

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

21 АПРИЛ 2026 г.



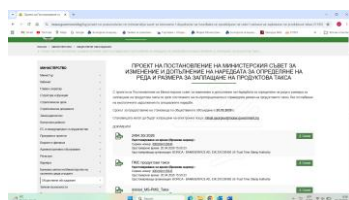
Член на:



## Източник: МОСВ

**Заглавие:** Проект на Постановление на Министерския съвет за изменение и допълнение на Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса

**Линк:** <https://www.moew.government.bg/bg/proekt-na-postanovlenie-na-ministerskiya-suvt-za-izmenenie-i-dopolnenie-na-naredbata-za-opredelyane-na-reda-i-razmera-za-zaplastane-na-produktova-taksa-21185/>



**Текст:** С проекта на Постановление на Министерския съвет за изменение и допълнение на Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса се цели постигането на по-пропорционален и справедлив режим на продуктите такси, без отслабване на екологичните задължения по специалните наредби.

Срокът за предоставяне на становища по общественото обсъждане е 20.05.2026 г.

Становищата могат да бъдат изпращани на електронна поща: [mihail.georgiev@moew.government.bg](mailto:mihail.georgiev@moew.government.bg)

### **Източник: ZЕnews**

**Заглавие:** Община Пазарджик организира инициативата „Цвета за смет“ в събота (25 април)

**Линк:** <https://3e-news.net/bg/a/view/68921/krygova-ikonomika-ili-resursen-sriv-izboryt-pred-es>



**Текст:** От мебели до метали – отпадъците се превръщат в ключов актив за растеж, конкурентоспособност, по-малко CO<sub>2</sub> и актив срещу зависимостта от внос

Ресурсите на Земята са ограничени. Ако продължим да произвеждаме и потребяваме като днес, до 2050 г. ще са ни нужни не една, а три планети Земя. Затова, страните от ЕС работят за превръщането на икономиката в кръгова система, в която продуктите са по-устойчиви, а материалите се оползотворяват, за да се предотвратят отпадъците.

Кръговият икономически модел се основава на споделяне, ремонт, повторна употреба и рециклиране на продукти и материали за възможно най-дълъг период от време. Като удължава жизнения цикъл на продуктите, кръговата икономика допринася за свеждане на отпадъците до минимум.

Преминаването към кръгова икономика означава използване на по-малко природни ресурси и намаляване на зависимостта от вноса на суровини. Това предполага да се произвежда по-малко и следователно да се отделят по-малко емисии на парникови газове, което води до намаляване на въздействието ни върху околната среда и природата. Кръговият модел позволява също да се повиши конкурентоспособността и да се създадат нови работни места и възможности за бизнес.

Суровините са от основно значение за икономиката и през следващите години се очаква тяхното търсене да нарасне експоненциално. Същевременно добивът и обработването на ресурси оказват силно въздействие върху околната среда.

При кръговата икономика търсенето на суровини намалява, а материалите се рециклират и връщат в производствения цикъл. 25% от материалите трябва да бъдат получавани чрез рециклиране до 2030 г. съгласно Европейския законодателен акт за суровините от критично значение.

Отпадъците представляват ресурс в кръговата икономика. Законодателството на ЕС определя правила за оползотворяване и повторна употреба на материалите с цел трансформирането им в нови продукти и ресурси.

По данни на Евростат едва 10% от материалите, използвани в ЕС, са от рециклирани материали. На територията на страните-членки се произвеждат над 185 кг отпадъци от опаковки на глава от населението като същевременно най-общо само 38% от отпадъците се рециклират и могат да се използват повторно за производството на нови стоки. Целта е този тренд да се промени следващите години и повече суровини да се рециклират и по-малко суровини на бунищата и за изгаряне. А за това се залага на кампании, фирмена активност и разбира се отделните потребители.

Преди време независимият британски мозъчен тръст Chatham House бе излязъл с доклад, че правителствата и компаниите по света инвестират най-малко 1,100 милиарда евро в инициативи, които спомагат за намаляване на отпадъците, например като се съсредоточават повече върху рециклирането и стават по-малко зависими от изчерпаеми ресурси. Според изследователите рециклирането, повторното използване на материали и намаляването на отпадъците е привлекателно от бизнес гледна точка, поради което разходите за така наречената кръгова икономика напоследък бързо се увеличили.

## **Втори живот**

Тонове дървесина, текстил и метални елементи ежедневно отиват за рециклиране по света. Някои от тях обаче са изключително добре запазени и може да им се вдъхне втори живота. Това прави шведският гигант Икеа, който е предложил вече в Западна Европа практика за повторно изкупуване от потребителите на оборудване. Всеки артикул се оценява и се изкупува на някаква цена. Потребителите не получават пари, а ваучер, който да материализират отново за нова покъщнина.

