

# Инструкции по сортировке отходов в домашних условиях

## Если вы живёте в собственном доме, у вас во дворе есть...

- контейнер для конечных отходов, в который собираются отходы, оставшиеся после сортировки.

## Если вы живёте в секционном или многоквартирном доме, на пункте для сбора отходов вашего дома вы найдёте...

- контейнер для биологических отходов и контейнер для бумаги
- контейнеры для картона, стеклянной тары и металла, если в доме 10 и более квартир
- контейнер для конечных отходов, в который собираются отходы, оставшиеся после сортировки.

## На экопункте вы найдёте...

- контейнеры для сбора пластиковых упаковок, бумаги, стекла, металла, картона и одежды. Уточните места расположения пунктов сбора отходов и информацию о контейнерах для сбора отходов на сайте [kierratys.info](http://kierratys.info).

## На станцию сбора отходов следует вывозить...

- в т.ч. отходы большого размера, бытовую технику и опасные отходы.

**Дополнительная информация по организации сбора и утилизации отходов вашего региона представлена на сайте [kymenlaaksonjate.fi](http://kymenlaaksonjate.fi).**

## КАРТОН

- коричневый картон и бумага, гофрированный картон
- вымытые упаковки от сока и молока, включая упаковки с алюминиевым покрытием
- упаковки от хлопьев и печенья
- пакеты из-под сахара, муки и прочие бумажные пакеты
- упаковки от яиц

Только чистые и сухие упаковки, включая упаковки с пластиковыми окошками. Сплющите и плотно уложите одну в другую.

## МЕТАЛЛ

- консервные банки и банки из-под напитков
- металлические крышки и пробки
- кастрюли и прочая металлическая посуда
- алюминиевая фольга
- пустые аэрозольные упаковки, пустые банки из-под краски
- **кроме опасных отходов**

Остатки пищи смойте.

## УПАКОВКИ ИЗ ПЛАСТИКА

- пластиковые упаковки для пищевых продуктов, моющих средств и прочие бытовые упаковки
- пластиковые пакеты и плёнка

Только чистые и сухие упаковки.

- **Кроме пластика ПВХ**

Пластиковые упаковки можно складывать также в контейнер для конечных отходов.

## СТЕКЛЯННАЯ ТАРА

- прозрачные и цветные стеклянные банки и бутылки
- **в этот контейнер нельзя собирать: стеклянную посуду, фарфор, керамику и оконное стекло**

## БУМАГА

Любая чистая и сухая бумага от почтовых отправлений:

- газеты и еженедельники
- реклама, письма, конверты
- также конверты с пластиковыми окошками
- **в этот контейнер нельзя собирать верёвки, коричневые бумажные пакеты и пластиковые пакеты**

## ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

**элементы питания сдаются в торгующие ими точки**

- любые батарейки, плоские и заряжающиеся батарейки, небольшие аккумуляторы

## КОНЕЧНЫЕ ОТХОДЫ

- подгузники и бинты
- пылесборники для пылесосов
- негодный текстиль
- сломанная обувь
- предметы из пластика
- лампы накаливания
- также биоотходы, если не предусмотрено отдельного контейнера для биоотходов или компоста
- прочие негодные для вторичной переработки отходы
- **кроме опасных отходов**

**Складывая отходы в пакеты, вы сохраняете контейнер для мусора в чистоте.** Конечные отходы вывозятся на мусоросжигающий завод в качестве топлива для получения энергии.

## БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОТХОДЫ

Биологическими отходами считается весь органический, биоразлагаемый материал, например:

- отходы после обработки мяса, рыбы и ягод
- очистки от овощей и скорлупа яиц
- пищевые остатки
- испорченные продукты питания
- кофейная гуща вместе с фильтром
- бумажные полотенца, упаковки от яиц
- **в этот контейнер не разрешается собирать пластиковые пакеты, металл, стекло и садовые отходы**

Слейте жидкость в канализацию.

Упакуйте биологические отходы в газету, бумажный пакет или пакет для биоотходов.

## ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ

**сдаются на станцию сбора отходов или в передвижные сборные пункты**

Опасными отходами являются в т.ч.:

- энергосберегающие лампы, лампы дневного света
- бытовые аккумуляторы, батарейки
- щелочные моющие средства, моющие средства для посудомоечных машин
- лекарства
- ртутные термометры
- автомобильные аккумуляторы
- масла, масляные фильтры
- краски, лаки, растворители
- средства защиты растений

Старайтесь хранить отходы в изначальной упаковке. Вывозите жидкие отходы на сборные пункты в неповреждённой и закрытой упаковке.