впровадження систем повторного використання та повторного наповнення пакування;</p> <p>2)розвиток систем повторного використання пакування, у тому числі через створення систем повернення, повторного наповнення та інших моделей багаторазового використання;</p> <p>3)розвиток систем роздільного збирання відходів пакування, доступних для населення та суб'єктів господарювання на всій території України;</p> <p>4)створення економічних стимулів для виробництва пакування, придатного до рециклінгу, а також для використання вторинної сировини;</p> <p>5)формування та розвитку ринку вторинних матеріалів, отриманих у результаті рециклінгу відходів пакування;</p> <p>6)використання вторинної сировини, отриманої внаслідок рециклінгу відходів пакування, для виробництва нового пакування та іншої продукції;</p> <p>7)впровадження найкращих доступних технологій і методів управління відходами пакування;</p>
--	---	---

<p>5) забезпеченню сприятливих умов для будівництва та модернізації об'єктів інфраструктури з управління відходами пакування.</p>		<p>8) розвиток інфраструктури управління відходами пакування, зокрема об'єктів збирання, сортування, підготовки до повторного використання та рециклінгу;  9) створення сприятливих умов для інвестицій у сферу управління відходами пакування;  10) забезпечення доступності інформації для населення та суб'єктів господарювання щодо належного поводження з пакуванням та відходами пакування.</p>
<p>Стаття 5. Забезпечення дотримання ієрархії управління відходами у відносинах у сфері пакування та управління відходами пакування</p>		<p>Стаття 5. Забезпечення дотримання ієрархії управління відходами пакування</p>
<p>1. Суб'єкти господарювання під час ведення діяльності у сфері пакування та управління відходами пакування повинні вживати заходів з метою дотримання ієрархії управління відходами пакування через вжиття таких заходів (у порядку зменшення їх пріоритетності):  1) використання під час планування та здійснення своєї діяльності всіх можливих заходів щодо запобігання утворенню відходів пакування для зменшення обсягу утворення таких відходів, запобігання їх негативному впливу на навколишнє середовище і здоров'я людей та під час проєктування продукції, в тому числі пакування, її виробництва, під час і після використання продукції;  2) сприяння повторному використанню пакування;  3) створення організаційних та економічних умов для здійснення рециклінгу утворених відходів пакування й отримання з них придатної для використання продукції або вторинної сировини для виробництва такої продукції;  4) забезпечення здійснення іншого відновлення відходів пакування</p>	<p>1) Потрібно прив'язати фразу про "всі можливі" до критеріїв, індикаторів, обов'язкових цільових показників мінімізації</p> <p>Не вистачає вимоги щодо зменшення маси пакування.</p> <p>Уточнили хто несе відповідальність за повторне використання.</p> <p>Створення умов — це функція держави або ОПВВ, а не "суб'єкта господарювання".</p> <p>"непридатні з технологічних чи економічних причин" не є підставою не збирати пакування.</p> <p>«Економічні причини» не можуть бути підставою для відступу від ієрархії.</p> <p>У ЄС використовується інший принцип для відступу – це технічна неможливість, або відсутність технологій на національному рівні.</p>	<p>1. Суб'єкти господарювання у сфері пакування та управління відходами пакування зобов'язані під час проєктування, виробництва, введення в обіг пакування та здійснення операцій з відходами пакування забезпечувати дотримання ієрархії управління відходами, встановленої Законом України «Про управління відходами».</p> <p>Рішення щодо поводження з пакуванням та відходами пакування приймаються з урахуванням такої пріоритетності:  -запобігання утворенню відходів пакування шляхом мінімізації маси та об'єму пакування,  -усунення надмірних елементів,  -оптимізації конструкції та впровадження рішень екодизайну;  -підготовка пакування до повторного використання та розвиток систем багаторазового пакування;  -рециклінг відходів пакування;  -інші операції з відновлення відходів пакування, включаючи виробництво енергії;  -видалення відходів пакування.</p> <p>Відхилення від зазначеної ієрархії допускається виключно у разі, якщо доведено, що таке відхилення забезпечує кращий загальний екологічний результат з урахуванням оцінки життєвого циклу відповідно до міжнародно визнаних методик.</p> <p>Неможливість здійснення рециклінгу або іншої операції відновлення з економічних причин сама по собі не є підставою для відступу від пріоритетності рециклінгу.</p>

