

ЗАЩО Е ВАЖНО ДА СЪБИРАМЕ РАЗДЕЛНО?



ПЕСТИМ ЦЕННИ СУРОВИНИ И ПРИРОДНИ РЕСУРСИ

СЪБРАНИТЕ РАЗДЕЛНО ОТПАДЪЦИ
СЕ РЕЦИКЛИРАТ И ПРЕВРЪЩАТ
В НОВИ ПРОДУКТИ.



ПЕСТИМ ЕНЕРГИЯ

ЗНАЧИТЕЛНО ПО-МАЛКО ЕНЕРГИЯ
Е НЕОБХОДИМА ЗА ПРОИЗВОДСТВОТО
НА НОВИ ПРОДУКТИ ОТ РЕЦИКЛИРАНИ
МАТЕРИАЛИ. ОТКОЛКОТО ОТ ДОБИТИ
ОТ ПРИРОДАТА СУРОВИНИ.



СПАСЯВАМЕ ПРИРОДАТА

КОЛКОТО ПО-МАЛКО СУРОВИНИ
ИЗВЛИЧАМЕ ОТ ПРИРОДАТА, ТОЛКОВА
ПО-ДЪЛГО ЗАПАЗВАМЕ ЧИСТИ ПОЧВИТЕ,
ВОДИТЕ И ВЪЗДУХА.



НАМАЛЯВАМЕ ОБЕМА НА СМЕТИЩАТА

РАЗДЕЛНО СЪБРАНИТЕ ОТПАДЪЦИ
СЕ ПЕРЕРАБОТВАТ, А НЕ ОТИВАТ
НА СМЕТИЩАТА.



ЕДИН КИЛОГРАМ РЕЦИКЛИРАНА
ХАРТИЯ СПЕСТЯВА ИЗПОЛЗВАНЕТО
НА 32 ЛИТРА ПИТЕЙНА ВОДА.



ЕДИН ТОН РЕЦИКЛИРАНИ
ПЛАСТМАСОВИ ОТПАДЪЦИ
СПЕСТЯВА 2 ТОНА НЕФТ.



ЕНЕРГИЯТА, СПЕСТЕНА
ОТ РЕЦИКЛИРАНЕТО САМО НА
ЕДНА ПЛАСТМАСОВА БУТИЛКА
Е ДОСТАТЪЧНА, ЗА ДА ОСИГУРИ
25 МИНУТИ РАБОТА НА КОМПЮТЪРА.



РЕЦИКЛИРАНЕТО САМО НА ЕДИН
ТОН ХАРТИЯ СПАСЯВА ОТ ОТСИЧАНЕ
13 ДЪРВЕТА.



РАЗЛАГАНЕТО НА ЕДНА ПОЛИМЕЛЕНОВА
ТОРВИЧКА В ПРИРОДАТА МОЖЕ ДА
ПРОДЪЛЖИ СТОТИЦИ ГОДИНИ.



НАД 65% ОТ ОТПАДЪЦИТЕ НИ МОГАТ
ДА СЕ РЕЦИКЛИРАТ.



ВСЕКИ ТОН РЕЦИКЛИРАНА ХАРТИЯ
СПЕСТЯВА 4 КУБ.М МЯСТО
В ДЕЛОТО ЗА ОТПАДЪЦИ.



СЪБИРАМЕ РАЗДЕЛНО!

ЗАЩОТО ИСКАМЕ ЧИСТИ УЛИЦИ.
ЗАЩОТО ЦЕНИМ ПРИРОДАТА.
ЗАЩОТО ЗНАЕМ, ЧЕ ИМА СМИСЪЛ.

НАЙ-ГОЛЕМИТЕ ЗАБЛУДИ ЗА РАЗДЕЛНОТО СЪБИРАНЕ:



**„БЕЗСМИСЛЕНО Е ДА СЪБИРАМ РАЗДЕЛНО ОТПАДЪЦИТЕ, СЛЕД КАТО
НАКРАЯ МИНАВАТ И ИЗСИПВАТ ВСИЧКО В ЕДИН КАМИОН.“**

ЦВЕТНИТЕ КОНТЕЙНЕРИ СЕ ВДИГАТ ПО ГРАФИК В РАЗЛИЧНИ ДНИ ОТ СЕДМИЦАТА.
В ОПРЕДЕЛЕНИ ДНИ СЕ ОБСЛУЖВАТ САМО ПО ЕДИН ЦВЯТ КОНТЕЙНЕРИ – КАМИОНЕТЕ
СЪБИРАТ САМО ЕДИН ТИП ОТПАДЪК.