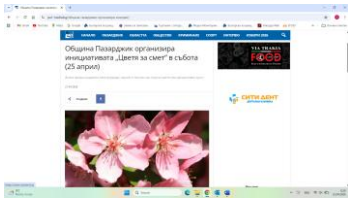
Идеята: кръгова икономика, минимални щети за природата, по-малко въглероден диоксид за изгаряне и повече суровини за повторна употреба. Крайният резултат – печели купувачът, че се е отървал от старите си мебели, а компанията печели нова суровина за нови. Някои от върнатите стоки, които са в изключително добро състояние се предлагат на ниски цени в магазин за втора употреба. Така че всеки артикул има своя втори живот. Най-важното – стоките не отиват на контейнер парк, а отново на площадката за суровини или пък в нечий дом.

През 2022 година комуналната компания Veolia(позната в България като концесионер на „Софийска вода“) пуска сортировъчна линия на брега на Северно море в Гент и сортира до 60 000 т отпадъци годишно. Боклукът на населението не отива за изгаряне, а се връща на производителите за суровина на нови продукти. По този начин се спестяват огромни количества CO2 в атмосферата. На терена има инсталирани различни сита, магнити, камери за разпознаване на продуктите, с които още по-прецизно се разделят отпадъци като хартия, картон, твърда пластмаса, дърво, метали, матраци, стиропор.

## **Източник: PA1**

**Заглавие:** Община Пазарджик организира инициативата „Цветя за смет“ в събота (25 април)

**Линк:** <https://pa1-media.bg/%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B8%D0%BD%D0%B0-%D0%BF%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D1%80%D0%B4%D0%B6%D0%B8%D0%BA-%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D1%80%D0%B0-%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%B0%D1%82/>



**Текст:** На 25 април 2026 г. (събота), Община Пазарджик организира традиционната екологична инициатива „Цветя за смет“.

Кампанията има за цел да насърчи разделното събиране на отпадъци и отговорното отношение към околната среда като повиши обществената ангажираност и утвърди устойчиви навици за опазване на природата.

В рамките на събитието гражданите ще могат да предадат събрани отпадъци, като в замяна ще получат цвете или декоративен храст – символичен жест, който стимулира грижата за градската среда.

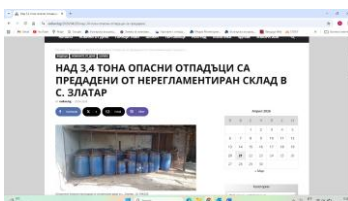
От 09:00 до 11:00 ч., жители и гости на града могат да посетят специалните пунктове за предаване на отпадъци – електроуреди, хартия и текстил. Те ще бъдат разположени на следните локации:

- пресечката на бул. „Александър Стамболийски“ и ул. „Славянска“
- пресечката на ул. „Пловдивска“ и ул. „Стефан Караджа“
- пресечката на ул. „Стоян Василев“ и ул. „Кочо Честименски“
- пресечката на ул. „Цанко Церковски“ и ул. „Петър Бонев“
- ул. „Панайот Волов“ (в близост до ОУ „Любен Каравелов“)
- ул. „Патриарх Евтимий“ (в близост до ДГ „Дъга“)

**Източник:** [Radian.bg](https://radian.bg)

**Заглавие:** Над 3,4 тона опасни отпадъци са предадени от нерегламентиран склад в с. Златар

**Линк:** <https://radian.bg/2026/04/20/%D0%BD%D0%B0%D0%B4-34-%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%B0-%D0%BE%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D1%81%D0%B0-%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BD/>



**Текст:** 3 435 килограма опасни отпадъци, представляващи залежали и негодни за употреба препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност, нерегламентирано съхранявани в склад в бившия стопански двор на с. Златар, общ. Велики Преслав, са предадени за обезвреждане на лицензирана за дейността фирма. Това съобщиха от РИОСВ.

Отпадъците бяха установени след извънредна проверка по постъпил сигнал в регионалната инспекция през март 2025 г., когато се констатира, че в склад в

бившият стопански двор на с. Златар се съхраняват в разрез със законовите изисквания 45 бидона с различна вместимост, пълни с негодни за употреба препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност, както и празни опаковки от препарати.

След продължителни административни процедури по установяване на собствеността на отпадъците и извършителя на деянието, на 17 април 2026 г. в присъствието на експерти на РИОСВ-Шумен, цялото установено количество препарати и опаковки от ПРЗ, запечатани в склада с пломба и печат на инспекцията още през март 2025 г., бяха надлежно предадени за крайно обезвреждане на юридическо лице, притежаващо разрешителен документ за дейности с опасни отпадъци и регистрационен документ за дейности по транспортиране.

Срещу установения фактически притежател на опасния отпадък и извършител на нерегламентирано съхранение на опасните отпадъци, местно юридическо лице, е наложена имуществена санкция в размер на 7 669,37 евро /15 000 лева/. Санкцията е обжалвана и потвърдена на две съдебни инстанции, казаха от РИОСВ.

Притежател на опасните отпадъци е фирма „Е-Плант“ ЕООД, като дружеството ги съхранява в стопанския двор в качеството си на наемател на имота. Това беше обявено от РИОСВ още при откриване на негодните препарати през март 2025 г. Според Търговския регистър, фирма „Е-Плант“ е собственост на Яница Нейнска, жената на общинския съветник Владимир Йолов /повече по случая тук/.