

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

28 СЕПТЕМВРИ 2021 г.



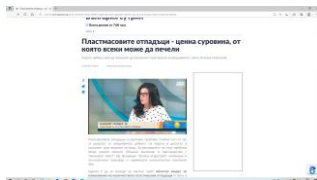
Член на:

**Източник:** [Bgonair.bg](https://www.bgonair.bg)

**Заглавие:** Пластмасовите отпадъци - ценна суровина, от която всеки може да печели

**Хората трябва сами да пожелаят да ограничат пластмасата в ежедневието, смята Илияна Георгиева**

**Линк:** <https://www.bgonair.bg/a/36-sutreshen-blok/240497-plastmasovite-otpadatsi-tsenna-surovina-ot-koyato-vseki-mozhe-da-pecheli>



**Текст:** Пластмасовите отпадъци са световен проблем. Голяма част от тях са резултат от ежедневната дейност на хората и достигат в океаните чрез водните пътища. За решаването на този проблем общи усилия полагат Община Белослав, в партньорство с "Екоинвест Асетс" АД, фондация "Зелена индустрия", иновации и технологичен трансфер и норвежката консултантска компания IDN.

Идеята е да се въведе на местно ниво пилотен модел за намаляване на количеството пластмасови отпадъци от бита в морската среда.

"Целта ни е да помогнем на хората сами да пожелаят и ограничат употребата на пластмасови изделия, а не това да се налага със санкции от местната администрация", заяви Илияна Георгиева от Фондация "Зелена индустрия" пред "България сутрин".

Вече са реализирани две от четири кампании, жителите на Община Белослав са имали възможността да видят как работи системата, да се запознаят с пътя на пластмасата до рециклирането ѝ.

"Показали сме алтернативни продукти, с които хората могат да заместят пластмасовите предмети за еднократна употреба в ежедневието. Също така имаше голям интерес към проекта, в който показахме как пластмасовите отпадъци могат да бъдат превърнати в ценна суровина. От нея могат да се изработят изделия, които хората да продават и да имат полза от тях. Показахме как това може да стане и в домашни условия", сподели Илияна Георгиева.

Тя добави, че интерес има и от по-възрастното население, което от години се опитва да ограничи използването на пластмасови изделия.

"Когато бъде завършен проектът, моделът може да се предостави на други общини. Платформата е отворена за всички общини, които искат да се присъединят и да допринесат за опазването на околната среда", добави Георгиева.

Интересът на децата се привлича като се включват в игри и викторини, от които печелят и награди. През следващата година предстоят още две кампании.

"Малки стъпки ще допринесат за опазването на околната среда и културата на населението. Има недоверие, че боклукът отива на едно място след разделното събиране, но когато хората видят с очите си, започват да вярват, че наистина помагат за опазването на околната среда. Превенцията за използване на пластмаса ще намали рециклирането", коментира Георгиева пред Bulgaria ON AIR.

Тя припомни, че едва 40% от пластмасата в света се рециклира, а останалата се изгаря или попада в природата.

### **Източник: Монитор**

**Заглавие:** Варна въвежда най-модерната система за събиране на битови отпадъци

**Линк:** <https://www.monitor.bg/bg/a/view/varna-vyvejda-naj-modernata-sistema-za-sybirane-na-bitovi-otpadyci-283647>



**Текст:** Във Варна от тази година изразът „иновации в сметопочистването“ е съвсем реален и сега градът вижда ефекта от прилагането на новата система, която също е и сигурна.

Няма ги шумните камиони, бързаци служители с оранжеви жилетки, обикновено пречещи на движението при разтоварването на контейнерите, разсипване на боклуци, разнасящата се неприятна миризма, с каквито са свикнали повечето жители на българските градове.

Дружеството „ЗМБГ“ АД, което извършва дейностите по събиране и транспортиране на отпадъци, почистване и поддържане на чистотата на места за обществено ползване на територията на Община Варна, ползва опита на италианската фирма NORD Engineering - световен лидер в областта на сметосъбирането.