„В БЪЛГАРИЯ НЯМА РЕЦИКЛИРАЩИ ЗАВОДИ.“

ВАШИТЕ ОТПАДЪЦИ ОТ ОПАКОВКИ ОТИВАТ В ЕДНА ОТ 12-ТЕ СОБСТВЕНИ СЕПАРИРАЩИ
ИНСТАЛАЦИИ НА ЕКОПАК. СЛЕД ТОВА СЕ РЕЦИКЛИРАТ В ЕДИН ОТ 27-ТЕ ЗАВОДА
НА ТЕРИТОРИЯТА НА СТРАНАТА.

ЕКОПАК

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА ОТПАДЪЦИ ОТ ОПАКОВКИ

ПЪТЯТ НА ОТПАДЪКА

ИЛИ КАКВО СЕ СЛУЧВА
С ОТПАДЪЦИТЕ ОТ
ОПАКОВКИ, СЛЕД КАТО
ПОПАДНАТ В ЦВЕТНИТЕ
КОНТЕЙНЕРИ
НА ЕКОПАК



В ОПРЕДЕЛЕН ДЕН ОТ СЕДМИЦАТА КАМИОНИТЕ НА ЕКОПАК СЪБИРАТ
САМО ОТПАДЪЦИТЕ ОТ СЪОТВЕТНИЯ ЦВЯТ КОНТЕЙНЕРИ



НЕУЖНИТЕ ОТПАДЪЦИ СЕ ПРЕВЪРЩАТ
В НОВИ ПРОДУКТИ

www.ecopack.bg

0 800 1 5253

ЗА СИГНАЛИ И ОПАКВАНЯ

СТАНИ ФЕН НА ЕКОПАК ВЪВ FACEBOOK И НАУЧИ ПОВЕЧЕ НА
www.facebook.com/ECOPACK.Bulgaria

ЗАЩО Е ВАЖНО ДА СЪБИРАМЕ РАЗДЕЛНО?



ПЕСТИМ ЦЕННИ СУРОВИНИ И ПРИРОДНИ РЕСУРСИ

СЪБРАНИТЕ РАЗДЕЛНО ОТПАДЪЦИ
СЕ РЕЦИКЛИРАТ И ПРЕВЪРЩАТ
В НОВИ ПРОДУКТИ.



ПЕСТИМ ЕНЕРГИЯ

ЗНАЧИТЕЛНО ПО-МАЛКО ЕНЕРГИЯ
Е НЕОБХОДИМА ЗА ПРОИЗВОДСТВОТО
НА НОВИ ПРОДУКТИ ОТ РЕЦИКЛИРАНИ
МАТЕРИАЛИ, ОТКОЛКОТО ОТ ДОБИТИ
ОТ ПРИРОДАТА СУРОВИНИ.



СПАСЯВАМЕ ПРИРОДАТА

КОЛКОТО ПО-МАЛКО СУРОВИНИ
ИЗВЛИЧАМЕ ОТ ПРИРОДАТА, ТОЛКОВА
ПО-ДЪЛГО ЗАПАЗВАМЕ ЧИСТИ ПОЧВИТЕ,
ВОДИТЕ И ВЪЗДУХА.



НАМАЛЯВАМЕ ОБЕМА НА СМЕТИЩАТА

РАЗДЕЛНО СЪБРАНИТЕ ОТПАДЪЦИ
СЕ ПРЕРАБОТВАТ, А НЕ ОТИВАТ
НА СМЕТИЩАТА.



ЕДИН КИЛОГРАМ РЕЦИКЛИРАНА
ХАРТИЯ СПЕСТЯВА ИЗПОЛЗВАНЕТО
НА 32 ЛИТРА ПИТЕЙНА ВОДА.



