

Додаток 1
до Державних санітарних норм та правил «Вимоги до управління медичними відходами, у тому числі безпечності для здоров'я людини під час утворення, збирання, зберігання, перевезення, оброблення таких відходів»
(пункт 11 розділу I)

Узагальнені вимоги до управління відходами утворювачами відходів

№ з/п	Категорія / підкатегорія відходів	Властивості, що роблять відходи небезпечними, відповідно до додатку 3 до Закону України «Про управління відходами»	Код відповідно до Національного переліку	Операції з управління відходами	Вимоги до первинного пакування	Вимоги до вторинного пакування	Вимоги до тимчасового зберігання (накопичення)	Вимоги до транспортного засобу для перевезення відходів	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Побутові відходи	Залежно від небезпечних відходів у складі побутових відходів	20	Відповідно до Закону України «Про управління відходами».						-
2	Кухонні відходи та відходи підприємств громадського харчування, що піддаються біологічному розкладу (харчові відходи)	-	20 01 08	Роздільне збирання (окремо від інших побутових відходів), тимчасове зберігання (накопичення)	Багаторазові емності або одноразові мішки / пакети	Спеціальні контейнери для харчових відходів	1. На спеціальному контейнерному майданчику (до 24 годин). 2. У спеціальному холодильному обладнанні (тривалість зберігання не обмежена).	Відповідно до Закону України «Про управління відходами».	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Інфекційно небезпечні відходи (небезпечно гострі предмети і медичні вироби)	НВ 9 Інфекційність: відходи, які містять життєздатні мікроорганізми або їх токсини, які є або вважаються такими, що викликають захворювання у людей чи інших живих організмів	18 01 03*	Роздільне збирання, тимчасове зберігання (накопичення)	Контейнер одноразового використання, стійкий до механічних пошкоджень (за винятком скляних), визначений виробником для інфекційно небезпечних гострих предметів і медичних виробів	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення і дезінфекції)	–
4	Інфекційно небезпечні відходи (імунобіологічні лікарські засоби, з первинною упаковкою лікарського засобу, яка не втратила цілісність)	НВ 9 Інфекційність: відходи, які містять життєздатні мікроорганізми або їх токсини, які є або вважаються такими, що викликають захворювання у людей чи інших живих організмів	18 01 03*	Роздільне збирання, тимчасове зберігання (накопичення)	–	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення і дезінфекції)	Якщо первинне пакування імунобіологічного лікарського засобу втратило цілісність, підкатегорія відходів змінюється: 1) небезпечно гострі предмети і медичні вироби (в разі розбиття первинного пакування імунобіологічного лікарського засобу); 2) медичні вироби, забруднені імунобіологічним і лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									рідинами (в разі якщо первинне пакування імунобіологічного лікарського засобу розкрилося без розбиття).
5	Інфекційно небезпечні відходи (медичні вироби, забруднені імунобіологічним і лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами)	НВ 9 Інфекційність: відходи, які містять життєздатні мікроорганізми або їх токсини, які є або вважаються такими, що викликають захворювання у людей чи інших живих організмів	18 01 03*	Роздільне збирання, підготовка до відновлення (за необхідності), тимчасове зберігання (накопичення)	1. Мішок / пакет для парової стерилізації (автоклавування) або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до парової стерилізації (автоклавування) (якщо утворювачем відходів проводиться підготовка до відновлення відходів). 2. Міцний, непроникний, стійкий до механічних пошкоджень одноразовий мішок / пакет, визначений виробником для інфекційно небезпечних відходів (якщо утворювачем відходів не проводиться підготовка до відновлення відходів).	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення і дезінфекції)	Після проведеної підготовки до відновлення, інфекційно небезпечні відходи (медичні вироби, забруднені імунобіологічним і лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами) не переходять в категорію безпечних відходів

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Інфекційно небезпечні відходи (відходи, що утворилися в результаті діяльності медичних лабораторій)	НВ 9 Інфекційність: відходи, які містять життєздатні мікроорганізми або їх токсини, які є або вважаються такими, що викликають захворювання у людей чи інших живих організмів	18 01 03*	Роздільне збирання, тимчасове зберігання (накопичення)	Міцний, непроникний, стійкий до механічних пошкоджень одноразовий мішок / пакет, визначений виробником для інфекційно небезпечних відходів	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення і дезінфекції)	–
7	Інфекційно небезпечні відходи (відходи крові та компонентів крові)	НВ 9 Інфекційність: відходи, які містять життєздатні мікроорганізми або їх токсини, які є або вважаються такими, що викликають захворювання у людей чи інших живих організмів	18 01 03*	Роздільне збирання, підготовка до видалення, тимчасове зберігання (накопичення)	Контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до парової стерилізації (автоклавування)	1. Не використовується (в разі злиття в загальну каналізаційну мережу). 2. Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1 (в разі передавання суб'єкту господарювання у сфері управління відходами для спалювання або сумісного спалювання).	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів (в разі передавання суб'єкту господарювання у сфері управління відходами для спалювання або сумісного спалювання)	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення і дезінфекції)	Після проведеної підготовки до видалення, інфекційно небезпечні відходи (відходи крові та компоненти крові) не переходять в категорію безпечних відходів
8	Інфекційно небезпечні відходи (біологічні рідини, включно з фізіологічними виділеннями (рідкі біологічні	НВ 9 Інфекційність: відходи, які містять життєздатні мікроорганізми або їх токсини, які є або	18 01 03*	Роздільне збирання, підготовка до видалення та видалення	–	–	–	–	Підготовка до видалення проводиться шляхом дезінфекції хімічним засобом. Видалення проводиться

