


Раздельный сбор отходов, или Два взгляда на одну проблему

О личном

С недавних пор я всегда при возможности пишу свои эко-инициативы в книгах отзывов и полях обратной связи производителей. Например, одна из популярных косметических марок в Москве и Питере предлагает покупателям после использования продукта сдать тару в их же магазин, тем самым подарив ей вторую жизнь. Но почему только в Москве и Питере, если это федеральная сеть магазинов? Пишу...

Часто, однако, результат выглядит примерно так:



mulirina · 20.02.2014 12:42
Пользователь


архив

Добрый день! Мой вопрос касается не очков по акции, а утилизации тары из-под вашей продукции

Я живу в городе Воронеже, и организовываю раздельный сбор мусора в своем районе. Столкнулась с проблемой, что пластик от вашего молока не принимают те пункты переработки, про которые мне удалось выяснить.

Сообщите, пожалуйста, куда население может сдавать в Воронеже тару от вашей продукции на переработку? (молоко, творог). Очень хочется спасти планету от мусора. Надеюсь на помощь!

Отмечено как решение



Администратор более 6 месяцев назад
Создатель сообщества

Здравствуйте!

Нам было очень приятно узнать о том, что потребители нашей продукции ответственно подходят к вопросам экологии.

Наше пастеризованное молоко упаковано в ПЭТ-бутылки, упаковка классического творога сделана из комбинированного материала ПВХ/ПЭ, данные материалы могут быть вторично переработаны.

К сожалению, у нас отсутствует информация об условиях приема на переработку упаковочных материалов в Вашем городе

Мы рекомендуем Вам уточнять информацию в профильных организациях, например:
<http://www.greenpeace.org/russia/ru/campaigns/ecodom/trash/recyclemap/>

Благодарим Вас за обращение.

И это, конечно, типичнейшая ситуация: наша упаковка может быть переработана, но где, мы не знаем. Уточняйте в профильных организациях. В чём здесь противоречие? А вот в чём.

Есть такой знак «Зелёная точка». Производители ставят его на упаковку своей продукции. Смысл его в том, что ответственный за упаковку (производитель, который решил упаковать товар именно в этот материал) за неё и платит (с него берут налог, направляемый на всю инфраструктуру раздельного сбора). Знак стоит, а никакого налога в России нет, собственно, как и инфраструктуры. «Пока», — говорим мы, экологи.



Моя логика: хорошо, вот я молодая мама, хожу на субботники, никогда не мусорю, стараюсь всегда оставлять помещение и пространство чище, чем оно было до меня. Этого что, мало?

К сожалению, да. Попробую объяснить почему.

1. Средняя семья производит около 400 кг мусора в год. В переработку идёт 3% этого мусора.
2. Свалки ТБО переполнены и представляют реальную угрозу здоровью моей семьи: токсичные жидкости, попадающие в грунтовые воды, а затем нам в водопровод; эпидемиологическая опасность (грызуны, насекомые, бродячие животные); свалочный газ

с химическими канцерогенами (все понимают, что канцер значит «приводящий к раку?») ->

3. Всё (!), что вы купите, станет мусором ->

4. С точки зрения планеты, мусор не может исчезнуть ->

5. Я могу взять ответственность за свои личные отходы! ->

6. Внедряю принцип 6R — reduce (потребляй меньше), reuse (используй повторно), recycle (сдавай отходы в переработку), rethink (переосмысли), refuse (откажись), repair (почини).

Что делать, если осознанность есть, а в городе отсутствует инфраструктура раздельного сбора?

Первое, что мы делаем, — подписываем обращение мэру и губернатору своего региона с просьбой сделать обязательной установку баков для раздельно сбора мусора в [каждом дворе](#). Инициатива только запущена, а каждый день число подписавших растёт тысячами!



Вот несколько фрагментов письма:

«...Меня беспокоит проблема отходов в нашем городе и регионе. С каждым годом мы используем всё больше пластика, стекла, бумаги, но по-прежнему просто вывозим все отходы вместе на свалку, где они остаются лежать сотни лет, загрязняя подземные воды, источая неприятный запах и способствуя глобальному изменению климата. Мусоросжигание давно признано худшей из инициатив, поскольку загрязняет воздух и ведёт к увеличению числа онкологических заболеваний... Я хочу жить в цивилизованном городе, где проблема отходов решается современными методами... Мы должны оставить своим детям достижения, а не горы медленно разлагающегося мусора...»

Важно не остановиться на этом пункте, чтобы не остаться [слактивистом](#).

1. Предотвращение образования

То есть, проще говоря, снижаем потребление, двигаемся в сторону [этичного потребления](#): планируем покупки заранее, совершаем их осознанно, думаем глобально («Всё, что я куплю, станет мусором»), действуем локально («Смогу ли я потом сдать это в переработку или передать следующему владельцу?»).

Здесь всё то, что вы уже знаете: отказ от [пластиковых пакетов](#), одноразовых бутылок, упаковки, посуды и тому подобного.

2. Повторное использование

Забываем слово «выбросить» и даём вещам вторую жизнь.

Вам в помощь:

[Avito.ru](#) — если вы бизнесмен и обязательно хотите купить или продать.