Системи като тази, която се въвежда поетапно във Варна са приложени в огромни градове като Париж, Барселона, Рио де Жанейро, Флоренция, Севиля, Истанбул и много други. Морският град е иноватор за България, след като вече въвежда предложеното от NORD Engineering ноу-хау за събиране и транспортиране.

Системата за събиране на отпадъци Nord Easy System е новаторски метод, който опростява процеса на събирането на битовите отпадъци. Иновативното в нея са, както новите контейнери, така и новите сметоизвозващи машини и специализираните хардуер и софтуер за управление и контрол.

Дейността по сметосъбиране се извършва директно от кабината на автомобила, посредством лазерно насочване и наблюдение на целия процес чрез монитор в превозното средство. Съдовете са удобни за ползване, тъй като капакът се отваря и с педал, след което автоматично се затваря. Това означава, че отпадъците няма да бъдат разпилявани от птици и бездомници.

Първо бяха поставени 16 контейнера от новата автоматизираната система за сметосъбиране в централната част на Варна. Съдовете са метални и не позволяват изтичане. Могат да се отварят както с ръка, така и с крак, чрез педал. Оборудвани са с датчици, които подават сигнал до оператора при напълване над 70 %. По-големите им размери ще ги защитят от преместване и евентуално счупване.

Системата е италианска и осигурява автоматизирано изпразване на съдовете със специализиран камион от само един оператор. Новите съдове са 4 вида – с обем 2250, 3000, 2750 и 7000 литра. Най-малките се позиционират на по-тесните улици, а най-големите ще бъдат разположени в курортните комплекси и няма да се изсипват, а ще се подменят с други.

В рамките на този месец бяха поставени 150 от новите контейнери. Целта е до една година в целия град да има само такива съдове, заяви кметът на Варна Иван Портних при представяне на автоматизираната система, която се внедрява на три етапа. Първият етап на въвеждане е в рамките на 90 календарни дни до една година, в който ще бъдат подменени общо 60% от обема на съдовете, които ще се обслужват от 7 специализирани компакторни машини.

Новите контейнери са напълно затворени и засега са разположени в три жилищни района – централния „Одесос“, „Младост“ и „Вл. Варненчик“. Финал ще бъде сложен с третият етап, при който над 80% от обема на съдовете на територията на община Варна ще бъдат сменени.

Строителните фирми, които извършват ремонтни, са длъжни да извозват отпадъците от дейността си на специално предназначени за това места, предупреждават о общинската администрация. За извозване на едрогабаритни отпадъци до 1,5 куб м. е изготвен график за всеки район, публикуван на сайта на община Варна.

За по- големи количества е обявен тел. 052 503 801, а за предложения и идеи как да се опази и подобри градската среда – тел. 052 820 388 или <https://signal.varna.bg/bg>

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

**Заглавие:** Без фасове и отпадъци по алеи в Морската градина – десетки доброволци промениха картинката

**Линк:** <https://www.burgasnews.com/2021/09/26/%D0%B1%D0%B5%D0%B7-%D1%84%D0%B0%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5-%D0%B8-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%BF%D0%BE-%D0%B0%D0%BB%D0%B5%D0%B8-%D0%B2-%D0%BC%D0%BE%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82/>



**Текст:** Екологичната инициатива е част от информационната кампания #ПромениКартинката на Филип Морис България, която призовава към отговорно потребителско поведение и опазване на околната среда от замърсяването с цигарени фасове.

„Целта ни е да изградим едно съзнание у хората, да променим картинката и всеки да е фокусиран върху чистотата около нас. Фасовете от цигари са много голям проблем за природата в световен мащаб. Тонове такива се изхвърлят в околната среда, а на тях им отнема изключително много време да се разградят“ , сподели пред репортер на Burgasnews Аристомен Пецов, регионален търговски мениджър на Филип Морис за Югоизточна България.

Той призова и хората, които употребяват тютюневи изделия, да бъдат по-отговорни към околната среда.

Пецов поясни, че това е 4 инициатива на информационната кампания #ПромениКартинката. Тя е започнала от Пловдив, след това е преминала през Благоевград и Варна, а края ѝ се слага в Бургас.

