

## СОРТУВАННЯ СМІТТЯ – ЗБЕРЕЖЕННЯ ПРИРОДИ!

Ні в кого не викликає сумніву той факт, що правильний збір та розподілення сміття є важливим питанням не лише для екологічної ситуації, але й для економіки країни. Перероблення та повторне використання сировини економить значні ресурси та сприяє зменшенню кількості небезпечних токсичних відходів на звалищах.

Починаючи з першого січня 2018 року у нашій країні діє заборона на захоронення необробленого (не переробленого) побутового сміття (стаття 32 Закону України «Про відходи»). Окрім того, сортування відходів стає безпосереднім обов'язком кожного громадянина України. Особливо це стосується проблеми спонтанного вивозу на смітники і звалища великогабаритних, ремонтних та небезпечних для екологічної ситуації відходів. За порушення цього закону передбачено штраф.

Постає питання: Як правильно відсортувати сміття?

Якщо мова йде про вторинну сировину, то існує два головних принципи сортування:

1. Ємності для сміття повинні бути сухими і чистими.
2. Всю тару слід дуже щільно стискати.

Для спрощення процесу поділу сміття існує система колірною позначення баків з тим чи іншим вмістом:



Усю вторсировину прийнято поділяти на такі різновиди:

• **Макулатура** (книжки, часописи з газетами, паперове пакування та ін.). Макулатурою не вважається: квитанції, коробки від сигарет, tetra pak, продукти,

які вже проходили переробку раніше, різна забруднена та волога паперова сировина.

- **Tetra Pak** – багатошарові упакування з поліетилену, картону чи фольги.
- **Поліетилен** – пакети для продуктів, рукавички, стрейч плівка.
- **Пластик**. Усього існує сім різновидів пластику, 5 з них підпадають під переробку. Аби зрозуміти, до якого типу належить пластикова річ, слід придивитися до маркування. Там розміщено трикутник з цифрою від одного до семи, деколи в маркуванні зустрічаються тільки букви. Якщо маркування немає, або на ньому цифри 7 або 3 – такі предмети не підлягають перероблянню.

- **Метал** – консервні банки, кришечки, інші предмети з металу.
- **Скло** – пляшечки від лікарських та косметичних засобів, питва, і т.д. Бите скло також можна віддати на переробку. Не переробляється порцеляна, а також особливо міцне скло (яке витримує сильні удари і високу температуру).

- **Відходи**, що містять у своїй хімічній структурі токсичні речовини: енергозберігаючі лампи, термометри із ртуттю, акумулятори, розчинники, фарби, ABS. Таке сміття не можна викидати у звичайний смітник – для цього є спеціальні пункти збору.

- **Органіка**: дерево, рослини, харчові залишки.
- **Залишкове сміття**: це те, що залишилось після того як було посортовано відходи (скоч, «шур шик», гігієнічні прокладки та серветки, обгортки та продукти без маркування, поламані предмети). Цю частину відходів слід відправляти на полігон.

На перший погляд сортування сміття здається складною справою. Але якщо потренуватись та добре запам'ятати описані вище типи відходів, то можна легко цьому навчитися та перетворити сортування в надзвичайно корисну звичку!