


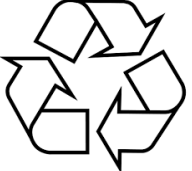





Додаток 2



до Державних санітарних норм та правил «Порядок управління медичними відходами, у тому числі вимоги щодо безпечності для здоров'я людини під час утворення, збирання, зберігання, перевезення, оброблення таких відходів»
(пункт 10 розділу II)

Маркування і пакування небезпечних відходів

№ з/п	Підкатегорія небезпечних відходів	Маркування ємностей первинного пакування	Вид ємності первинного пакування	Маркування ємностей вторинного пакування	Вид ємності вторинного пакування
1	2	3	4	5	6
1	Використані небезпечно гострі предмети і медичні вироби забруднені біологічними рідинами	Напис для маркування: «Небезпечно, гострі предмети» або контейнер червоного кольору	Контейнер одноразового використання, стійкий до механічних пошкоджень (за винятком скляних), визначений виробником для інфекційно небезпечних небезпечно гострих предметів і медичних виробів	Напис для маркування: «  назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1
2	Імунобіологічні лікарські засоби, з первинною упаковкою лікарського засобу, яка не втратила цілісність	—	—	Напис для маркування: «  назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1
3	Медичні вироби, забруднені імунобіологічними лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами,	Напис для маркування: «Особливо небезпечно» або ємність	Мішок / пакет для парової стерилізації (автоклавування) або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий	Напис для маркування: «	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1

1	2	3	4	5	6
	які придатні до відновлення	червоного кольору	до парової стерилізації (автоклавування)	 <p>назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»</p>	
4	Медичні вироби, забруднені імунобіологічними лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами, які придатні до відновлення та щодо яких проведено підготовку до відновлення	–	–	<p>Напис для маркування: «</p>  <p>відомості щодо проведеної парової стерилізації (автоклавування) (дата проведення, відповідальна особа, яка проводила), назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»</p>	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1
5	Медичні вироби, забруднені імунобіологічними лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами, які не придатні до відновлення	Напис для маркування: «Особливо небезпечно» або емність червоного кольору	Міцний, непроникний, стійкий до механічних пошкоджень одноразовий мішок / пакет, визначений виробником для інфекційно небезпечних відходів	<p>Напис для маркування: «</p>  <p>назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»</p>	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1
6	Відходи, що утворилися в результаті діяльності медичних лабораторій	Емність будь-якого кольору	Міцний, непроникний, стійкий до механічних пошкоджень одноразовий мішок / пакет, визначений виробником для	Напис для маркування: «	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1

1	2	3	4	5	6
			інфекційно небезпечних відходів	 <p>назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг »</p>	
7	Відходи крові та компонентів крові (в разі проведення видалення шляхом зливання в загальну каналізаційну мережу)	Ємність будь-якого кольору	Контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до парової стерилізації (автоклавування)	–	–
8	Відходи крові та компонентів крові (в разі передавання після підготовки до відновлення суб'єкту господарювання у сфері управління відходами спалюванню в установках спалювання або сумісного спалювання)	Ємність будь-якого кольору	Контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до парової стерилізації (автоклавування)	<p>Напис для маркування: «</p>  <p>відомості щодо проведеної парової стерилізації (автоклавування) (дата проведення, відповідальна особа, яка проводила), назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»</p>	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1
9	Біологічні рідини, включно з фізіологічними виділеннями (рідкі біологічні відходи), в тому числі рідкі біологічні відходи виваріїв, отримані від пацієнтів / тварин хворих на такі інфекційні хвороби	–	–	–	–
10	Токсичні відходи та відходи	Напис для маркування:	Контейнер одноразового	Назва для маркування: «	Контейнер, який відповідає

1	2	3	4	5	6
	цитотоксичних / цитостатичних лікарських препаратів	«Токсична небезпека» або емність жовтого кольору	використання, стійкий до механічних пошкоджень (за винятком скляних) з кришками, які герметично прилягають, і призначені виробником для пакування токсичних відходів та відходів цитотоксичних / цитостатичних лікарських препаратів	 назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»	EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1
11	Відходи амальгам для стоматологічних цілей	Напис для маркування «Ртутьмісні відходи»	Контейнер, виготовлений з матеріалу, який не взаємодіє з ртуттю, і призначені виробником для пакування ртуті або ртутьмісних відходів	Назва для маркування: «  назва закладу, назва суб'єкта господарювання у сфері управління відходами, якому передані відходи, дата передавання, вага переданих відходів в кг»	Контейнер, що герметично закривається та містить сірку