

Обслуживание отходов в Финляндии



В законодательстве Финляндии существуют требования по переработке и сортировке отходов, для защиты окружающей среды и здоровья человека от их вредного влияния. В соответствии с Законом об отходах, необходимо предупреждать возникновение излишних отходов. Уже при покупке какой-либо продукции, следует подумать, какого рода и сколько отходов образуется после ее использования, и выбрать по возможности наиболее безотходный вариант.

Замусоривание окружающей среды и обочин дорог запрещено по закону, **и также сжигание отходов на открытом огне или в бочке.** Отходы следует выбрасывать в предназначенные для них мусорные бачки.

Проблематичные отходы и яды нельзя класть вместе с другими отходами, их нужно складывать отдельно и собирать в специальном месте для проблематичных отходов.

Биологические отходы нужно складывать отдельно от других отходов и складывать в свою емкость. Биологические отходы складывают для компостирования, и готовый компост используется как органическое удобрение.

Возврат стеклотары

Многие бутылки и питьевые банки из-под лимонадов и пива, купленных в Финляндии, можно возвращать в магазины, в специально предназначенные для них автоматы.

Бутылки из-под алкогольных напитков можно возвращать в специализированный магазин по продаже алкоголя - Alko.

При возврате вышеперечисленной питьевой тары возвращается ее стоимость.

Возвращающие бутылки чистят и используют снова неоднократно.

Банки используют снова в качестве материала.



Biohalo



смешанные отходы

В бачки для сухих отходов выбрасываются:

- + Весь мусор и отходы, для которых не организована отдельная емкость для сбора.
- + Если на месте есть своя емкость для сбора отходов полезных для повторного использования (например, бумага, картон, металл и стекло), нужно эти отходы разложить по этим емкостям.

В бачки по сбору сухих отходов не выбрасываются:

- проблематичные отходы (например, батарейки, аккумуляторы, лекарства)
- бутылки для повторного использования (пластмассовые и стеклянные бутылки из-под имонада и алкоголя)

Сухие (смешанные) ОТХОДЫ

В бачки для сухих отходов выбрасываются:

- + весь мусор и отходы для которых не организована своя емкость

В бачки по сбору сухих отходов не выбрасываются:

- биоотходы
- проблематичные отходы (например, батарейки, аккумуляторы, лекарства)
- бутылки для повторного использования



Биоотходы следует отделять от сухих отходов!

Биоотходы

Биоотходами являются:

- + фруктовые и овощные корки
- + мясные и рыбные отходы
- + кофейная и чайная гуща в пакетах
- + мягкая, влажная бумага проспекты
- + продуктовые масла и жиры
- + яичная скорлупа и упаковка
- + фекалии домашних животных
- + земля для цветов и их остатки
- + подметенная п



Биоотходами не являются:

- пластмасса, стекло, резина и кожа
- яды, краски, химические растворы и т.д.
- окурки и жевательная резинка
- цветные рекламные
- пепел и известь

Биоотходы нельзя упаковывать в пластиковые пакеты. Биоотходы можно упаковывать в бумажные пакеты и специальные пакеты, которые продаются в магазинах, сделанные из крахмала кукурузы.

Бумага

Для сбора макулатуры пригодны:

- + рекламные проспекты и конверты
- + газеты
- + телефонные справочники и книги
- + изготовленная из макулатуры бумага



Для сбора макулатуры не пригодны:

- одноразовая посуда, продуктовые упаковки и картон
- подарочная бумага

Стекло

Для сбора стекла пригодны:

- + бесцветное и цветное стекло
- + стеклянная посуда и стеклянные предметы
- + стеклянные бутылки
- + стеклянные банки для консервирования и детского питания



Для сбора стекла не пригодны:

- фарфор и керамика
- пластмасса и алюминий
- свинцовые капсулы
- оконное стекло, зеркала и лобовые стекла
- термостойкое стекло (например посуда для духовых шкафов)
- хрусталь

Картон

Помимо картона для сбора подходят также :

все бумажные и картонные упаковки из под купленных в магазине товаров:

- + хлопья, печенье и сладости
- + сахар и сыпучие продукты
- + яичные и фруктовые упаковки
- + пакеты из под молока, соков и кефира
- + картонные пакеты из под йогурта
- + картоновые упаковки для мороженого
- + чистые одноразовые картонные упаковки
- + коричневые бумажные пакеты, мешки и конверты
- + пакеты из под соков с алюминиевым покрытием



Для сбора картона не пригодны:

- мокрый или грязный картон
- грязные, не прополосканные упаковки
- тюрксы и пластмасса

Металл

Мелким металлом является:

- + консервные банки
- + металлические банки
- + металлические банки
- + металлические крышки
- + различные металлические пробки
- + питьевые банки



Мелким металлом не является:

- аэрозоли
- батарейки и другие проблемные отходы

Горючие отходы

(можно сжигать во дворе):

Горючими отходами являются

- + бумага и картон (не мокрые или грязные)
- + дерево

Нельзя сжигать:

- пластмасса
- Металл
- Стекло
- керамика
- Проблемные отходы
- резина, кожа и текстиль

Энергетические отходы

Энергетические отходы

- + пластиковые бутылки, посуда, товары (бутылки для повторного использования не рекомендуется)
- + бумага, картон
- + пластмассовые поддоны от упаковок и упаковки
- + пластмассовые мешки, пакеты и пленки
- + пластмассовые крышки и пробки
- + картонные упаковки и другие упаковки для жидкостей (например, упаковки для молока и сока)
- + поддоны и упаковки из пенопласта
- + мелкая древесина и товары из дерева

Для сбора энергетических отходов нельзя класть

- ПВХ пластмассы (знак пластмассы 03)
- например, пластмассовые трубы и шланги, электропровода, дождевики, надувные игрушки, аудио- и видеокассеты, CD-диски и их упаковка, пластиковые карточки
- резина, кожа, текстиль, подгузники, прокладки
- алюминиевые бумаги
- проблематичные отходы - упаковки под давлением

Проблемные отходы

Проблемными отходами являются:

- + просроченные лекарства
- + аккумуляторы
- + круглые и заряжаемые батарейки
- + ртутные термометры
- + масла, тормозные и охлаждающие жидкости
- + краски, клей, лаки и защитные краски для деревянных покрытий
- + растворители и смесители
- + жидкие химические моющие средства
- + бытовые яды
- + мореное, под давлением, дерево
- + олово, использованное на Новый год
- + пустые аэрозольные и распылительные упаковки



Вредный/
раздражающий



Разъедающий!



Огнеопасен!



Взрывчатый!



Кислота!



Опасен
окруж. среде!



Яд!