

**Утворення та поводження з відходами I-III класів небезпеки
за категоріями матеріалів у 2017 році**

(тис.т)

	Утво-рено	Утилі-зовано	Спалено	У тому числі з метою		Видалено у спеціально відведені місця чи об'єкти
				отриман-ня енергії	теплого перероб-лення	
Усього	2,6	0,3	0,0	0,0	-	-
Використані розчинники	0,0	0,0	-	-	-	-
Відходи кислот, лугів чи солей	0,0	-	-	-	-	-
Відпрацьовані оливи	0,3	0,1	0,0	0,0	-	-
Хімічні відходи	0,4	0,2	-	-	-	-
Осад промислових стоків	1,7	-	0,0	0,0	-	-
Шлами та рідкі відходи очисних споруд	0,1	-	-	-	-	-
Відходи від медичної допомоги та біологічні	0,0	-	-	-	-	-
Відходи чорних металів	-	-	-	-	-	-
Відходи кольорових металів	-	-	-	-	-	-
Змішані відходи чорних та кольорових металів	-	-	-	-	-	-
Скляні відходи	-	-	-	-	-	-
Паперові та картонні відходи	-	-	-	-	-	-
Гумові відходи	-	-	-	-	-	-
Пластикові відходи	-	-	-	-	-	-
Деревні відходи	-	-	-	-	-	-
Текстильні відходи	-	-	-	-	-	-
Відходи, що містять поліхлорди-феніли	-	-	-	-	-	-
Непридатне обладнання	0,0	0,0	-	-	-	-
Непридатні транспортні засоби	-	-	-	-	-	-
Відходи акумуляторів та батарей	0,1	-	-	-	-	-
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	-	-	-	-	-	-
Відходи рослинного походження	-	-	-	-	-	-
Тваринні екскременти, сеча та гній	-	-	-	-	-	-
Побутові та подібні відходи	-	-	-	-	-	-
Змішані та недиференційовані ма-теріали	0,0	-	-	-	-	-
Залишки сортування	-	-	-	-	-	-
Звичайний осад	-	-	-	-	-	-
Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів, у т. ч. змішані будівельні відходи	-	-	-	-	-	-
Інші мінеральні відходи	0,0	-	-	-	-	-
Відходи згоряння	-	-	-	-	-	-
Ґрунтові відходи	0,0	-	-	-	-	-
Пуста порода від днопоглиблюва-льних робіт	-	-	-	-	-	-
Затверділі, стабілізовані або за-склянілі відходи; мінеральні від-ходи, що утворюються після пере-робки	-	-	-	-	-	-