

**Утворення та оброблення відходів I-III класів небезпеки за категоріями відходів за матеріалом у 2022 році<sup>1,2</sup>**

	Обсяг утворених відходів	Обсяг утилізованих відходів	Обсяг спалених відходів	У т.ч. з метою		Обсяг видалених відходів у спеціально відведені місця чи об'єкти
				виробництва енергії або матеріальних продуктів	термічного оброблення відходів	
<b>Усього</b>	<b>781,6</b>	<b>8,8</b>	-	-	-	-
Використані розчинники	1,4	-	-	-	-	-
Відходи кислот, лугів чи солей	3,3	-	-	-	-	-
Відпрацьовані оливи	208,2	8,0	-	-	-	-
Хімічні відходи	77,2	-	-	-	-	-
Осад промислових стоків	4,6	-	-	-	-	-
Шлами та рідкі відходи очисних споруд	4,0	-	-	-	-	-
Відходи від медичної допомоги та біологічні	82,2	-	-	-	-	-
Відходи чорних металів	4,5	-	-	-	-	-
Відходи кольорових металів	0,3	-	-	-	-	-
Змішані відходи чорних та кольорових металів	0,2	-	-	-	-	-
Скляні відходи	4,9	-	-	-	-	-
Паперові та картонні відходи	3,9	-	-	-	-	-
Гумові відходи	5,1	-	-	-	-	-
Пластикові відходи	153,2	-	-	-	-	-
Деревні відходи	0,2	-	-	-	-	-
Текстильні відходи	17,6	-	-	-	-	-
Відходи, що містять поліхлордифеніли	-	-	-	-	-	-
Непридатне обладнання	16,9	-	-	-	-	-
Непридатні транспортні засоби	0,1	-	-	-	-	-
Відходи акумуляторів та батарей	52,2	-	-	-	-	-
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	120,7	-	-	-	-	-
Відходи рослинного походження	-	-	-	-	-	-
Тваринні екскременти, сеча та гній	-	-	-	-	-	-
Побутові та подібні відходи	-	-	-	-	-	-
Змішані та недиференційовані матеріали	17,5	0,8	-	-	-	-
Залишки сортування	-	-	-	-	-	-
Звичайний осад	0,4	-	-	-	-	-
Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів, у т. ч. змішані будівельні відходи	-	-	-	-	-	-
Інші мінеральні відходи	2,0	-	-	-	-	-
Відходи згоряння	0,3	-	-	-	-	-
Ґрунтові відходи	0,7	-	-	-	-	-
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	-	-	-	-	-	-
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	-	-	-	-	-	-

<sup>1</sup> Дані наведено за місцезнаходженням (реєстрації) підприємств.

<sup>2</sup> Дані можуть бути уточнені.