

ОБОБЩЕНИ ДАННИ ЗА КОЛИЧЕСТВАТА ОТПАДЪЦИ, ПОСТЪПИЛИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА Р. БЪЛГАРИЯ

| Код на отпадъците | Код по оползотворяване | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| | R 1 - използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия, тон | R 3 - рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители (включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация), тон | R 4 - рециклиране/възстановяване на метали и метални съединения, тон | R 5 - рециклиране или възстановяване на други неорганични материали, тон | R 9 - повторно рафиниране на масла или друга повторна употреба на масла, тон |
| 02 01 04 - пластмасови отпадъци (с изключение на опаковки) | | 0 | | | |
| 02 03 04 - материали, негодни за консумация или преработване | | 0 | | | |
| 03 01 05 - трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървени частици, различни от упоменатите в код 03 01 04 | 0 | | | | |
| 06 04 05* - Отпадъци, съдържащи други тежки метали | | | 0 | | |
| 07 02 13 - Отпадъци от пластмаси | | 0 | | | |
| 10 02 07* - Твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества | | | 0 | | |
| 10 04 02* - Дроси и леки шлаки от първия и втория етап на производство | | | 0 | | |
| 10 05 01 - Шлаки от първия и втория етап на производство | | | 0 | | |
| 10 05 03* - Прах от димни газове | | | 0 | | |
| 10 05 10* - Дроси и леки шлаки, запалими или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода | | | 0 | | |

| | | | | | |
|---|--|-------|-------|---|---|
| 11 01 98* - Други отпадъци, съдържащи опасни вещества | | | 0 | | |
| 11 05 02 - цинкова пепел | | | 15,92 | | |
| 12 01 03 - стърготини, стружки и изрезки от цветни метали | | | 0 | | |
| 12 01 05 - стърготини, стружки от пластмаса | | 0 | | | |
| 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа | | | | | 0 |
| 13 01 11* - Синтетични хидравлични масла | | | | | 0 |
| 13 01 13* - Други хидравлични масла | | | | | 0 |
| 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа | | | | | 0 |
| 13 05 06* - масло от маслено - водни сепаратори | | | | | 0 |
| 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки | | 0 | | | |
| 15 01 02 - пластмасови опаковки | | 37,72 | | | |
| 15 01 07 - Стъклени опаковки | | | | 0 | |
| 16 01 03 - Излезли от употреба гуми | | 0 | | | |
| 16 01 18 - цветни метали | | | 0 | | |
| 16 01 17 - черни метали | | | 0 | | |
| 16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15 | | | 0 | | |
| 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии | | | 43,9 | | |
| 17 04 01 - мед, бронз, месинг | | | 0 | | |

| | | | | | |
|---|----------|---------------|---------------|----------|----------|
| 17 04 02 - Алюминий | | | 0 | | |
| 17 04 03 - Олово | | | 0 | | |
| 17 04 05 - Чугун и стомана | | | 0 | | |
| 19 10 01 - отпадъци от чугун и стомана | | | 0 | | |
| 19 12 01 - хартия и картон | | 23,66 | | | |
| 19 12 03 - цветни метали | | | 21,48 | | |
| 19 12 04 - пластмаса и каучук | | 125,28 | | | |
| 19 12 05 - стъкло | | | | 0 | |
| 19 12 10 - запалими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци) | 0 | | | | |
| 19 12 11* - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества | | | 48,12 | | |
| 20 01 01 - Хартия и картон | | 0 | | | |
| 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини | | 0 | | | |
| 20 01 39 - Пластмаси | | 0 | | | |
| Общо: | 0 | 186,66 | 129,42 | 0 | 0 |

На 26.07.2022 г. на територията на Р. България са постъпили за оползотворяване:

224,06 тона неопасни отпадъци. От тях:

- 15,92 тона отпадъци от цинкова пепел
- 37,72 тона отпадъци от пластмасови опаковки
- 23,66 тона отпадъци от хартия и картон
- 21,48 тона отпадъци от цветни метали
- 125,28 тона отпадъци от пластмаса и каучук

92,02 тона опасни отпадъци. От тях:

- 43,9 тона отпадъци от оловни акумулаторни батерии
- 48,12 тона други отпадъци от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества

На територията на страната не са постъпвали RDF отпадъци за оползотворяване чрез изгаряне (R 1), както и отпадъци с кодове на оползотворяване R 5 и R 9.

Забележка: Кода на опасните отпадъци се отбелязва с (*)