<p>(зокрема, використання для виробництва енергії); 5) видалення лише тих відходів пакування, що непридатні з технологічних чи економічних причин до рециклінгу або інших операцій з відновлення відходів.</p>	<p>Ієрархія не пов'язана з обов'язками виробників, модуляцією внесків, фінансовими стимулами.</p>	<p>Організації розширеної відповідальності виробників та виробники, на яких поширюється розширена відповідальність, зобов'язані забезпечувати фінансові та організаційні механізми, що стимулюють дотримання ієрархії управління відходами пакування, зокрема шляхом модуляції внесків залежно від придатності пакування до повторного використання та рециклінгу.</p>
<p>Стаття 6. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері управління пакуванням та відходами пакування</p>		
<p>1. Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері управління пакуванням та відходами пакування, здійснює такі повноваження: 1) розглядає повідомлення суб'єктів господарювання, що вводять в обіг інноваційне пакування відповідно до частини дев'ятої статті 11 цього Закону; 2) збирає дані, необхідні для контролю за досягненням цілей повторного використання пакування багаторазового використання та повторного наповнення відповідно до статей 29, 32, 33 та 34 цього Закону; 3) здійснює моніторинг звітності, передбаченою статтею 50 цього Закону; 4) здійснює державний контроль (нагляд) за виконанням зобов'язань із розширеної відповідальності виробника; 5) перевіряє відповідність виробників, на яких поширюється розширена відповідальність виробника, та організацій розширеної відповідальності виробників вимогам цього Закону і забезпечує їх реєстрацію у відповідних реєстрах; 6) інші повноваження, передбачені законом.</p>	<p>Прибрати згадку про термін "інноваційне пакування" — це маркетинг.</p>	<p>1. Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері управління пакуванням та відходами пакування, здійснює такі повноваження: 1) забезпечує ведення та публічний доступ до реєстру виробників пакування та організацій розширеної відповідальності виробників; 2) збирає дані, необхідні для контролю за досягненням цілей повторного використання пакування багаторазового використання та повторного наповнення відповідно до статей 29, 32, 33 та 34 цього Закону; 3) здійснює моніторинг звітності, передбаченою статтею 50 цього Закону; 4) здійснює державний нагляд за діяльністю виробників та організацій розширеної відповідальності виробників, зокрема щодо виконання цільових показників збирання, повторного використання та рециклінгу відходів пакування 5) перевіряє відповідність виробників, на яких поширюється розширена відповідальність виробника, та організацій розширеної відповідальності виробників вимогам цього Закону і забезпечує їх реєстрацію у відповідних реєстрах; 6) затверджує методики обліку, звітності та розрахунку показників утворення, збирання та рециклінгу відходів пакування. 7) інші повноваження, передбачені законом.</p>

Стаття 7. Плани з управління відходами та програми запобігання утворенню відходів		
1. Плани з управління відходами, що розробляються та затверджуються відповідно до Закону України «Про управління відходами», мають містити спеціальний розділ про управління пакуванням та відходами пакування, включно із заходами, що стосуються систем роздільного збирання і повернення пакування, депозитно-поверотних систем, та заходами, що вживаються для досягнення мінімальних цільових показників із рециклінгу та інших вимог цього Закону.	Зробили текст більш конкретним, додали згадку про РВВ.	1. Плани з управління відходами, що розробляються та затверджуються відповідно до Закону України «Про управління відходами», мають містити спеціальний розділ, який включає аналіз утворення відходів пакування, інфраструктури їх роздільного збирання, заходи щодо досягнення цільових показників повторного використання та рециклінгу, а також механізми фінансування заходів, що реалізуються в рамках системи розширеної відповідальності виробника та інших вимог цього Закону.