ЕДИН ТОН РЕЦИКЛИРАНИ
ПЛАСТМАСОВИ ОТПАДЪЦИ
СПЕСТЯВА 2 ТОНА НЕФТ.



ЕНЕРГИЯТА, СПЕСТЕНА
ОТ РЕЦИКЛИРАНЕТО САМО НА
ЕДНА ПЛАСТМАСОВА БУТИЛКА
Е ДОСТАТЪЧНА, ЗА ДА ОСИГУРИ
25 МИНУТИ РАБОТА НА КОМПЮТЪРА.



РЕЦИКЛИРАНЕТО САМО НА ЕДИН
ТОН ХАРТИЯ СПАСЯВА ОТ ОТСИЧАНЕ
13 ДЪРВЕТА.



РАЗЛАГАНЕТО НА ЕДНА ПОЛИЕТИЛЕНОВА
ТОРБИЧКА В ПРИРОДАТА МОЖЕ ДА
ПРОДЪЛЖИ СТОТИЦИ ГОДИНИ.



НАД 65% ОТ ОТПАДЪЦИТЕ НИ МОГАТ
ДА СЕ РЕЦИКЛИРАТ.



ВСЕКИ ТОН РЕЦИКЛИРАНА ХАРТИЯ
СПЕСТЯВА 4 КУБ.М МЯСТО
В ДЕПОТО ЗА ОТПАДЪЦИ.

НАЙ-ГОЛЕМИТЕ ЗАБЛУДИ ЗА РАЗДЕЛНОТО СЪБИРАНЕ:



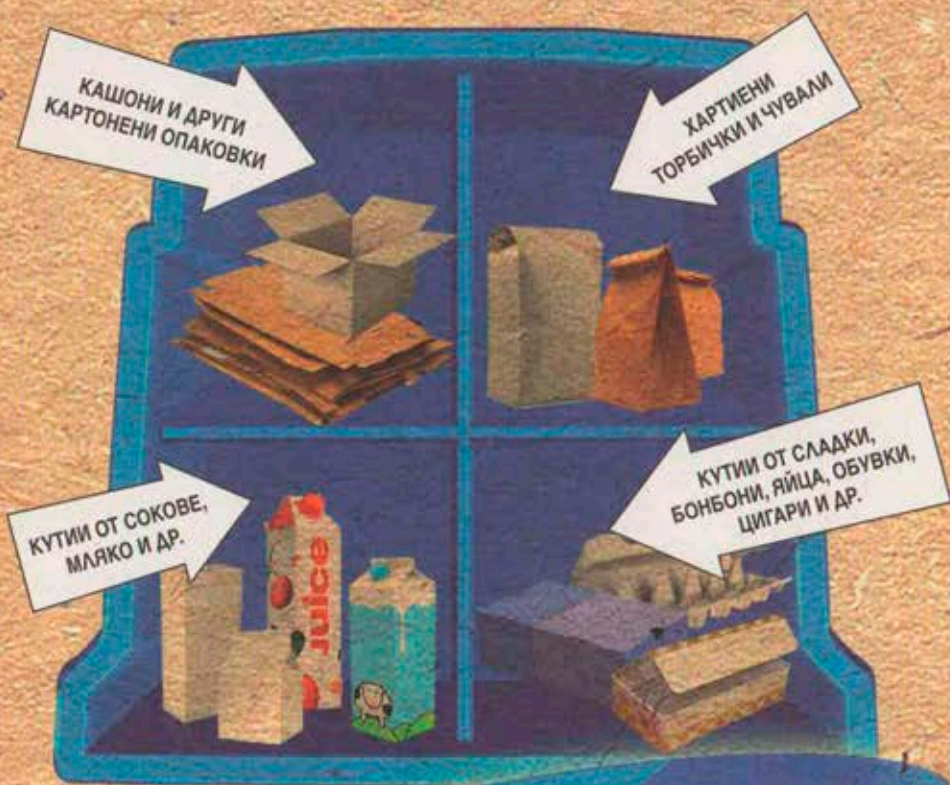
„БЕЗСМИСЛЕНО Е ДА СЪБИРАМ РАЗДЕЛНО ОТПАДЪЦИТЕ, СЛЕД КАТО
НАКРАЯ МИНАВАТ И ИЗСИПВАТ ВСИЧКО В ЕДИН КАМИОН.“

ЦВЕТНИТЕ КОНТЕЙНЕРИ СЕ ВДИГАТ ПО ГРАФИК В РАЗЛИЧНИ ДНИ ОТ СЕДМИЦАТА.
В ОПРЕДЕЛЕНИ ДНИ СЕ ОБСЛУЖВАТ САМО ПО ЕДИН ЦВЯТ КОНТЕЙНЕРИ – КАМИОНИТЕ
СЪБИРАТ САМО ЕДИН ТИП ОТПАДЪК.



