**Утворення та поводження з відходами І-ІV класів небезпеки за категоріями відходів за матеріалом у 2022 році1,2**

(т)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Обсяг утворених відходів | Обсяг утилізованих відходів | Обсяг спалених відходів | У т. ч. з метою | | Обсяг видалених відходів у спеціально відведені місця та об’єкти |
| отримання енергії | теплового перероблення |
| **Усього** | **572487,0** | **54473,0** | **44192,2** | **43744,4** | **447,8** | **524221,5** |
| Використані розчинники | 63,1 | – | – | – | – | – |
| Відходи кислот, лугів чи солей | 0,3 | – | – | – | – | – |
| Відпрацьовані оливи | 133,8 | 2,4 | 12,7 | 12,7 | – | – |
| Хімічні відходи | 31,9 | – | – | – | – | – |
| Осад промислових стоків | 14195,4 | 476,3 | – | – | – | – |
| Шлами та рідкі відходи очисних споруд | 779,1 | 0,1 | – | – | – | 19,5 |
| Відходи від медичної допомоги та біологічні | 36,8 | – | – | – | – | – |
| Відходи чорних металів | 5225,6 | 104,9 | – | – | – | – |
| Відходи кольорових металів | 424,3 | – | – | – | – | – |
| Змішані відходи чорних та кольорових металів | 1,4 | – | – | – | – | – |
| Скляні відходи | 577,4 | – | – | – | – | – |
| Паперові та картонні відходи | 460,3 | – | 2,4 | – | 2,4 | – |
| Гумові відходи | 127,7 | 1,3 | – | – | – | 0,0 |
| Пластикові відходи | 178,1 | – | – | – | – | – |
| Деревні відходи | 599,7 | 0,4 | 0,2 | – | 0,2 | – |
| Текстильні відходи | 1057,8 | 2,3 | 0,1 | – | 0,1 | 0,2 |
| Відходи, що містять поліхлордифеніли | – | – | – | – | – | – |
| Непридатне обладнання | 17,2 | – | – | – | – | – |
| Непридатні транспортні засоби | – | – | – | – | – | – |
| Відходи акумуляторів та батарей | 31,1 | – | – | – | – | – |
| Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи | 750,7 | 466,9 | 5,0 | – | 5,0 | – |
| Відходи рослинного походження | 69402,0 | 11353,3 | 35723,2 | 35283,7 | 439,5 | 75,1 |
| Тваринні екскременти, сеча та гній | 66142,2 | 40394,7 | 8448,0 | 8448,0 | – | – |
| Побутові та подібні відходи | 63455,4 | 1346,2 | – | – | – | 182376,1 |
| Змішані та недиференційовані матеріали | 3477,3 | 0,1 | 0,6 | – | 0,6 | 0,8 |
| Залишки сортування | 2,2 | – | – | – | – | – |
| Звичайний осад | 4525,4 | 285,4 | – | – | – | 2599,0 |
| Мінеральні відходи будівництва та знесення об’єктів, у т. ч. змішані будівельні відходи | 706,1 | 3,0 | – | – | – | 0,1 |
| Інші мінеральні відходи | 339173,6 | 8,0 | – | – | – | 339149,1 |
| Відходи згоряння | 886,9 | 27,2 | – | – | – | 1,6 |
| ґрунтові відходи | 3,2 | – | – | – | – | – |
| Пуста порода від днопоглиблювальних робіт | – | – | – | – | – | – |
| Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки | 21,0 | 0,5 | – | – | – | – |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 Дані наведено за місцезнаходженням (реєстрації) підприємств.

2 Інформація сформована на основі фактично поданих підприємствами звітів (рівень звітування становив 94,5%). Дані можуть бути уточнені.

**Примітка.** Без урахування тимчасово окупованих російською федерацією територій та частини територій, на яких ведуться (велися) бойові дії.

© Головне управління статистики у Миколаївській області, 2024