Стаття 8. Запобігання утворенню відходів пакування		
2. З метою досягнення цілей, закріплених у частині першій цієї статті, Кабінетом Міністрів України затверджуються: 1) план заходів зі зменшення відходів пакування, виготовленого з пластику; 2) план заходів зі стимулювання дотримання ієрархії управління відходами пакування; 3) стимули для закладів громадського харчування щодо надання питної води у пакуванні багаторазового використання або у власному пакуванні споживача безоплатно або за невелику плату.	Розширили перелік заходів і уточнили, що вони фінансуються за рахунок внесків виробників пакування в рамках системи розширеної відповідальності виробника.	2. З метою досягнення цілей, закріплених у частині першій цієї статті, Кабінет Міністрів України затверджує: 1) план заходів щодо запобігання утворенню відходів пакування, виготовленого з пластику, строком не менше ніж на п'ять років; 2) план заходів зі стимулювання дотримання ієрархії управління відходами пакування; 3) план заходів щодо забезпечення можливості для споживачів отримувати питну воду безоплатно або за символічну плату у власну тару або у пакуванні багаторазового використання; 4) розвиток систем повторного використання пакування та повторного наповнення.  Заходи із запобігання утворенню відходів пакування, передбачені цією статтею, фінансуються, зокрема, за рахунок внесків виробників пакування в рамках системи розширеної відповідальності виробника.  Для стимулювання зменшення утворення відходів пакування розмір внесків виробників у рамках розширеної відповідальності виробника може диференціюватися залежно від маси, можливості повторного використання,

		придатності до рециклінгу та вмісту вторинної сировини у пакованні.
<b>РОЗДІЛ II. ВИМОГИ ДО ПАКОВАННЯ</b>		
Стаття 11. Вимоги до пакування в частині придатності його відходів до рециклінгу та компостування б) відходи такого пакування можуть бути зібрані роздільно, відсортовані за окремими потоками відходів без негативного впливу на їх придатність до рециклінгу.		
2. б) відходи такого пакування можуть бути зібрані роздільно, відсортовані за окремими потоками відходів без негативного впливу на їх придатність до рециклінгу.	Уточнили, що це фактичне збирання і рециклінг (а не ймовірний).	2. б) відходи такого пакування можуть бути роздільно зібрані, відсортовані та передані на рециклінг у межах систем, що забезпечують фактичне збирання та рециклінг такого пакування без негативного впливу на інші потоки відходів.
4. Кабінетом Міністрів України затверджуються: критерії розроблення пакування для рециклінгу та віднесення пакування до одного із класів придатності до рециклінгу;  коефіцієнти, що застосовуються до визначення розміру внеску виробника, на якого поширюється розширена відповідальність виробника, до організацій розширеної відповідальності виробників залежно від класу придатності до рециклінгу відповідного пакування;	Внесли уточнення щодо ієрархії і мінімізації використання пакування, яке створює труднощі для збирання, сортування та рециклінгу	4. Кабінетом Міністрів України затверджуються: критерії розроблення пакування для рециклінгу та віднесення пакування до одного із класів придатності до рециклінгу; Критерії, порядки та методики, передбачені цією статтею, повинні ґрунтуватися на принципах прозорості, перевірюваності, недискримінаційності, ієрархії управління відходами та стимулювання введення в обіг пакування, придатного до повторного використання і рециклінгу;  коефіцієнти, що застосовуються до визначення розміру внеску, мають забезпечувати економічний стимул для зменшення введення в обіг пакування, що створює труднощі для збирання, сортування та рециклінгу, і враховувати обґрунтовані витрати системи управління відповідними відходами пакування.