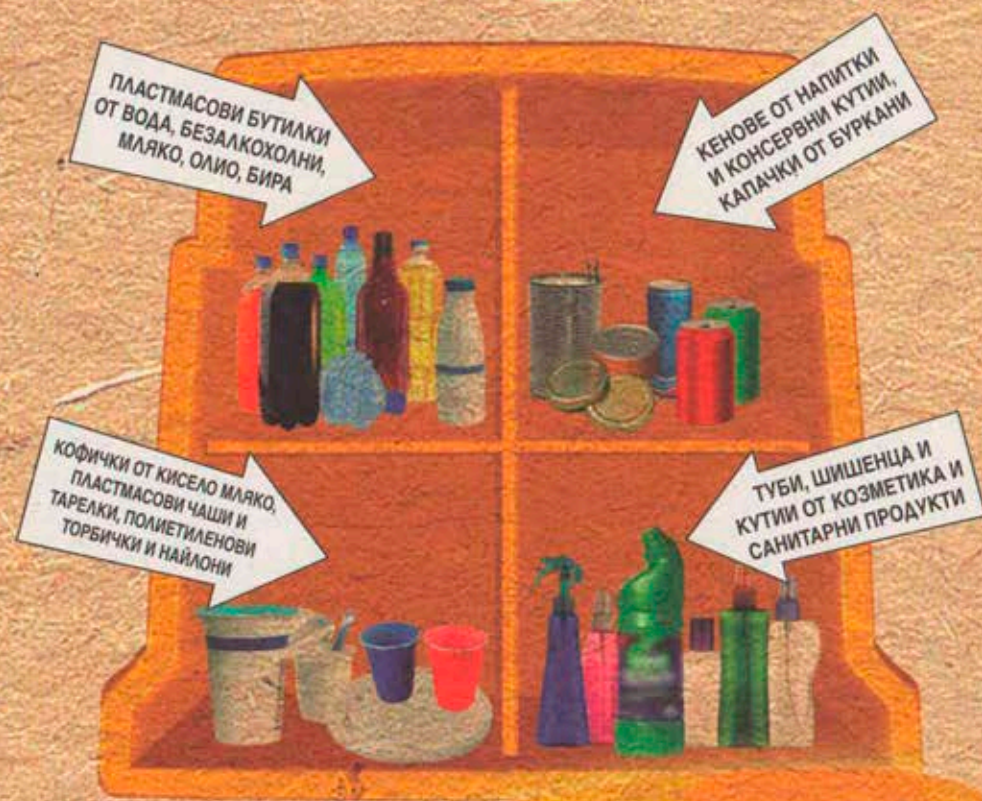
„В БЪЛГАРИЯ НЯМА РЕЦИКЛИРАЩИ ЗАВОДИ.“

ВАШИТЕ ОТПАДЪЦИ ОТ ОПАКОВКИ ОТИВАТ В ЕДНА ОТ 12-ТЕ СОБСТВЕНИ СЕПАРИРАЩИ
ИНСТАЛАЦИИ НА ЕКОПАК. СЛЕД ТОВА СЕ РЕЦИКЛИРАТ В ЕДИН ОТ 27-ТЕ ЗАВОДА
НА ТЕРИТОРИЯТА НА СТРАНАТА.



ХАРТИЕНИ И КАРТОНЕНИ

ОТПАДЪЦИ ОТ ОПАКОВКИ
В СИНИЯ КОНТЕЙНЕР



ПЛАСТМАСОВИ И МЕТАЛНИ

ОТПАДЪЦИ ОТ ОПАКОВКИ
В ЖЪЛТИЯ КОНТЕЙНЕР



НЕ ИЗХВЪРЯЙТЕ СИЛНО ЗАМЪРСЕНИ ОПАКОВКИ, ТЕ НЕ МОГАТ ДА СЕ РЕЦИКЛИРАТ!