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	відходи), в тому числі рідкі біологічні відходи виваріїв, отримані від пацієнтів / тварин хворих на такі інфекційні хвороби)	вважаються такими, що викликають захворювання у людей чи інших живих організмів							шляхом злиття в загальну каналізаційну мережу.
9	Токсичні відходи	НВ 6 Гостра токсичність: відходи, які можуть спричинити гострі токсичні ефекти після перорального надходження, потрапляння на шкіру або під час вдихання	18 01 06*	Роздільне збирання, тимчасове зберігання (накопичення)	Контейнер з кришкою, що герметично прилягає, призначені виробником для пакування токсичних відходів	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів (в разі передавання суб'єкту господарювання у сфері управління відходами для спалювання або сумісного спалювання)	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення)	—
10	Відходи цитотоксичних / цитостатичних лікарських препаратів	НВ 6 Гостра токсичність: відходи, які можуть спричинити гострі токсичні ефекти після перорального надходження, потрапляння на шкіру або під час вдихання	18 01 08	Роздільне збирання, тимчасове зберігання (накопичення)	Контейнер з кришкою, що герметично прилягає, призначені виробником для пакування токсичних відходів	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів (в разі передавання суб'єкту господарювання у сфері управління відходами для спалювання або сумісного спалювання)	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення)	—
11	Відходи амальгам для стоматологічних цілей	НВ 6 Гостра токсичність: відходи, які можуть спричинити гострі токсичні	18 01 10*	Роздільне збирання, тимчасове зберігання (накопичення)	Контейнер, виготовлений з матеріалу, який не взаємодіє з ртуттю, призначений	Контейнер, що герметично закривається та містить сірку	Спеціальне приміщення для тимчасового зберігання (накопичення) небезпечних відходів	Спеціалізований транспорт (кабіна водія ізольована, вантажний кузов забезпечує	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ефекти після перорального надходження, потрапляння на шкіру або під час вдихання			виробником для пакування ртуті або ртутьвмісних відходів		(в разі передавання суб'єкту господарювання у сфері управління відходами для спалювання або сумісного спалювання)	ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення)	
12	Відходи гострих інструментів	–	18 01 01	Роздільне збирання, підготовка до відновлення (за необхідності), тимчасове зберігання (накопичення)	Контейнер з кришкою, що не проколюється	–	Спеціальний майданчик, що має тверде покриття та захищений від погодних умов, та/або приміщення, яке унеможливує доступ сторонніх осіб, комах та тварин, особливо гризунів	–	До категорії відходів гострих інструментів не відносяться інфекційно небезпечні гострі предмети і медичні вироби.
13	Відходи частин тіл та органів, включаючи посудини з кров'ю та консервовану кров	–	18 01 02	Роздільне збирання, тимчасове зберігання (накопичення)	Мішок / пакет, що стійкий до механічних пошкоджень	Непроникні герметичні мішки для трупів	Спеціально виділене холодильне обладнання, яке розміщується у місці тимчасового зберігання небезпечних відходів або у патологоанатомічному у відділенні.	Спеціалізований транспорт (вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення і дезінфекції)	Тимчасове зберігання (накопичення) проводиться при температурі 10°C нижче нуля.
14	Відходи, збирання та видалення яких обумовлено спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції	–	18 01 04	Роздільне збирання, підготовка до відновлення (за необхідності), тимчасове зберігання (накопичення)	Мішок / пакет, що стійкий до механічних пошкоджень	Контейнер, який відповідає EN 840-1 / ДСТУ EN 840-1	Спеціальний майданчик, що має тверде покриття та захищений від погодних умов, та/або приміщення, яке унеможливує доступ сторонніх осіб, комах та тварин, особливо гризунів	Спеціалізований транспорт (вантажний кузов забезпечує ізоляцію від навколишнього середовища, а внутрішнє оздоблення стійке до очищення і дезінфекції)	До категорії відходів, збирання та видалення яких обумовлено спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції, не відносяться інфекційно небезпечні відходи медичних

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									виробів, забруднених імунобіологічним і лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами.
15	Відходи хімічних препаратів	–	18 01 07	Відповідно до законодавства та листка-вкладиша / інструкції для медичного застосування.					–
16	Відходи лікарських препаратів	–	18 01 09	Відповідно до Порядку провадження діяльності, пов'язаної з обігом наркотичних засобів, психотропних речовин і прекурсорів, та контролю за їх обігом, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 03 червня 2009 року № 589; Правил проведення утилізації та знищення неякісних лікарських засобів, до складу яких входять наркотичні засоби, психотропні речовини і прекурсори, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України та Міністерства охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України від 19 березня 1999 року № 67/59, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 22 липня 1999 року за № 496/3789; Правил утилізації та знищення лікарських засобів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 24 квітня 2015 року № 242, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 18 травня 2015 року за № 550/2699.					–