

**БЫЛО**

СБОР ВСЕХ ВИДОВ  
МУСОРА В

**ОДИН  
КОНТЕЙНЕР**



ТРАНСПОРТИРОВКА ЕГО НА ПОЛИГОН



СКЛАДИРОВАНИЕ  
В ОГРОМНУЮ КУЧУ



ДВУХКОНТЕЙНЕРНАЯ  
СИСТЕМА СБОРА ОТХОДОВ

**▶ ДВА КОНТЕЙНЕРА**

**СМЕШАННЫЕ ОТХОДЫ**



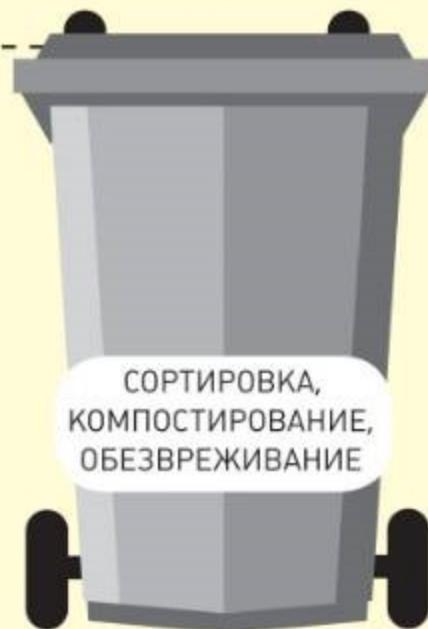
**ПИЩЕВЫЕ ОТХОДЫ**



**ЁМКОСТИ,  
ЗАГРЯЗНЁННЫЕ  
продуктами питания**



**СМЁТ**  
опавшие листья,  
пыль



СОРТИРОВКА,  
КОМПОСТИРОВАНИЕ,  
ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ



ПЕРЕРАБОТКА,  
ПРОИЗВОДСТВО  
НОВЫХ ТОВАРОВ

**СУХИЕ ОТХОДЫ**



**СТЕКЛО**

Бутылки, банки



**МЕТАЛЛ**

жестяные и  
алюминиевые банки



**МАКУЛАТУРА**

бумага, картон



**ПЛАСТИК**

бутылки из-под  
напитков, ёмкости  
моющих средств, упаковка  
от продуктов питания  
(не загрязнённая)



**ЧТО ВО ЧТО  
ПЕРЕРАБАТЫВАЕТСЯ?**

**МАКУЛАТУРА**

Из неё делают новую  
бумагу, в том числе  
упаковочную, картон.

**ПЛАСТИК**

Перерабатывается  
в новые вёдра, канистры,  
строительные материалы,  
флисовую спортивную  
одежду.

**СТЕКЛО**

Может перерабатываться  
бесконечное число раз.  
Используется для создания  
новых банок и бутылок,  
а также в качестве  
компонента строительных  
материалов.

**МЕТАЛЛ**

Стальные и алюминиевые  
банки переплавляют  
в новые.

**Одна тонна макулатуры**

**СОХРАНЯЕТ ОТ ВЫРУБКИ 10 ДЕРЕВЬЕВ, КОТОРЫЕ ВЫДЕЛЯЮТ  
КИСЛОРОД ДЛЯ 30 ЧЕЛОВЕК, ЭКОНОМИТ 1000 КВТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
И 20000 ЛИТРОВ ПРЕСНОЙ ВОДЫ!**