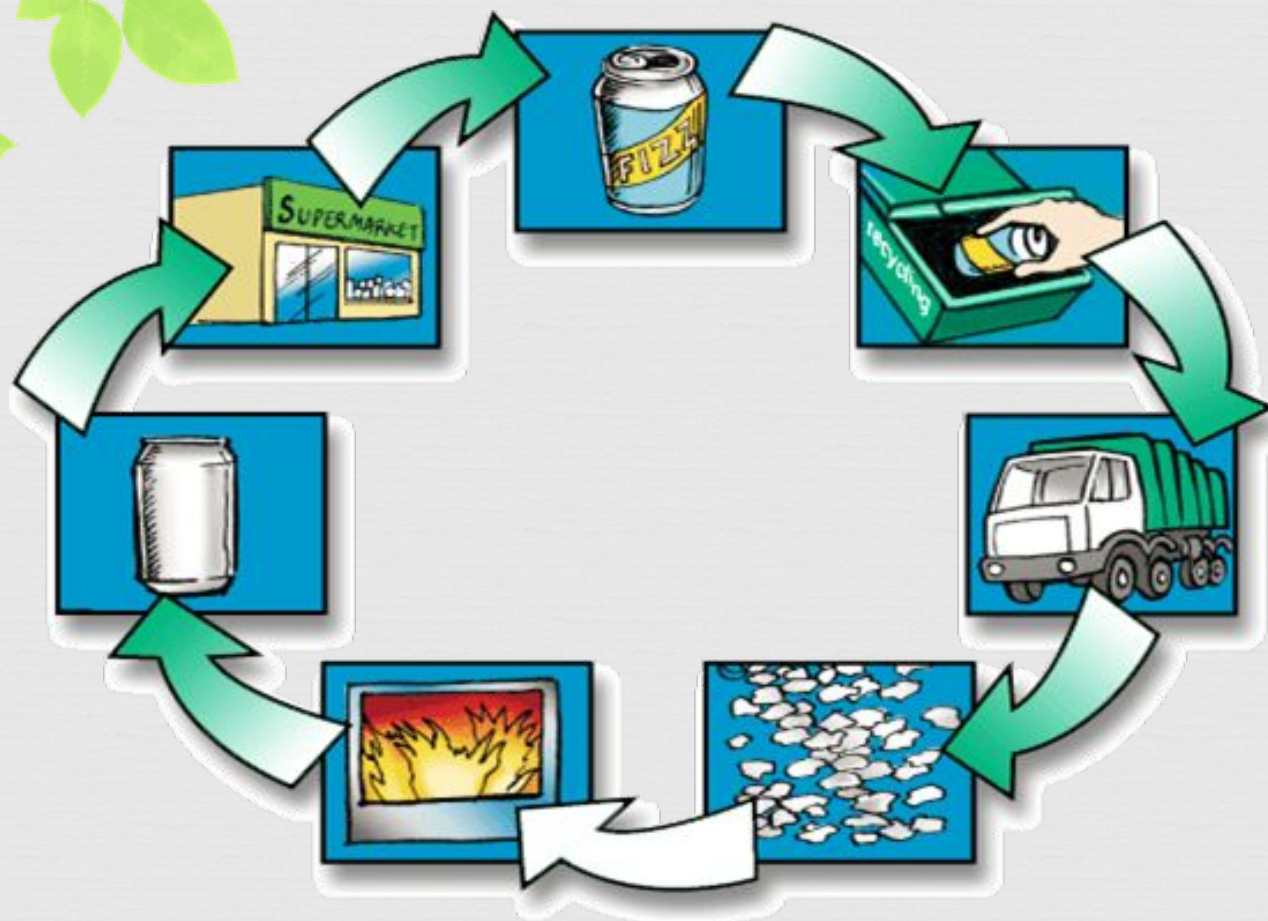


# День вторичной переработки



Ежегодно 15 ноября странах отмечается Международный день вторичной переработки.

