**Утворення та поводження з відходами І-ІІІ класів небезпеки за категоріями відходів за матеріалом у 2021 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** | **40965,4** | **19136,1** | **11,8** | **11,8** | – | **2,5** |
| Використані розчинники | 2,6 | 0,7 | – | – | – | – |
| Відходи кислот, лугів чи солей | 399,4 | 358,5 | – | – | – | – |
| Відпрацьовані оливи | 419,5 | 4,0 | 11,8 | 11,8 | – | – |
| Хімічні відходи | 157,6 | 49,0 | – | – | – | – |
| Осад промислових стоків | 19223,7 | 15330,0 | – | – | – | – |
| Шлами та рідкі відходи очисних споруд | 19,3 | – | – | – | – | – |
| Відходи від медичної допомоги та біологічні | 9,9 | – | – | – | – | – |
| Відходи чорних металів | 0,3 | – | – | – | – | – |
| Відходи кольорових металів | 14,7 | 0,0 | – | – | – | – |
| Змішані відходи чорних та кольорових металів | 1,1 | – | – | – | – | – |
| Скляні відходи | 0,0 | – | – | – | – | – |
| Паперові та картонні відходи | 26,9 | – | – | – | – | – |
| Гумові відходи | 77,3 | – | – | – | – | – |
| Пластикові відходи | 29,9 | 0,0 | – | – | – | – |
| Деревні відходи | 124,3 | – | – | – | – | – |
| Текстильні відходи | 776,2 | 65,0 | – | – | – | 0,7 |
| Відходи, що містять поліхлордифеніли | – | – | – | – | – | – |
| Непридатне обладнання | 29,8 | – | – | – | – | – |
| Непридатні транспортні засоби | – | – | – | – | – | – |
| Відходи акумуляторів та батарей | 96,8 | – | – | – | – | – |
| Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи | 14,3 | – | – | – | – | – |
| Відходи рослинного походження | 2,8 | – | – | – | – | – |
| Тваринні екскременти, сеча та гній | 18745,4 | 3328,0 | – | – | – | – |
| Побутові та подібні відходи | 178,0 | 0,9 | – | – | – | – |
| Змішані та недиференційовані матеріали | 7,9 | – | – | – | – | 1,0 |
| Залишки сортування | – | – | – | – | – |  |
| Звичайний осад | 578,9 | – | – | – | – | 0,8 |
| Мінеральні відходи будівництва та знесення об’єктів, у т. ч. змішані будівельні відходи | 0,1 | – | – | – | – | – |
| Інші мінеральні відходи | 22,4 | – | – | – | – | – |
| Відходи згоряння | 0,0 | – | – | – | – | – |
| ґрунтові відходи | 5,9 | – | – | – | – | – |
| Пуста порода від днопоглиблювальних робіт | – | – | – | – | – | – |
| Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки | 0,4 | – | – | – | – | – |

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

1 Дані наведено за місцезнаходженням (реєстрації) підприємств.

2 Дані можуть бути уточнені.

© Головне управління статистики у Миколаївській області, 2024