

РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ОТХОДОВ – ПОМОЩЬ ЧЕЛОВЕКУ И ПРИРОДЕ



Памятка

о сортировке вторсырья и опасных отходов



ОТДЕЛ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА БАРНАУЛА

НЕОБХОДИМОСТЬ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА

Уровень переработки в европейских странах различен. Больше всего отходов (до 90 %) подвергаются вторичной переработке в Швеции, Дании, Швейцарии. Для сравнения в России на сегодняшний день перерабатывается порядка 2 % отходов.

Уже сейчас в Барнауле можно перерабатывать 50 % наших твердых бытовых отходов (ТБО). Вы можете уже сейчас начать разделять отходы и сохранять природу.

Сортируйте ТБО, складывая в специальные контейнеры (большой выбор специальных контейнеров в Икеи), или просто в разную тару. Способы организации раздельного сбора у вас дома можно посмотреть на сайте или на страничке в соц.сетях Мусора.Больше.Нет. в соответствующем альбоме сообщества. По мере накопления Вы можете вывезти собранное в пункты приема, на акции по раздельному сбору, в ЭкоБлоки. Разделить по видам можно на самой точке сбора. Главное правило – чистота и сухость!

ПЛАСТИКИ И ПОЛИЭТИЛЕН

Большинство пластмассовых изделий имеют маркировку, информирующую о виде пластика, использованного для производства данного предмета. Узнать ее просто — это значок треугольника, из переходящих одна в другую стрелочек, в котором, или рядом с которым, обозначена цифра или принятое сокращенное название пластика.

Принимаются:



PET или **PETE** - полиэтилентерефталат (ПЭТ, цифра 1 в треугольнике).

В основном из него делают:

- бутылки для безалкогольных газированных напитков и минеральной воды. Отличительный признак таких бутылок (помимо маркировки) – точка на дне.
- бутылки из под молока, кетчупа и т.д;
- флаконы из под шампуня, геля для душа, жидкого мыла и т.д.;
- упаковки от флэшек;

- компьютерные комплектующие;
- «поддоны» коробок под конфеты;
- контейнеры для пищевых продуктов.



HDPE или **PE-HD** - полиэтилен высокого давления (ПВД), цифра 2 в треугольнике.

В основном из него делают:

- флаконы для бытовой химии, лакокрасочной продукции и косметики, а также упаковку (полужёсткие бутылки) для молочных продуктов.
- пластиковые пакеты, канистры и т.д.;
- бутылки от питьевых йогуртов (Активиа, Актимель, Имунеле). Внешний признак такой бутылки (помимо маркировки) – шов на дне;
- крышки от PET-бутылок и молочных бутылок часто делают из HDPE.



PVC (англ) или **ПВХ** (рус) – поливинилхлорид, цифра 3 в треугольнике.

В основном из него делают:

- пластиковую тару для жидкостей для мытья окон, пищевых растительных масел;
- пластиковые банки для упаковки сыпучих пищевых продуктов и пищевых жиров.



LDPE (англ) или **ПНД** (рус) – полиэтилен низкого давления, цифра 4 в треугольнике.

В основном из него делают:

- одноразовую посуду, ящики;
- упаковку для косметических средств;
- упаковочные полиэтиленовые пакеты для техники (плееров, мобильных телефонов) или картриджей для принтеров;
- пленка, пакеты, прочие гнущиеся упаковки с маркировкой.



PP (англ) или **ПП** (рус) – полипропилен.

В основном из него делают:

- пластиковые крышки для бутылок;
- бутылки для сиропа, кетчупа, стаканчики для йогурта;
- упаковка для шоколада и конфет;
- диски, упаковки для CD/DVD-дисков и фотопленок;
- игрушки, бутылочки для кормления детей.

Очень часто маркируется просто РР без всяких цифр и треугольничков!

КАК ПОДГОТОВИТЬ К СДАЧЕ:

1) Если бумажные этикетки легко снимаются, то желательно снять. Вырезать липкие ценники с пакетов.

