

---

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

2 септември 2013 г.



Източник: [bnt.bg](http://bnt.bg)

## Заглавие: Нови правила за изхвърляне на стара техника

Линк:



Текст:

Нова еконаредба предвижда солени глоби, ако някой изхвърли електрическа техника в контейнера пред входа, а не на местата, предназначени за това. Правилата ще важат както за едра бяла техника - като печки, хладилници и перални, така и за дребните уреди като тостери и сешоари.

Целта е непотребните уреди да бъдат рециклирани, за да се намали вредното им въздействие върху околната среда и водите.

У нас правила за изхвърлянето на електротехника има от 2006 година. Сега законодателството ни трябва да отговори на нова европейска директива. Според нея до 2020 година в страната ни трябва да се събира от 41 до 65% от излязлата от употреба техника спрямо пусната на пазара за предходните 3 години.

Изчисленията на екоминистерството сочат, че и в момента страната ни отговаря на изискванията, въпреки че много хора нямат представа къде да изхвърлят старите си уреди.

- Чували ли сте за пунктовете за скрап?

- Чувала съм, но не ги ползвам и не знам къде са.

- Като я изнесеш веднага я вземат, защото е метал. Вчера гледам един хладилник натоварили и го влачили.

Въпросът е къде отива техниката след това. Хладилниците например съдържат фреони и ако не се рециклират, а просто се изоставят, те се изхвърлят в атмосферата и нарушават озоновия слой. Счупена луминисцентната лампа пък съдържа директна опасност за живота - тъй като съдържа живак.

Според наредбата от догодина общините ще са длъжни да поставят на определени места и специализирани контейнери за стара техника. хората, които изхвърлят дори тостер или електрическа четка за зъби, от догодина ще ги грозят санкции от 300 до 1000 лева.

"Няма как да кажа, че ще се прави пълен контрол как гражданите си изхвърлят електроуредите - дали в контейнерите за бита, или в специалните за това, но идеята е самосъзнанието. На всеки гражданин да помогне това да не се случва и съответно уредът да бъде предаден за последващо рециклиране", обясни Галя Костова - държавен експерт "Управление на отпадъците", МОСВ.

Наредбата ще задължи големите магазини да приемат безвъзмездно и излезли от употреба стари уреди до 25 см, без това да е обвързано с покупка. Ако пък клиентът си купи печка или пералня, ще може да върне стария си уред от същия тип. Това според големите вериги в бранша не би трябвало да затрудни търговците, тъй като много от тях са въвели практиката от години.

"Доставяйки новия ви хладилник, вземаме стария Мраз. Така че посетят ли нашите служители вашия

адрес абсолютно безплатно вземат вашия стар излезнал от употреба ел. уред", изтъкна Йордан Вақвчиев - управител на верига за битова техника.

След като натрупат определено количество, търговците връщат техниката за рециклиране.

**Източник:** [monitor.bg](http://monitor.bg)

**Заглавие:** Изнасят златото от GSM-те в чужбина

**Линк:**



**Текст:**

Ценните метали от старите ни мобилни телефони и компютри се извличат в други държави в Европа. Фирмите, които рециклират излезлите от употреба елуреди у нас, нямат разрешително да извличат златото и среброто от тях. Отпадъците се разглобяват и разделят на фракции. Част от тях като пластмаса, стъкло и метал остават в страната, а алуминият, златото и среброто се изпращат в преработващи центрове в Централна Европа. От 1 милион мобилни телефони се извличат 16 тона мед, 350 кг сребро и 34 кг злато. Освен тях обаче в старите телефони и компютри има и вредни за здравето елементи. Кадмият се съдържа в батериите на лаптопите и е едно от шестте токсични вещества, забранени с евродиректива. Изолацията от поливинилхлорид (PVC) в старите монитори също е вредна. При изгаряне или неправилно депониране PVC освобождава диоксините и уврежда репродуктивната и имунната система, предупреждават специалистите. Живакът, който се използва в осветителните тела и плоските дисплеи, може да причини увреждане на нервната система, бъбреците и мозъка. Миналата година ЕС прие директива, според която през 2016 г. 45% от произведеното електрическо и електронно оборудване трябва бъде събирано от фирмите за рециклиране.