Главная цель данного праздника – привлечь внимание властей, общественности и промышленных структур к этой теме.

Главная задачи вторичной обработки — решение проблемы ограниченности ресурсов, снижение стоимости готовой продукции за счет использования более дешевого сырья и борьба с загрязнением окружающей среды.



*Международный символ  
вторичной переработки —  
лента Мёбиуса*



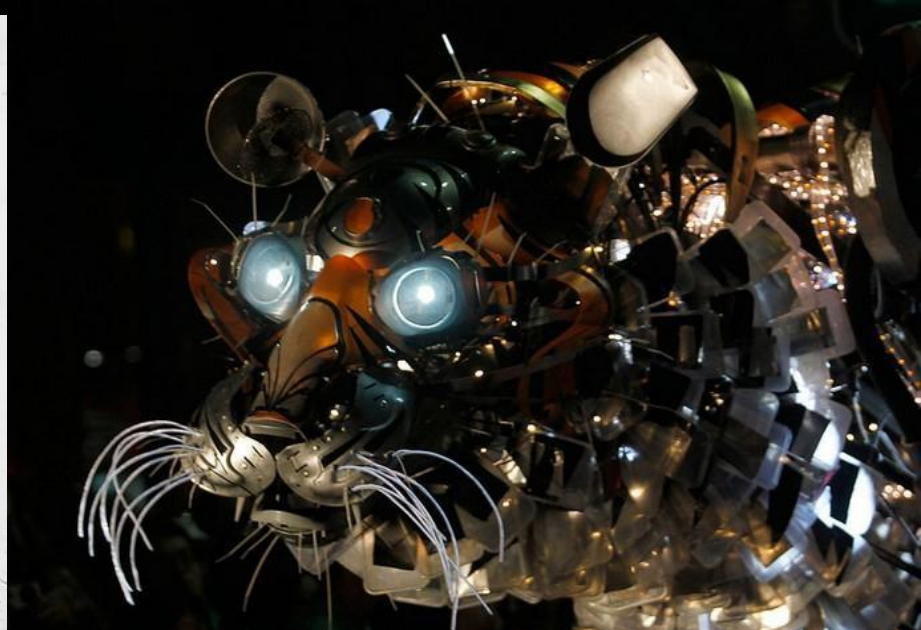


Назрела проблема утилизации мусора. На земле специальные свалки для отходов жизнедеятельности присутствуют в ограниченном количестве. При этом поступающие на них объёмы превышают их вместимость, поэтому мусорные горы увеличиваются с каждым днём.

Необработанные кучи отходов негативно влияют на экологическое состояние планеты. Именно поэтому возникла потребность в создании качественных мусороперерабатывающих заводов.



Во многих странах 15 ноября проходят специальные выставки продуктов, которые изготовлены путем вторичной переработки сырья.



Для вторичного использования все отходы должны быть рассортированы. Использование вторичного сырья в качестве новой ресурсной базы — одно из наиболее динамично развивающихся направлений переработки материалов в мире.



Множество различных отходов может быть использовано вторично. Для каждого типа сырья есть соответствующая технология переработки.





Запасы природных ресурсов.

Нерациональное их использование привело к тому, что на сегодняшний день человечество уже потратило примерно треть этих ресурсов.

«Парниковый эффект».

Люди выбрасывают тонны полиэтиленовых пакетов, всевозможных упаковок, покрышек, бытовой техники и прочих отходов, разложение которых будет длиться столетиями.





В России ситуация с переработкой отходов все еще печальная: мусор хоронится на свалках или сжигается на заводах, выбрасывая в атмосферу ядовитые пары, работа с населением практически отсутствует, а из недр земли в огромных количествах извлекаются невозполнимые ресурсы.

Применяемая в настоящее время переработка мусора в России является такой же морально устаревшей, неэффективной и наносящей вред окружающей среде, а, соответственно, здоровью человека, как и в советские времена.