<b>РОЗДІЛ V. ПРАВА І ОБОВ'ЯЗКИ СУБ'ЄКТІВ У СФЕРІ УПРАВЛІННЯ ПАКОВАННЯМ ТА ВІДХОДАМИ ПАКОВАННЯ</b>		
Стаття 23. Права і обов'язки користувачів/споживачів	Додали конкретику про те, хто визначає місце збирання.	Стаття 23. Права і обов'язки користувачів/споживачів

<p>1. У разі, якщо користувачі/споживачі позбавляються пакування багаторазового використання чи відходів пакування, вони зобов'язані передавати таке пакування багаторазового використання чи відходи пакування до місць, призначених для їх приймання та/або роздільного збирання.</p>		<p>1. У разі, якщо користувачі/споживачі позбавляються пакування багаторазового використання чи відходів пакування, вони зобов'язані передавати таке пакування або відходи пакування до місць збирання, визначених органами місцевого самоврядування або створених у межах системи розширеної відповідальності виробника відповідно до цього Закону.</p>
<p>Стаття 24. Зобов'язання постачальників пакування та пакувальних матеріалів. Ідентифікація суб'єктів господарювання у сфері пакування</p> <p>1. Постачальник пакування та пакувальних матеріалів зобов'язані надавати виробнику, на якого поширюється розширена відповідальність виробника, інформацію та документацію, що необхідна йому для підтвердження відповідності пакування та пакувальних матеріалів вимогам цього Закону, у друкованому або електронному вигляді. Складовою таких інформації та документації може бути також інформація, передбачена іншими актами законодавства, що стосується вимог до контактної-чутливого пакування.</p>	<p>Додали в пункт 1 яку саме інформацію має отримувати виробник від постачальників пакування та пакувальних матеріалів.</p>	<p>Стаття 24. Зобов'язання постачальників пакування та пакувальних матеріалів. Ідентифікація суб'єктів господарювання у сфері пакування</p> <p>1. Постачальник пакування та пакувальних матеріалів зобов'язаний надавати виробнику, на якого поширюється розширена відповідальність виробника, достовірну інформацію та документацію, необхідну для підтвердження відповідності пакування та пакувальних матеріалів вимогам цього Закону.</p> <p>Така інформація та документація надається у друкованому або електронному вигляді та повинна містити, зокрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-інформацію про матеріали, з яких виготовлено пакування;</li> <li>-інформацію про масу пакування;</li> <li>-інформацію про склад пакування у разі використання комбінованих матеріалів;</li> <li>-інші відомості, необхідні для підтвердження відповідності пакування вимогам цього Закону.</li> </ul> <p>Інформація про характеристики пакування повинна бути достатньою для забезпечення обліку пакування у базі даних у сфері пакування та відходів пакування та застосування модульованих екологічних внесків у системі розширеної відповідальності виробника.</p>
<p>Стаття 25. Зобов'язання імпортерів і розповсюджувачів</p> <p>1. Імпортери мають право вводити в обіг, а розповсюджувачі розповсюджувати пакування лише за умови відповідності пакування вимогам, передбаченим статтями 9–13 та 15 цього Закону.</p>	<p>Додали умову виконання обов'язків у межах системи розширеної відповідальності виробника</p>	<p>Стаття 25. Зобов'язання імпортерів і розповсюджувачів</p> <p>1. Імпортери мають право вводити в обіг, а розповсюджувачі розповсюджувати пакування лише за умови відповідності пакування вимогам, передбаченим статтями 9–13 та 15 цього Закону, а також за умови виконання обов'язків у межах системи розширеної відповідальності виробника відповідно до цього Закону.</p>
<p>Стаття 26. Зобов'язання надавачів логістично-складських послуг та послуг замовлення</p>	<p>Внесли вимогу ідентифікації суб'єктів господарювання, яким логістичний оператор надає послуги, щоб унеможливити</p>	<p>Стаття 26. Зобов'язання надавачів логістично-складських послуг та послуг замовлення</p>