„Благодарни сме и на местната община, която изключително много ни помогна с организацията на инициативата ни и имаме пълната ѝ подкрепа“ , каза още регионалният търговски мениджър на Филип Морис.

Отпадъци днес бяха събрани в чували и след това извозени към регионалното депо.

Информационната кампания #ПромениКартинката цели да призове потребителите към отговорно поведение, като ги информира защо е важно фасовете да се изхвърлят в предназначените за общия битов отпадък места.

Основният проблем с фасовете, изхвърлени в природата, се обосновава от факта, че филтърът на тютюневите изделия не е просто хартия или памук, а е направен от целулозно ацетатно влакно, направено от модифицирана дървесна целулоза, което е вид биопластмаса.

### Източник: Днес

**Заглавие:** "Стара хартия за нова книга" с рекорд в Русе - над 13 т хартия за рециклиране

### **Деветото издание на инициативата завърши с отлични резултати**

**Линк:** <https://www.dnes.bg/obrazovanie/2021/09/27/stara-hartiia-za-nova-kniga-s-rekord-v-ruse-nad-13-t-hartiia-za-reciklirane.505025>



**Текст:** отлични резултати завърши деветото поредно издание на националната инициатива „Стара хартия за нова книга“, организирана от „ЕКОПАК България“ и Книжен център „Гринуич“. През 2021 г. общо 5470 деца от 3 български града - София, Русе и Добрич - събраха 29,4 тона хартия за рециклиране, спасиха от изсичане 382 дървета и получиха като подарък над 7000 книги. Сред тях беше и новото заглавие на кампанията „Пазители на планетата“, което включва редица полезни съвети за опазване на природата.

Навръх празника на града, 25 септември, Добрич за първи път посрещна „Стара хартия за нова книга“. Там 894 деца събраха 4,6 тона хартия за рециклиране, а в замяна получиха 1200 книги. Кметът на Община град Добрич Йордан Йорданов, който поздрави от сцената всички деца и родители, изрази надеждата си инициативата да се превърне в прекрасна традиция.

„Целта на този ден е да докажем на децата, че книгите могат да те направят по-добър и отговорен към природата и хората около теб“, каза управителят на Книжен център „Гринуич“ Виктория Бисерова. Събитието в града се проведе със силната подкрепа на Регионална библиотека „Дора Габе“, чийто екип съветва децата в избора на нови книги.

Най-голямата изненада за „Стара хартия за нова книга“ 2021 бяха рекордните за настоящата кампания 13,1 тона хартия за рециклиране, които събраха 2524 малки екоентусиасти от Русе на 26 септември. В замяна децата от дунавския град получиха над 3200 книги.

Димитър Недев, заместник-кмет по комунални дейности в Община Русе, приветства всички гости на събитието. „Това да пазим планетата чиста е не само наше задължение. Правилният начин за съхранение и предаване на отпадъци е

едно от нещата, които могат да помогнат за това нашата планета да бъде по-чиста, по-красива и да живеем по-добре в нея“, каза той.

„Щастлив съм да видя толкова много деца и родители, които са готови да променят страната си и града си към по-добро. Това показва, че сме готови да изградим по-добро бъдеще за всеки от нас“, сподели от сцената изпълнителният директор на „ЕКОПАК България“ Александър Урманов.

Част от големите герои на деня бяха усмихнатите лица на Регионална библиотека „Любен Каравелов“, без чиято подкрепа празникът в Русе не би бил възможен.

Началото на инициативата „Стара хартия за нова книга“ е поставено през 2013 г. в София. Целта на организаторите от „ЕКОПАК България“ и Книжен център „Гринуич“ е да мотивират децата още от най-ранна възраст да се научат да полагат грижи за природата и да изпитват любов към книгите и четенето. За деветте години в кампанията са се включили общо 55 828 малки участници, които с помощта на своите родители са събрали 296,9 тона хартия за рециклиране. Така те са спасили от изсичане 3860 дървета, а в замяна са получили 65 770 нови книги.

Следващото издание на „Стара хартия за нова книга“ ще се проведе през септември 2022 г.