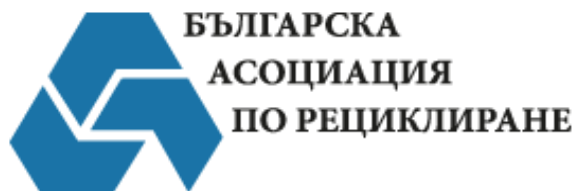


# МЕДИА МОНИТОРИНГ

18 ДЕКЕМВРИ 2020 г.



Член на:

[Източник: Money.bg](https://money.bg)

**Заглавие:** Стартъпът, който превръща nereциклируеми пластмасови отпадъци в Bluetooth колонки

**Линк:** <https://money.bg/companies/startapat-koyto-prevrashhta-neretsikliruemi-plastmasovi-otpadatsi-v-bluetooth-kolonki.html>



**Текст:** Gomi Designs е стартираща компания със седалище в Брайтън, Англия. Мисията ѝ е да събира nereциклируеми пластмасови отпадъци, а след обработка да ги превръща в Bluetooth колонки.

Целите на стартъпа са да се спре изгарянето на пластмасови отпадъци или изхвърлянето им на сметищата. Тази година компанията иска да използва поне един тон от този вид пластмасови отпадъци, пише Business Insider.

Всяка колонка е направена от около 100 найлонови торбички, които се разтапят във фурни и след това се смесват, за да се образува "тесто". След това тестото

се поставя във форми за пресоване и така придобива формата на колонка. Последни се поставят електронните компоненти и Bluetooth колонката се сглобява.

Корпусът на високоговорителя е напълно рециклируем като материалът, от който е направен, може да бъде претопен безкраен брой пъти, без да губи качествата си, а след това да се превърне в нещо друго.

Що се отнася до електронните компоненти на колонката, те не са от рециклиран материал. Въпреки това, компанията иска да е сигурна, че всички повредени или счупени електронни компоненти се рециклират от други технологични компании и работи в посока на подобни партньорства.

### [Източник: БНР](#)

**Заглавие:** Разчистват планините от боклуци в дерето на „Република“, вадят по 20 тона отпадъци дневно

**Линк:** <https://bnr.bg/post/101390842>



**Текст:** (Не)законната търговия с отпадъци в Европа, от която и България е засегната заради "законното" пренасяне на отпадъци – законно само по документи, без проверка на място – у нас са изгорени хиляди тонове отпадъци, някои от които токсични, и това стана повод за разследването на хора на бизнеса и един заместник-министър на околната среда и водите. От Сдружение "За земята" имат собствено разследване на този казус с помощта на един италиански журналист, който разследва как цели контейнери отпадъци от Италия са се озовали в някои заводи в България.

Данита Заричинова от екологично сдружение „За Земята“ разказва в "Нашият ден" за проверките на институциите:

Корените на проблема

(Не)законната търговия с отпадъци в Европа, от която и България е засегната. Заради законното пренасяне на отпадъци – законно само по документи, без проверка на място – у нас са изгорени хиляди тонове отпадъци, някои от които токсични, и това стана повод за разследването на хора на бизнеса и един заместник-министър на околната среда и водите. От Сдружение "За земята" имат собствено разследване на този казус с помощта на един италиански журналист, който разследва как цели контейнери отпадъци от Италия са се озовали в някои заводи в България.

Данита Заричинова от екологично сдружение „За Земята“ разказва в "Нашият ден" за проверките на институциите.

## Корените на проблема

"Едно грешно управление на отпадъците в страни като Италия влияе на износа на отпадъци в страни като нашата, където има занижен контрол и е евтина дестинация дори и за отпадъците. В Италия остават отпадъци, които не могат да се рециклират, а не трябва да се депонират – просто не трябва да съществуват като отпадъци. От една страна, Италия е един много добър пример за общини, които са успели да въведат разделно събиране за 90% от отпадъците, от друга страна – има много други общини, които са в другата крайност – едно претрупване с отпадъци, вкл. и токсични, които намират пътя си единствено извън граница."

## Възможна ли е смяна на парадигмата

"Още през 2013 г. в ТЕЦ "Русе" изпращат проект за изгаряне на отпадъците към институциите за одобрение, две години по-късно ТЕЦ "Бобов дол" и ТЕЦ "Сливен" също изявяват желание да изгарят отпадъци. Междувременно циментовите вече изгарят. Всъщност така се завърта една много порочна практика в България – различните централи намират едно евтино гориво, за което дори им се плаща да изгарят. Някои използват термина "екологично гориво", което е изключително погрешно – изгарянето на отпадъци влияе и на околната среда, и на човешкото здраве."

## Законното/(не)законното – къде е границата

"Границата е много тънка, защото, първо, тук единствено се проверява по документи, а не по съдържание – какво има в тези бали. Например в Румъния беше разкрито преди няколко дни точно това... Големият проблем е, че няма истински проверки у нас – пристанищата не са оборудвани с техника, фалшифицират се документи, има фирми-фантоми..."

## Методи за решение

"Трябва заедно да решим този проблем и да се борим на международно ниво – да има единно законодателство за търговията с отпадъци в ЕС, да се подобрява управлението на отпадъците във всяка една страна. Докато се стигне до момента, в който няма нужда от изгаряне на отпадъци, защото няма такива."

Данита Заричинова разясни за инициативата "Декемврийски празници без отпадъци" и призова всеки да бъде активен гражданин и да изисква повече от общината да има разделно събиране, за да намаляват отпадъците.

Владислав Панев, общински съветник в Столичната община и активен участник в разкритията за вноса на отпадъци, разказа в "Нашият ден" за последните си разследвания за горенето на отпадъци с неясен произход в заводите около градовете Гълъбово, Перник и Бобов дол.