<p>1. Надавачі логістично-складських послуг та послуг замовлення повинні забезпечити відповідність пакування (як порожнього, так і наповненого продукцією), що використовується під час виконання замовлень, вимогам, встановленим цим Законом. Операції, що здійснюються під час зберігання, оброблення, пакування або відправлення замовлень не мають негативно вплинути на відповідність пакування вимогам, встановленим цим Законом.</p>	<p>уникання відповідальності у межах РВВ.</p>	<p>1. Надавачі логістично-складських послуг та послуг замовлення повинні забезпечити відповідність пакування (як порожнього, так і наповненого продукцією), що використовується під час виконання замовлень, вимогам, встановленим цим Законом. Операції, що здійснюються під час зберігання, оброблення, пакування або відправлення замовлень не мають негативно вплинути на відповідність пакування вимогам, встановленим цим Законом.</p> <p>2. Надавачі логістично-складських послуг та послуг замовлення повинні забезпечити можливість ідентифікації суб'єкта господарювання, який вводить пакування або паковану продукцію в обіг. У разі якщо суб'єкт господарювання, який використовує послуги логістично-складських операторів, не виконує обов'язки у межах системи розширеної відповідальності виробника, надавач логістично-складських послуг повинен припинити оброблення або відправлення такої продукції до усунення порушення.</p>
<p>Стаття 27. Суб'єкти господарювання у сфері управління відходами пакування</p> <p>1. Суб'єкти господарювання у сфері управління відходами пакування мають:</p> <p>1) отримувати передбачені законодавством дозволи та ліцензії на здійснення відповідної господарської діяльності у сфері пакування та управління відходами пакування;</p> <p>2) здійснювати операції з управління відходами пакування та облік відходів пакування відповідно до Закону України «Про управління відходами», цього Закону, прийнятих відповідно до них нормативно-правових актів та укладених договорів з управління відходами пакування;</p> <p>3) подавати звітність щодо управління відходами пакування у випадках, передбачених Законом України «Про управління відходами» та цим Законом.</p>	<p>Внесли уточнення щодо ієрархії поведження з відходами, простежуваності і звітності через інформаційну систему (Екосистема, модуль Є-Відходи)</p>	<p>Стаття 27. Суб'єкти господарювання у сфері управління відходами пакування</p> <p>1. Суб'єкти господарювання у сфері управління відходами пакування мають:</p> <p>1) отримувати передбачені законодавством дозволи та ліцензії на здійснення відповідної господарської діяльності у сфері пакування та управління відходами пакування;</p> <p>2) забезпечувати передачу відходів пакування на підготовку до повторного використання або рециклінг відповідно до ієрархії управління відходами;</p> <p>3) забезпечувати простежуваність потоків відходів пакування та документальне підтвердження операцій з управління відходами пакування;</p> <p>4) вносити інформацію про операції з управління відходами пакування до інформаційної системи управління відходами.</p>

<p>9. Суб'єкт господарювання, що вводить в обіг інноваційне пакування, яке не відповідає вимогам частин другої та третьої цієї статті, може бути звільнений від дотримання таких вимог, протягом п'яти років, що обраховуються з останнього дня календарного року, в якому воно було введено в обіг. Для цього суб'єкт господарювання, який вводить в обіг інноваційне пакування, має звернутися до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері управління відходами, з повідомленням про введення в обіг такого пакування. Таке повідомлення має містити інформацію, що підтверджує інноваційність пакування, та графік приведення пакування у відповідність із вимогами щодо придатності для рециклінгу у промислових масштабах. Ця інформація також має бути надана державним органам, що здійснюють ринковий нагляд у сфері пакування. Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику в сфері управління відходами, за результатами розгляду повідомлення може не визнати пакування інноваційним. У такому випадку суб'єкт господарювання, що вводить в обіг таке пакування, повинен вжити заходів для приведення пакування у відповідність із вимогами частин другої та третьої цієї статті, у строки, передбачені заявленим ним графіком.</p>	<p>Пропонуємо видалити цей пункт. Вважаємо що інноваційне пакування – це юридично неконтрольована категорія і відноситься до маркетингу пакування. Наявність такого терміну в законі створює ризик довільного застосування норми та обходу екологічних вимог.</p> <p>Будь-яке пакування (навіть «інноваційне», що є суб'єктивною оцінкою), виготовлене з конкретного матеріалу, яке потрібно збирати і рециркулювати, а саме – з паперу, скла, металів, полімерів, деревини тощо.</p>	<p>Видалити пункт 9.</p>
--	---	--------------------------