**Източник:** [monitor.bg](http://monitor.bg)

**Заглавие:** Кофите в градовете пълни с храна, в селата – с пепел

**Линк:**



## Текст:

Жителите на големите градове масово пълнят контейнерите за боклук с храна. В населените места с над 50 000 жители 28,8% от съдържанието на кофите са хранителни отпадъци. Това показват данни на Националната програма за управление на дейностите по отпадъците за периода 2009-2013 г.

Статистиката отчита, че колкото по-голям е градът, толкова по-голямо е съотношението на хранителните отпадъци в кофите за смет. И ако в София, Пловдив и Варна почти

*1/3 от сметта е храна*

то в градове с население до 25 000 души, като Айтос и Севлиево, неизядената манджа представлява 10% от боклука в кофата. В селата и градове като Малко Търново, в който според данни от преброяването през 2011 г. живеят 2447 души, храната в кошете е едва 4,8 на сто. В тези населени места с население под 3000 жители половината от боклука е пепел от твърди въглища и строителни отпадъци. Причината е, че хората се отопляват предимно с твърдо гориво, което изхвърлят в кофите. Това съдържание на контейнерите обаче ощетява фирмите за разделно събиране, които трябва да рециклират половината от пуснатите на пазара опаковки. „Изтеглихме дейността си от смолянския регион, защото в контейнерите имаше или сгурия, или тревни отпадъци“, обясни пред „Монитор“ управителят на „Екопак“ Тодор Бургуджиев. В случай че останат и продължат да работят в тези губещи райони, организацията за оползотворяване ще бъдат

*принудени да купуват смет*

за да си изпълнят целите. В същото време по данни на „Евростат“ България е рекордьор по генериране на отпадъци в целия ЕС. През 2010 г. един човек у нас е произвеждал 22,2 тона смет, докато в съседна Румъния количеството достига до 10 тона. В Швеция, която е 4 пъти по-голяма от България, един човек произвежда почти 2 пъти по-малко отпадъци в сравнение с българина. Най-малко боклуци правят в Литва - 669 кг смет на глава от населението. Според статистиката голямото количество отпадъци в България, Финландия, Естония, Швеция и Румъния се дължи главно на дейността на миньорите, които оставят след себе си големи количества пръст, и на строителните дейности. Данните на Националния статистически институт показват, че през 2010 г. един

*българин е произвеждал 410 кг битов отпадък*

Година по-рано количеството на калпак е намаляло с 30 кг и е достигнало 380 кг на човек. В същото време едва 8 на сто от боклука у нас през 2010 г. е бил рециклиран. Според европейска директива до 2016 г. трябва да се преработва една четвърт от сметта. До 2018 г. 40% от отпадъците трябва да се рециклират, а до 2020 г. половината от битовия боклук и 70 на сто от строителните отпадъци трябва да се оползотворява и използва повторно.

До края на 2014 г. трябва да бъдат изградени и нови 24 регионални депа, финансирани по оперативна програма „Околна среда“. Към 8 август по програмата са договорени 837 млн. лв. или 117% от бюджета. „Предоговарянето е с цел да се гарантира реализацията на всички проекти“, обясниха от екоминистерството. Едва 21 на сто от договорените средства обаче вече са разплатени.

**[Източник: dobrichmedia.com](http://dobrichmedia.com)**

**Заглавие: Общественополезен труд ще полагат крадци на метали**

**Линк:**



**Текст:**

Наказание “пробация” получиха двама мъже за дребна кражба. Районният съд одобри споразумение между прокуратурата и подсъмите В.М.С. и П.М.П. Обвиняемите са се признали за виновни, че на 22 февруари 2013 г. в добричко село са задигнали метални елементи – ограда, платна и колове от частен двор. Стойността на откраднатата е близо 500 лв., като случаят е немаловажен. Двамата крадци трябва да се регистрират задължително по настоящ адрес и да провеждат периодични срещи с пробационен служител през следващите 9 месеца. А през следващата 1 година трябва да положат по 200 часа безвъзмезден труд в полза на обществото. Присъдата на районните магистрати е окончателна.