2) Сполоснуть или вытряхнуть, чтобы не осталось запаха и остатков содержимого. Жирные емкости или пакеты необходимо вымыть и просушить. Нежирные пакеты или емкости достаточно хорошо вытряхнуть от крошек и других остатков продуктов (например, макарон, крупы), при необходимости протереть влажной тряпкой.

3) Снять крышки и кольца, разделить по видам (можно на самой точке сбора).

4) Сократить до минимального объема: смять бутылки, емкости одного типа пластика можно вставить друг в друга. Но пластиковые бутылки нельзя заполнять другим пластиком, например пакетами.

Все эти мероприятия помогут Вам без проблем достаточно долго хранить и накапливать раздельно собранные отходы.

Не принимается:



СТЕКЛО

Принимается:

- любые стеклянные банки, бутылки (целые и битые);
- оконные стекла.

Как подготовить к сдаче:

Если бумажные этикетки убираются, то необходимо их убрать. Сполоснуть стеклянную тару, чтобы не оставалось запаха и остатков содержимого. Просушить. Крышечки необходимо снять, сполоснуть, просушить, сложить в пакет (желательно отдельный).

Не принимается:

- стеклянная посуда;
- крышки от сковородок и кастрюль;

МАКУЛАТУРА

Принимаются:

- Гофро-картон (коробки, упаковка);
- Книги (можно отнести в библиотеку);
- Глянцевые журналы;
- Использованные листы А4, а также вырезки

из них;

- Использованные тетради и т.д.

Как подготовить к сдаче:

Необходимо отделить металлические пружины (от тетрадей, календарей). Вырезать пластиковое окошко из почтовых конвертов. Если бумага влажная, то необходимо ее просушить. Приносить на акцию можно в пакетах, либо стопками, связанными веревками, но не скотчем.

Не принимается:

- влажная бумага;
- макулатура обмотанная скотчем;
- бумажные салфетки, туалетная бумага;
- бумажная одноразовая посуда, парафинированная и ламинированная бумага, в том числе влагостойкая бумагу (стаканчики для кофе, чая, газировки и т.п.);
- грязная, масляная бумага;
- бумага с металлизацией или водными знаками, самокопирующаяся и самоклеющаяся бумага;
- термобумага (чеки, пленка для факсов и т.п.);
- бумажные втулки (от туалетной бумаги, бумажных полотенец и т.п.);
- упаковку от яиц (это не картон, а валенная целлюлоза)
- обои, калька.

МЕТАЛЛ

Принимается:

- любые консервные банки;
- флаконы из под дезодорантов, лака для волос и т.д.;
- алюминиевые банки из под напитков.

Как подготовить к сдаче:

Убрать этикетки. Ополоснуть. Просушить. Смять сменяемое (позволит сэкономить место).

ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ

Принимаются:

- Батарейки, аккумуляторные батарейки;
- Аккумуляторы от сотовых телефонов;
- Энергосберегающие лампы;
- Градусники и д.р.

Как подготовить к сдаче:

Батарейки и аккумуляторы храните вдали от солнечных лучей и влаги и приносите в пакетах.

Так же **НЕ ПРИНИМАЮТСЯ** и **НЕ ПОДЛЕЖАТ ПЕРЕРАБОТКЕ:**

- фольга и фольгированные пакеты;
- тетрапак.

Чтобы уменьшить количество не перерабатываемых отходов, необходимо отказаться от использования одноразовых вещей, в первую очередь от обычных пластиковых пакетов.

Покупайте то, что впоследствии может быть переработано. Давайте внесем свой вклад в защиту окружающей среды!

Все перечисленное вторсырье и опасные отходы можно приносить на акции по раздельному сбору или в специализированные пункты приема.

Всю необходимую информацию по раздельному сбору бытового мусора, а также о проектах и акциях экологической направленности

Вы можете получить:

на сайте Мусора.Больше.Нет. Барнаул
www.ecobarnaul.ru

на страничке в контакте
Мусора.Больше.Нет.

http://vk.com/mbn_barnaul

на страничке в одноклассниках
Мусора.Больше.Нет.

http://odnoklassniki.ru/mbn.barnaul

Памятка подготовлена отделом по охране окружающей среды администрации города Барнаула совместно с НКО «Мусора.Больше.Нет»