



Главный принцип сортировки – сбор полезных материалов отдельно от смешанного мусора и пищевых отходов. Для максимально эффективного и экологичного сбора мусора необходимо удалять остатки жидкости и еды, при необходимости споласкивать тару, компактно складывать сырье. Двухкомпонентная система сбора отходов подразумевает разделение отходов на 2 фракции: сухие и смешанные отходы.

Разберемся, что нужно отправить в синие контейнеры, содержимое которых пойдет на переработку, а что в серый бак со смешанными отходами.



Для синего бака – сухие отходы:

- ✓ бумага, картон, книги без обложек, газеты журналы (макулатура);
- ✓ пластиковые емкости с маркировкой 1,2,4;
- ✓ ящики от фруктов и овощей;
- ✓ чистые пластиковые бутылки;
- ✓ крышечки от пластиковых бутылок. В идеале нужно скрутить крышечки, так как последние сделаны из другого вида пластика, и собирать отдельно. (см дополнительно Акция «Добрые крышечки: <https://www.otkazniki.ru/>);
- ✓ тетрапаки из-под молока и соков – несмотря на сложность в переработки, такая упаковка тоже относится к «чистому» мусору;
- ✓ стекло (в том числе битое);
- ✓ стаканчики из-под сметаны, йогурта, творога – рекомендуется предварительно их помыть и поставить один в другой;
- ✓ пластиковые (полиэтиленовые) пакеты, оберточная пленка;
- ✓ металл – алюминиевые и жестяные банки, крышки, баллончики (не загрязненные).



Для серого бака - смешанные отходы:

- ✓ все виды пищевых отходов;
- ✓ загрязненная упаковка, которую невозможно очистить от остатков пищи (например: картонные упаковки от пиццы или тортов, на которых остаются следы жира);
- ✓ пластиковые упаковки с другой маркировкой;
- ✓ бумажные салфетки, втулки от туалетной бумаги,
- ✓ магазинные чеки;
- ✓ картонные стаканчики, картонные контейнеры из-под яиц;
- ✓ фольгированная упаковка (поскольку отмыть ее невозможно);
- ✓ вакуумные лотки из-под колбасных изделий и сыра (в такой упаковке содержатся вредные вещества);
- ✓ одноразовая посуда;
- ✓ средства личной гигиены;
- ✓ масляные емкости.
- ✓ Старую обувь и одежду стоит утилизировать лишь в том случае, если она пришла в негодность. Добротным вещам стоит поискать новых хозяев через интернет или специальные службы.



Нельзя выбрасывать в баки опасные бытовые отходы.

Это батарейки, гальванические элементы, ртутные градусники, люминесцентные лампы, опасные жидкости, медпрепараты, взрывоопасные вещества, нефтепродукты.

Для каждого вида таких отходов предусмотрен свой алгоритм сбора и утилизации. В крупных супермаркетах каждого города и крупных сетевых магазинах бытовой техники часто можно сдать все виды батареек независимо от количества и года выпуска. Люминесцентные лампы обязаны принимать в управляющих компании по месту жительства. Такая функция закреплена за жилищными конторами законодательно.