

СОХРАНИМ ПРИРОДУ ВМЕСТЕ!

Разделите отходы! Маленькое усилие каждого – большой эффект для страны.

ЗАПРЕЩЕНО

СКЛАДИРОВАТЬ И РАЗМЕЩАТЬ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТХОДЫ НА КОНТЕЙНЕРНОЙ ПЛОЩАДКЕ И В КОНТЕЙНЕРАХ.

НАПОЛНЯТЬ КОНТЕЙНЕРЫ КРУПНОГАБАРИТНЫМИ ОТХОДАМИ (МЕБЕЛЬ, ОКОННЫЕ РАМЫ, ДОСКИ, БЫТОВАЯ ТЕХНИКА), КАМНЯМИ, ВЕТКАМИ, ЛИСТВОЙ.

АДМИНИСТРАТИВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

НАРУШЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ОБРАЩЕНИИ С ОТХОДАМИ ВЛЕЧЕТ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА НАЛОЖЕНИЕ ШТРАФА В РАЗМЕРЕ ОТ 5 ДО 50 БАЗОВЫХ ВЕЛИЧИН.

СТАТЬЯ 15.63 КОДЕКСА РБ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ

ТВЕРДЫЕ КОММУНАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ:



НЕ ВЫБРАСЫВАТЬ:

элементы питания, железные банки, люминесцентные лампы, бытовую технику

ОТХОДЫ БУМАГИ И КАРТОНА



НУЖНО ВЫБРАСЫВАТЬ:

газеты, журналы, тетради, календари, картон, бумажную и картонную упаковку

НЕ ВЫБРАСЫВАТЬ:

туалетную бумагу, остатки от рисов, фотографии, клеющую ленту

ОТХОДЫ ПЛАСТМАСС, ПЭТ - БУТЫЛКА



НУЖНО ВЫБРАСЫВАТЬ:

пластиковые бутылки от воды, напитков, молочных продуктов, емкости от косметики и бытовой химии, полиэтиленовые пакеты

НЕ ВЫБРАСЫВАТЬ:

пластиковые тары от яиц, лодок, одноразовую посуду

ПРОЗРАЧНОЕ И ЦВЕТНОЕ СТЕКЛО



НУЖНО ВЫБРАСЫВАТЬ:

бутылки, банки

НЕ ВЫБРАСЫВАТЬ:

лампочки, оконное и небойливое стекло, керамическое и термостойкое посуду, хрусталь



Маленькое усилие каждого-большой эффект для страны!

Для чего нужен раздельный сбор: плюсы и преимущества

Чтобы появилась мотивация разделять отходы, важно уяснить, для чего нужна сортировка мусора. Есть сразу несколько весомых причин, почему не стоит складывать все отходы в один контейнер, после чего отправлять его содержимое на свалку.

Польза для экологии:

Весь мусор можно условно разделить на безопасный и опасный.

К безопасному можно отнести: пищевые остатки; [картон и бумагу](#); садовый мусор — [древесину](#), [листву](#).

Это отходы, которые, разлагаясь, не отравляют источники воды и почву, не опасны для человека, животных и растений.

Более того, органический мусор приносит пользу, ведь он пригоден для производства удобрения и мульчи.

Нередко из него изготавливают новую продукцию. Из макулатуры, например, производят [туалетную бумагу](#) и упаковку. Картон может стать яичной упаковкой, книжным переплетом, эковатой или волокнистой плитой, используемой в строительстве.

Опасными отходами являются: негодные батарейки и аккумуляторы; лекарства и вакцины с истёкшим сроком годности; лакокрасочные изделия; автомобильные покрышки; полиэтилен; ртутные лампы; градусники и пр.

Опасные отходы токсичны, и попадая на полигон вместе с обычным мусором, отравляют землю и водные источники в радиусе нескольких десятков километров.

Так, на первый взгляд безвредная батарейка засоряет 20м² земли и около 400 л воды. Ртутный градусник содержит 1-2 грамма ртути, испарения которой опасны для человека. Если градусник разбить, концентрация этого **ядовитого вещества** в комнате превысит допустимую норму в 1000 раз.

Возвращение ресурсов в цикл производства

С пункта приёма отходы отправляются за перерабатывающие заводы. Там из них создают вторичное сырьё, из которого потом изготавливают новую продукцию. Это очень важно, поскольку для создания чего-то нового не нужно вновь добывать ресурсы, а можно воспользоваться резидент слот уже имеющимися.

Например, для изготовления бумаги не нужно вновь пилить лес, достаточно переработать макулатуру. Таким способом предприятие экономит средства, ведь вторсырьё стоит дешевле. Для людей это тоже большой плюс, меньше пилят деревьев – чище воздух. Отделяя пищевые отходы от макулатуры, мы сохраняем лес.

Можно сделать вывод, что, сортируя мусор, мы экономим природные богатства для наших потомков, сокращение свалок.

В заключении:

Теперь вы знаете, зачем нужна сортировка мусора, и каковы преимущества раздельного сбора.

Говоря о плюсах раздельного сбора мусора, невозможно не затронуть тему свалок, которые разрастаются с каждым годом.

А ведь на месте этих полигонов могли бы расти сельскохозяйственные культуры

Разделяя отходы, мы:

- получаем доходы;
- сокращаем количество засорённых мусором территорий;
- бережём богатства природы;
- возвращаем уже добытые ресурсы в производство; □ очищаем свою совесть.

Сортировка мусора, конечно, не спасёт мир, но хотя бы сделает его чище. Только мы, люди, живущие сейчас, можем повлиять на экологию планеты в будущем, на то, какой достанется Земля нашим детям и внукам.

Опыт утилизации мусора в зарубежных странах (информация из интернета).

В государствах, которые входят в Европейский Союз, на улицах установлены 6 контейнеров для разных групп мусора. Каждая емкость имеет свой цвет. В Японии существует реклама повторного применения вещей и предметов, которую считают местной особенностью. Изделиями пользуются до тех пор, пока они сохраняют хоть немного полезных качеств. В Нидерландах раздельный сбор отходов давно перестал быть чем-то особенным. Государство насчитывает всего 2 свалки. За вовлечение в сбор и сдачу предметов на переработку граждане получают преимущества: скидки на оплату коммунальных и жилищных услуг. Успешно борется с отходами Финляндия. В стране используется особенный способ захоронения мусора — под землей. Установка со специальными емкостями перерабатывает до 7 м³ выброшенных предметов. Распределяют отходы и в Америке. Несоблюдение порядка влечет за собой денежное взыскание. Большое количество продукции изготавливают в экологичных упаковках. Контроль за отходами выполняют не только развитые государства: В одном из городов Индии предусматривается взыскание за использование полиэтиленовых пакетов. Оно составляет 380 долларов. За повторные нарушения могут посадить в тюрьму. На использование пластиковых пакетов наложено вето в Кении. Наказание применяют более жестокое: 40 тыс. долларов штрафа или тюремное заключение до 4-х лет. В масштабах страны вопрос переработки мусора решается государственными органами. Не менее важно сознательное отношение каждого гражданина страны к сортировке отходов. Правильно выбрасывая мусор и стараясь использовать предметы повторно, легко снизить количество мусора. Такое отношение позволяет оберегать планету, сокращать уровень загрязнений.

В городе Могилеве МГКУ САП информирует население, развесив на каждой контейнерной площадке цветные плакаты.