

Додаток 3
до Державних санітарно-протиепідемічних правил і норм щодо поводження з медичними відходами (пункт 22 Розділу V)

Підходи до поводження з відходами категорії В

Вид відходів категорії В	Поводження в закладі, що не отримав Ліцензії	Вимоги до пакування для транспортування до суб'єкта господарювання, що отримав Ліцензію	Поводження суб'єктом господарювання, що отримав Ліцензію
1	2	3	4
Використані небезпечно гострі предмети і медичні вироби (наприклад, голки, шприци з одягнутою голкою, скальпелі та їхні леза, битий скляний посуд, внутрішньовенні катетери, пір'я) забруднені біологічними рідинами.	Пакування і маркування відповідно до додатку 1 до цих Правил, тимчасове зберігання.	Подвійне пакування. Зовнішнє пакування – міцний, непроникний пластиковий одноразовий мішок / пакет або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до дезінфекції.	Інсинерація.
Імунобіологічні лікарські засоби, з первинною упаковкою лікарського засобу, яка не втратила цілісність.	Пакування і маркування відповідно до додатку 1 до цих Правил, тимчасове зберігання.	Подвійне пакування. Зовнішнє пакування – міцний, непроникний пластиковий одноразовий мішок / пакет або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до дезінфекції.	Інсинерація.
Медичні вироби і предмети, забруднені імунобіологічними лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами (наприклад, кисневі маски, шприци без одягнутої голки, ЗІЗ), окрім великогабаритних побутових відходів, які можуть бути використані як вторинна сировина.	Розділення відповідно до матеріалів, з яких виготовлено медичний виріб (відходи). Пакування і маркування. Тимчасове зберігання.	Подвійне пакування для транспортування за межі закладу. Зовнішнє пакування – міцний, непроникний пластиковий одноразовий мішок / пакет або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до дезінфекції.	Оброблення водяним паром під тиском і температурою або засобами або оброблення способами

			електромагнітного опромінення після попередньої шредеризації. Передавання для використання, як вторинної сировини після оброблення.
1	2	3	4
Медичні вироби і предмети, забруднені імунобіологічними лікарськими засобами, кров'ю та/або іншими біологічними рідинами (наприклад, кисневі маски, шприци без одягненої голки, ЗІЗ), окрім великогабаритних побутових відходів, які не можуть бути використані як вторинна сировина.	Пакування і маркування відповідно до додатку 1 до цих Правил, тимчасове зберігання.	Подвійне пакування. Зовнішнє пакування – міцний, непроникний пластиковий одноразовий мішок / пакет або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до дезінфекції.	Інсинерація.
Органічні відходи та інфіковані експериментальні тварини (тканини, органи, частини тіла, плацента, ембріони тощо).	Пакування і маркування відповідно до додатку 1 до цих Правил, тимчасове зберігання.	Подвійне пакування. Зовнішнє пакування – міцний, непроникний пластиковий одноразовий мішок / пакет або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до дезінфекції.	Кремація.
Відходи, що утворилися в результаті діяльності медичних лабораторій (мікробіологічні культури і штами, що містять будь-які живі збудники хвороб, штучно вирощені в значних кількостях; живі вакцини, непридатні до використання, а також лабораторні чашки та обладнання для їхнього перенесення; залишки живильних середовищ, інокуляції, змішування мікробіологічних культур	Медичні лабораторії або заклади, в структуру яких вони входять, повинні обов'язково отримати Ліцензію. Відходи підлягають пакуванню у спеціальні ємності (стійкі до автоклавування), обробленню водяним паром під тиском і температурою, вторинному пакуванню та маркуванню відповідно до додатку 1 до цих Правил з наступним передаванням суб'єкту господарювання, який отримав Ліцензію для проведення інсинерації оброблених відходів. Зовнішнє пакування – міцний, непроникний пластиковий одноразовий мішок / пакет або контейнер обмеженого (багаторазового) використання, стійкий до дезінфекції.		

збудників інфекційних хвороб).	Тимчасове зберігання відходів дозволяється виключно після проведення їх оброблення водяним паром під тиском і температурою.		
Препарати крові та біологічні рідини (рідкі біологічні відходи), в тому числі рідкі біологічні відходи віваріїв, отримані від хворих на особливо небезпечні або небезпечні інфекційні хвороби.	Знешкодження водяним паром під тиском і температурою або дезінфекційними хімічними засобами з наступним зливанням в загальну каналізаційну мережу.	—	—
