Азбука потребителя «Безопасное использование пластиковой упаковки».

**15 марта 2021 г.** - Всемирный день прав потребителей прошел под девизом «Борьба с загрязнем пластиковыми материалами» («Tackling Plastic Pollution»).

На сегодняшний день особое внимание уделяется правильной и безопасной утилизации пластиковой упаковки.

Под утилизацией отходов понимается их использование для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая:

- повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг),

- возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация),

- извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация),

-использование твердых коммунальных отходов в качестве возобновляемого источника энергии (вторичных энергетических ресурсов).

Маркировка на пластиковой упаковке позволяет понять, допускается ли ее переработка:

**01. PET(E) или ПЭТ** — полиэтилентерефталат: обычно это бутылки с выпуклой точкой на дне, в которых продают воду, газировку, молоко, масло. Также из ПЭТа часто делают прозрачные флаконы для шампуней, одноразовые пищевые контейнеры. **Можно сдать на переработку.**

**02. PEHD (HDPE) или ПНД** — полиэтилен низкого давления: канистры, крышки для бутылок, флаконы из-под косметики и бытовой химии. **Можно сдать на переработку.**

**03. PVC или ПВХ** — поливинилхлорид: оконные рамы, блистеры, упаковки из-под таблеток, а также тортов и творога, термоусадочная плёнка, флаконы для косметики, игрушки. **Данная упаковка практически не подлежит переработке.**

**04. PELD (LDPE) или ПВД** — полиэтилен высокого давления (низкой плотности): пакеты и плёнка. **Можно сдать на переработку.**

**05. PP или ПП** — полипропилен: крышки для бутылок, вёдра и ведёрки, стаканчики для йогурта, упаковка линз, шуршащая пластиковая упаковка. **Можно сдать на переработку.**

**06. PS или ПС** — полистирол, бывает обычный и вспененный. Из вспененного полистирола делают пенопласт, контейнеры для яиц, подложки для мяса и фасовки. Из обычного полистирола — стаканчики для йогурта и упаковку для компакт-дисков, а также почти всю одноразовую посуду. **Можно сдать на переработку, но лучше избегать такую упаковку, она вредна.**

**07. O(ther) или ДРУГОЕ**. Смесь различных пластиков или полимеры, не указанные выше. Например, упаковка для сыра, кофе, корма для животных. **Переработке не подлежит.**

Из вторичного пластика изготавливают, например:

- джинсы;

- защитные плащи от непогоды, дождевики;

- флисовые куртки;

- искусственные меховые воротники;

- обувь и аксессуары;

- виниловые мини-юбки, рубашки и брюки;

- оправы и солнцезащитные очки;

- колготки,

- мебель

Таким образом, надлежащая маркировка на упаковке позволяет потребителю оценить ее безопасность и возможность правильной утилизации.