

Понятие раздельного сбора мусора подразумевает сортировку мусора по составу на этапе его образования. Отходы разделяют на разные категории в зависимости от содержащихся в них полезных фракций.

Дело в том, что смешанный мусор практически невозможно переработать. Особенно это касается вторсырья, загрязнённого органическими отходами. Например, картон, содержащий пищевые остатки, не принимают в макулатуру, т.к. из него невозможно получить качественный материал.

Селективный сбор позволяет избежать смешения и таким образом повышает количество перерабатываемого сырья.

Зачем нужно сортировать мусор?

Раздельный сбор мусора необходим для того, чтобы из всех бытовых отходов выделять полезные материалы, годные для переработки и повторного использования.

Перерабатываемые отходы часто составляют более половины всего мусора.

Сортировка отходов на раннем этапе – до того, как они отправятся на помойку – решает несколько задач:

- сокращает общее количество мусора на планете,
- снижает количество потребляемых природных ресурсов за счет повторного применения сырья,
- способствует улучшению экологической ситуации,
- уменьшает затраты на вторичную переработку

Какие бывают контейнеры?

Установка специальных контейнеров для разных типов отходов позволяет упростить раздельный сбор мусора.

Часто используются разноцветные баки:

зеленый предназначен для стекла; **синий** для бумаги; **оранжевый** для пластика; **желтый** для картона; в **красный** помещают перерабатываемые отходы; **коричневый** используется для опасного мусора; **черный** для органических

от-



ходов.

Все отходы можно разделить на перерабатываемые и не перерабатываемые.

Подлежат сбору и вторичной переработке: стеклянная тара; некоторые виды пластика; макулатура; бытовой металлолом. Данные материалы надо отсортировать и желателно поместить в отдельные баки либо сдать в пункты приема.

! Больше информации о том как правильно сортировать мусор и зачем это делать можно найти на сайте: rcycle.net

Существует несколько правил, как правильно сортировать мусор.

Вот самые важные:

- Избегать загрязнения отходов пищевой. Выбрасывать мусор высокого класса опасности отдельно. Сюда входят батарейки, люминесцентные лампы, бытовую технику, медицинские отходы и т.д.
- Очищать сырьё от примесей. Из макулатуры нужно изъять скрепки и остатки скотча, фольги. Со стеклянных бутылок

скрутить металлические крышки и т.д.

На сегодняшний день в России уделили внимание и финансы раздельному сбору. На государственном уровне пока что идёт установка синих (на них нарисована бутылка) и чёрных (с бананом на боку) контейнеров.

Власти договорились начать с такого разделения отходов: в синий бак отправлять «сухой» мусор (тот, что годится для переработки), а в чёрный – «мокрый», который «поедет» на стандартный полигон по захоронению ТБО.

- **Как организовать сортировку дома?** В первую очередь – обзавестись несколькими ёмкостями для разных видов отходов.
- Затем провести с домашними беседу о том, в какой из контейнеров положен выброс того или иного типа отходов.
- Часто процесс сортировки мусора упирается в банальную нехватку места.
- На этот счёт есть несколько советов:
- Пользуйтесь эргономичными контейнерами.
- Складывайте мусор компактно.
- Прессуйте бутылки, стаканчики складывайте друг в друга.
- Старайтесь производить меньше мусора. Это, в первую очередь, касается лишней упаковки. Откажитесь от неё.

! В последние годы становится все больше пунктов приема подобных отходов. Батарейки и лампы принимают практически в любом строительном гипермаркете и в жилищных организациях: ДЕЗ, РЭУ или ЖЭК. Текстиль и одежду можно сдать в некоторых магазинах одежды, взамен вам могут подарить купон на скидку.

Запреты на мусор

Что нельзя выбрасывать в обычные баки?

Постепенно мы начинаем привыкать к раздельному сбору мусора.

В 2021 году был принят закон, запрещающий выбрасывать в мусорный бак 182 вида различных предметов. Например, автомобильные шины, аккумуляторы, батарейки, ртутные термометры, сотовые телефоны, энергосберегающие лампы и т. п.

Для утилизации этих отходов в большинстве городов страны были созданы специальные центры сбора опасного мусора.

Нельзя выбрасывать технику?

С 1 марта запрещено выбрасывать в мусорные баки отработавшие свой срок компьютеры, системные блоки, ноутбуки. А также бытовую технику. Сумма штрафов за нарушение этого запрета: для физических лиц - до 2 тыс. руб., для организаций - до 250 тыс. руб.

При повторном нарушении в течение года для граждан - до 3 тыс. руб., для организаций - до 400 тыс. руб.

Но запрет не касается обычных граждан! Жители по-прежнему могут выбрасывать вышедшую из строя технику в мусорные контейнеры.

С 1 марта 2022 года утилизировать старую технику на свалках не могут только организации и предприятия. Обычных людей это не касается. Любая попытка оштрафовать за подобное действие физическое лицо является незаконной!

Единственное, о чем просит Минприроды - оставлять технику на мусорной площадке не в баке, а рядом с ним или передавать ее на обработку.

Кстати!

! Некоторый мусор разлагается фантастически долго:

стекло — более 1000 лет;
алюминиевые банки — 500 лет;
электрические батарейки — 110 лет;
пластмасса, фольга, кирпич — 100 лет;
губки для посуды — 200 лет;
одежда из синтетических тканей — до 40 лет;
глянцевые журналы — 5 лет.



Из старого пластика делают вешалки, стулья, пакеты для мусора, рабочую одежду, обувь, флис, чехлы для техники, машин и отделочные материалы.



Из стеклянных отходов делают бутылки, банки, стеклянную и стеклокерамическую плитку, составы для фильтрации воды, смальту и мозаичное стекло.



Из переработанного металла делают автомобили, бытовую технику, спортивный инвентарь и даже детские игрушки. При этом на 95% сокращается загрязнение воздуха при производстве.



МБУК «Кирово-Чепецкая РЦБС»
Публичный центр правовой
информации

6+

Разделим и приумножим!

Знакомимся с системой раздельного сбора мусора!



Кирово-Чепецк, 2022