## Защо България се превръща в сметището на Европа?

"За мен основният проблем е в слабите институции. Когато Азия практически затвори възможностите за внос на европейски боклук, тогава е нормално

търговците да търсят къде институциите са най-слаби и къде условията за внос на боклук са най-лесни. Логично – това е в най-бедната страна в ЕС – България. България е създала перфектните икономически условия за стимулиране на горенето на отпадъци. Първо, вносителите получават по 100 евро за тон за това, че отърват друга държава от боклука ѝ, след това тецовете получават двойна цена за това, че използват т.нар "когенерация" – т.е. произвеждат едновременно електроенергия и пара от боклука. След това се спестяват и разходи за въглеродни емисии... При това положение, заедно с липсата на контрол върху технологиите на горене...

Тецовете са основно Гълъбово, Перник и Бобов дол, както и Сливен – заснехме техните площадки."

Според Панев проблемът може да се реши не чрез ловене на тирове, камиони и влакови композиции по границите, а чрез промени в нормативната рамка – т.е. горенето на отпадъци да не е толкова изгодно, колкото е в момента. То е едва ли не по-изгодно от продажбата на наркотици... Плащаме, за да ни тровят!"

**Източник:** [Novini.bg](https://novini.bg)

**Заглавие:** Увеличава се честотата на събиране на отпадъци от опаковки през следващите седмици

**Линк:** <https://novini.bg/bylgariya/obshtestvo/635397>



**Текст:** В отговор на наблюдаващото се увеличаване на количеството на опаковки, което се изхвърля от гражданите в съдовете за смет, фирмите, ангажирани с разделното събиране на отпадъци в столицата ще работят с увеличена честота през следващите три седмици, съобщават от Столичния инспекторат.

Целта е да се съберат отделно опаковките, генерирани от гражданите по празниците. Ще се извършва допълнително обслужване на цветните контейнери и почистване около тях във всички райони на територията на Столичната община.

Това не означава, че гражданите могат да изхвърлят отпадъците си без да спазват графика за съответния район. Санкциите за смесване на отпадъци и нерегламентирано изхвърляне са в размер от 300 до 1000 лв. Столичният инспекторат извършва постоянен контрол.

От инспектората припомнят, че по-големите по обем кашони, кутии и други отпадъци от опаковки трябва да бъдат приведени във възможно най-малък обем и поставени в контейнерите, за разделно събиране или в сивите съдове за битови отпадъци.

**Източник:** [Novini.bg](https://novini.bg)

**Заглавие:** Зелена алтернатива на найлоновите торбички за плодове и зеленчуци в Lidl

**Линк:** <https://profit.bg/kompanii/zelena-alternativa-na-naylonovite-torbichki-za-plodove-i-zelenchutsi-v-lidl/>



**Текст:** Green Bags – торбички, тип мрежи за насипни плодове и зеленчуци за многократна употреба предлага вече Лидл България в магазините си в цялата страна.

Всеки клиент може да открие зелената алтернатива на еднократните найлонови торбички в сектор „Плодове и зеленчуци“. Наличини са във всички магазини на веригата на цена от 1,49 лв за комплект от 2 бр. мрежички. Всяка тежи по 8 грама, които автоматично се приспадат от теглото на стоките при претегляне на касата чрез баркод етикет.

Мрежите са от 100% чист и рециклируем полиестер и са устойчиви на разкъсване. Допълнителен плюс е, че могат да се перат и в пералня на 30 градуса. Те са с размери 34 x 30 см и издържат до 5 кг тегло.

Зелената алтернатива на еднократните найлонови торбички е поредна стъпка на веригата в изпълнение на цялостната стратегия за пластмасата REset Plastic. Тя обхваща пет сфери - намаляване употребата на пластмаса, редизайн, рециклиране, премахване на пластмасов отпадък от околната среда и проучвания за иновации. Като част от стратегията компанията си поставя две сериозни цели: да намали съдържанието на пластмаса в опаковките на продуктите от собствените си марки с 20%, както и да направи 100% от тях максимално рециклируеми до 2025 г.

Компанията вече реализира редица мерки по стратегията, като още през 2018 г. намали теглото на тарелките за прясно месо собствена марка. Така годишно спестява над 30 тона пластмаса. През октомври тази година Лидл България надгради мярката с въвеждането на нови, още по-щадящи околната среда тарелки за прясно месо - направени от над 90% рециклирана пластмаса, рециклируеми и спестяващи до 16% пластмаса на опаковка. От 2020 г. във веригата не се предлагат и пластмасови изделия за еднократна употреба като чашки, чинийки, прибори, сламки и други. Само тази мярка доведе до спестяването на 51 тона пластмаса годишно спрямо 2017 г.

**Източник:** [Марица](#)

**Заглавие:** Харманли брои 44 000 лв. за контейнери за зелени отпадъци

**Линк:** <https://www.marica.bg/region/haskovo/harmanli-broi-44-000-lv-za-konteyneri-za-zeleni-otpadaci>



**Текст:** От 149 контейнера с различен обем за разделно събрани биоразградими и зелени отпадъци има нужда Община Харманли. За съдовете тя ще плати 44 000 лв., става ясно от обявената обществена поръчка.

Съдовете са по проекта за депо за биоразградими отпадъци. Той се финансира от оперативна програма „Околна среда“. Проектът е за 3 246 963 лева, от които над 2 млн. са средствата от Европейски фонд за регионално развитие. Останалите са от националния и общинския бюджети. Изграждането на депото започна миналата година. По проекта се предвижда още и закупуване на инсталации и съоръжения.