АКО ИМА НАЙЛОНОВА ОБВИВКА, ТРЯБВА ДА Я ПРЕМАХНЕТЕ



ПРЕДВАРИТЕЛНО НАГЪНЕТЕ ОПАКОВКИТЕ, ЗА ДА ЗАЕМАТ ПО МАЛКО МЯСТО



ПАМПЕРСИ, САЛФЕТКИ,
САНИТАРНИ МАТЕРИАЛИ,
ТАПЕТИ, УГАРКИ



СИЛНО ЗАМЪРСЕНИ
ХАРТИИ И КАРТОНИ



ИЗПРАЗНЕТЕ ОТ СЪДЪРЖАНИЕТО ИМ И ПОЧИСТЕТЕ ПЛАСТМАСОВИТЕ И МЕТАЛНИ ОПАКОВКИ



СМАЧКАЙТЕ ИЛИ НАГЪНЕТЕ ОПАКОВКИТЕ ЗА ДА НАМАЛИТЕ ОБЕМА ИМ



БЛИСТЕРИ ОТ ЛЕКАРСТВА,
ТУБИ ОТ МАСЛА И ДРУГИ
ВРЕДНИ ВЕЩЕСТВА

АДРЕСА НА НАЙ-БЛИЗКИТЕ ДО ВАС КОНТЕЙНЕРИ МОЖЕ ДА НАМЕРИТЕ НА

СТЪКЛЕНИ
БУТИЛКИ

СТЪКЛЕНИ
БУРКАНИ

СТЪКЛЕНИ БУРКАНЧЕТА
И КУТИИ ОТ КОЗМЕТИЧНИ
ПРОДУКТИ

СТЪКЛЕНИ ШИШЕНЦА ОТ
ЛЕКАРСТВЕНИ ПРОДУКТИ,
ПОДПРАВКИ И ДР.

СТЪКЛЕНИ

ОТПАДЪЦИ ОТ ОПАКОВКИ
В ЗЕЛЕНИЯ КОНТЕЙНЕР



ЕЛЕКТРИЧЕСКИ КРУШКИ
И ЛУМИНИСЦЕНТНИ
ЛАМПИ



СЪДОВЕ ОТ КЕРАМИКА,
ПОРЦЕЛАН, ОЛОВНО И
ОГНЕУПОРНО СЪКЛО



ПЛОСКО СЪКЛО,
СТЪКАА ОТ ПРОЗОРЦИ,
СЧУПЕНИ ОГЛЕДАЛА



ИЗПРАЗНЕТЕ И
ИЗПЛАКНЕТЕ
ОПАКОВКИТЕ



Хартиени и картонени отпадъци от опаковки



В СИНИТЕ КОНТЕЙНЕРИ



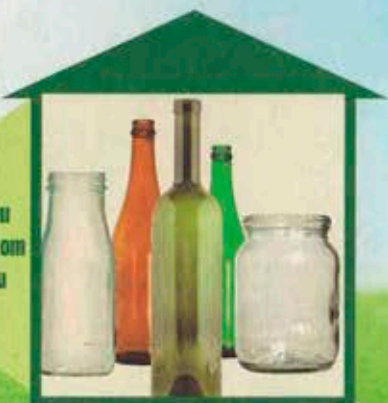
Пластмасови и метални отпадъци от опаковки



В ЖЪЛТИТЕ КОНТЕЙНЕРИ



Съглени отпадъци от опаковки



В ЗЕЛЕНИТЕ КОНТЕЙНЕРИ



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ НА
СОФИЙСКА ОБЛАСТ

ОБЛАСТНА АДМИНИСТРАЦИЯ
НА СОФИЙСКА ОБЛАСТ
И

ЕКОПАК ОРГАНИЗАЦИЯ
ЗА ОПЛОЗТОВРЯВАНЕ
НА ОТПАДЪЦИ
ОТ ОПАКОВКИ

СЪБИРАЙТЕ РАЗДЕЛНО!