[Darudar.org](#) — сообщество дарителей, где каждый может дарить и принимать в дар. Работает это так: вы заявляете дар, а кто-то его желает. Вы выбираете среди пожелавших того, кому хотите его вручить. Дарители и принимающие дары регулярно встречаются для обмена дарами. Важно! Если хотите начать пользоваться сервисом, не поленитесь, пригласите друзей: сайт активно пополняется в крупных городах, а в других может представлять собой жалкое зрелище, где люди в качестве дара выставляют старые дисконтные карточки. Позовите единомышленников, чтобы наладить обмен дарами, и винтаж у вас в кармане (читай: в шкафу)!

Создаём сами или включаемся в передачу вещей, игрушек, техники в группах социальных сетей, да и просто не жадничаем, а отдаём близким и дальним. На основе этих идей «выросли» питерские [благотворительные магазины «Спасибо!»](#): горожане отдают ненужную им новую или секонд-хенд одежду в отличном состоянии, вещи сортируют, 90% раздаётся нуждающимся, а 10% поступают в розничную продажу самих магазинов. Оставшаяся после покрытия всех статей расходов прибыль перечисляется в благотворительные организации и фонды; и зреет что-то у Дениса Старка, основателя [«Мусора.Больше.Нет»](#) по развитию добрососедских отношений и совместному использованию оборудования, техники и прочего.

«Добрососедские отношения? — подумает кто-то. — Этому что-то хорошее отдать???» Да-да.



3. Переработка в сырьё и продукты

Это самый «слабый» пункт, потому что переработчиков и приёмщиков в регионах или нет совсем, или можно пересчитать по пальцам, как нет и [«Раздельного сбора»](#), и [«Собирателя»](#), и прочих.

Но если есть даже один приёмщик и/или [переработчик](#), можно смело начинать дома разделять отходы хотя бы на батарейки, макулатуру, ПЭТ, стекло.

То есть просто заводите себе коробку, например, от бумаги формата А4 и складываете туда черновики, журналы, упаковку, картон. Заводите ещё одну коробку и туда, после ополаскивания, чтобы не было неприятного запаха, опускаете смятую и закрытую крышкой ПЭТ-бутылку (пластиковую бутылку, изготовленную из полиэтилентерефталата с маркировкой «1» на дне, в нее разливаются вода, молоко, газировка).

Поверьте, это не захлестит вашу кухню, но изменит культуру обращения с отходами. А раз в месяц будете вывозить всё это в пункт приёма, по дороге, возможно, заезжая за мусором (то есть, конечно, ресурсом) друга-единомышленника.

Ёмкость для батареек устанавливаете в подъезде, снабжаете объявлением о том, что все желающие могут оставлять их здесь (а лучше вообще отказаться от использования), и раз

в месяц [сдаёте сюда](#).

А для социально-ответственных лидеров-предпринимателей есть ещё один вариант: всегда можно самому начать этот бизнес. В этом году заявлено и поддержано очень много проектов по переработке вторичного сырья в [конкурсе](#) «Социальный предприниматель — 2014».

4. Компостирование

Например, можно со смелостью подойти к вопросу переработки пищевых кухонных отходов. Почему со смелостью? Потому что надо иметь отвагу, чтобы принести домой... червей!

Речь идёт о технологии вермикомпостирования, когда органические отходы поедают компостные черви, обладающие отличным аппетитом и очень быстро размножающиеся!

На входе: остатки овощей, фруктов, очистки, чай, кофейная гуща, пыль из пылесоса, картон из-под яиц, яичная скорлупа; а на выходе — [удобрение](#) для вашего сада / огорода.

И замыкают иерархию обращения с отходами сжигание и захоронение. Пока этому подвергаются 97% отходов... Во многом это советское наследие: обеспеченность ресурсами хорошая, территория огромная. Но сейчас всё пришло к тому, что площади захоронения почти исчерпаны, новые полигоны ТБО всё дальше находятся от центра, из действующих — только 40% имеют санитарно-эпидемиологическое заключение и 20% — лицензию.

И несколько слов о сжигании — мусоросжигательных заводов в России 10, и 2% ТБО на них уничтожаются. В чём здесь проблема? В чрезвычайно токсичных отходах на выходе в виде газов, сточных вод и шлаков, то есть в реальной [угрозе здоровью](#).



Два взгляда на одну проблему задачу

Первый

Каждый вторник в ОО Липецком областном [клубе «Эколог»](#) проводятся собрания во главе с Владимиром Павловичем Сазоновым, где обсуждаются масштабные темы экологии, её влияния на рождаемость и смертность населения, проблемы загрязнения Липецкого региона, химического состава атмосферы.

Кто-то может толком объяснить мне, где я, рядовой гражданин, могу сдать макулатуру? Где есть ближайшие заводы по переработке отходов? Есть ли чёткий план по очистке и озеленению города? Нет. Нет. Нет. Но президент клуба продолжает настойчиво обращаться в администрацию города с экологическими инициативами.

Второй

Сергей Скоробогатов, отец-вегетарианец и социальный предприниматель, устанавливает в своём микрорайоне контейнеры для раздельного сбора отходов и вывозит их в [переработку](#).



Фильм «Время разделять»

Фото с сайтов: <http://fullretard.ru/news/471/>, блога [Сергея Болтика](#), журнала [Экобезопасность](#)