СЪБИРАЙТЕ РАЗДЕЛНО!

Със старта на инициативата „Въвеждане на разделно събиране на отпадъци в Областната администрация и повишаване на информираността на общините в Софийска област“ искаме да се обърнем към държавните институции и общински администрации да се включат активно в разделното събиране на отпадъци. Ние можем да бъдем полезни като:

- събираме разделно отпадъците в сградите и офисите;
- дадем личен пример на съгражданите си;
- съдействаме за организирането на повече информационни кампании;

Това е национална политика на българската държава и е в съответствие с поетите към Европейския съюз ангажименти в областта на опазването на околната среда. Инициативата е и в синхрон с намерението на правителството да ограничи обема на документооборота на хартия и да стимулира системата за електронен обмен на документи. През следващата година цялата държавна администрация ще използва рециклирана хартия, за което вече е обявена процедура по Закона за обществените поръчки, съобразно политиката на Европейската комисия за възлагане на „зелени“ обществени поръчки.

Отговорни за разделното събиране на отпадъците сме всички - институциите, производителите на опаковани стоки и гражданите. Разделното събиране започва от нашия дом и офис, затова освен спазването на законовите изисквания много важно е провеждането на информационно образователни инициативи, каквато е и целта на днешното събитие.

Нашата цел е да провокираме у хората желанието да бъдат част от модерната Зелена вълна и да са съпричастни към борбата със замърсяването на планетата, изчерпването на ресурсите и климатичните промени. Защо е важно да събираме разделно:

ХАРТИЯ

- Всеки тон рециклирана хартия спасява 13 дървета.
- 1 килограм рециклирана хартия спестява използването на 32 литра питейна вода.
- Всеки служител използва средно по 20 000 листа или 100 кг. хартия годишно. Ако 10 от тях използват за 12 месеца рециклирана хартия, ще спасят от отсичане 13 дървета.
- Всеки тон рециклирана хартия спестява използването на 4 кВт/ч електроенергия.
- Хартията е над 70 % от общото количество на изхвърляните офис консумативи.
- Ако копирната хартия се използва двустранно, всеки

100 пакета спасяват 2 дървета, 1 тон емисии вредни газове и 1 кубически метър от обема на сметището.

- Хартията може да се рециклира от 5 до 7 пъти, след което се разпада.
- 90% от всички картонени опаковки могат да се рециклират.
- Горите се стопяват с 6% за 10 години. Ако искаме да компенсираме загубата на гори през последното десетилетие, трябва да засаждаме 14 млрд. дръвчета годишно в продължение на 10 последователни години.

ПЛАСТМАСА и МЕТАЛ

- Има седем вида пластмаси и само два от тях са добри за рециклиране. Най-добри за рециклиране са пластмасите маркирани PET 1, от които се правят бутилките за минерална вода. След рециклиране този вид пластмаса се използва в текстилната промишленост.
- 5 джулитрови пластмасови бутилки съдържат материал за фибро-пълнежа на едно яке.
- Един тон рециклирана пластмаса спестява електричеството на едно българско домакинство за две години
- Енергията, отделена при рециклирането на 1 алуминиева кутия, стига за 3 часа телевизионно време.
- От 1250 кг алуминиеви вторични суровини се получава 1 тон алуминий - алуминият се рециклира изцяло и процесът може да бъде безкраен.
- Рециклирането на 7 метални кенчета спестява енергията, необходима на една 60 W крушка, за да свети 26 часа.
- Рециклирането на един тон стомана спестява 1.5 тона желязна руда, 40% вода, 75% енергия и 85% по-малко въглеродни емисии във въздуха.

СТЪКЛО

- Една рециклирана стъклена бутилка спестява енергия за 4 часа осветление с 60 W крушка.
- Рециклирането на една стъклена бутилка спестява енергията, с която вашият компютър може да работи 25 минути.
- Една обикновена перална машина може да работи 10 минути с енергията, спестена от рециклирането на една стъклена бутилка.
- С енергията, която се спестява от рециклирането на една стъклена бутилка, може да гледате 20 минути телевизия
- Стъклото се рециклира до 2000 пъти.
- Огнеупорните стъкла не могат да се рециклират и само едно такова може да попречи на целия процес.