

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

09 ФЕВРУАРИ 2023 г.



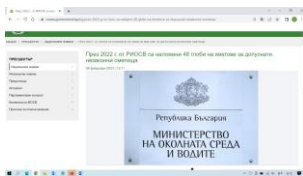
Член на:



## Източник: МОСВ

**Заглавие:** През 2022 г. от РИОСВ са наложени 48 глоби на кметове за допуснати незаконни сметища

**Линк:** <https://www.moew.government.bg/bg/prez-2022-g-ot-riosv-sa-nalojeni-48-globi-na-kmetove-za-dopusnati-nezakonni-smetista/>



**Текст:** Във връзка с преодоляване на проблема с нерегламентираното замърсяване с отпадъци, МОСВ предоставя обобщена информация за осъществения през 2022 г. контрол от 15-те РИОСВ за изпълнение на задълженията на кметовете на общини и кметства да прилагат адекватни мерки, с които да се предотврати изхвърлянето на отпадъци на неразрешени места и създаването на незаконни сметища, както и да се организира почистването им.

С цел да бъдат предприети действия за трайно и устойчиво изпълнение на тези задължения на общинските власти, които произтичат от Закона за управление на отпадъците, през 2022 г. от РИОСВ са извършени засилени проверки (планови и извънредни) за допуснати нерегламентирани замърсявания с отпадъци на

територията на всички общините в страната, в т.ч. и на речните легла и прилежащите им територии.

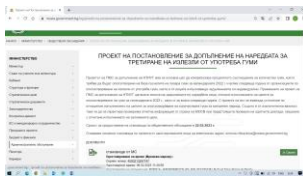
За констатирани замърсявания с отпадъци са наложени глоби на 48 кметове на обща стойност 242 940 лв., като някои от тях са санкционирани повече от един път: Кюстендил – 9 глоби, Сунгурларе – 4 глоби, Омуртаг – 3 глоби, Видин, Елин Пелин, Хасково, Симеоновград, Момчилград и Кърджали – по 2 глоби.

Подробна справка за издадените от РИОСВ наказателни постановления можете да видите ТУК.

### **Източник: МОСВ**

**Заглавие:** ПРОЕКТ НА ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЗА ДОПЪЛНЕНИЕ НА НАРЕДБАТА ЗА ТРЕТИРАНЕ НА ИЗЛЕЗЛИ ОТ УПОТРЕБА ГУМИ

**Линк:** <https://www.moew.government.bg/bg/proekt-na-postanovlenie-za-dopolnenie-na-naredbata-za-tretirane-na-izlezli-ot-upotreba-gumi/>



**Текст:** Проектът на ПМС за допълнение на НТИУГ има за основна цел да конкретизира процентното съотношение на количество гуми, които трябва да бъдат оползотворени на база пуснатите на пазара гуми за календарната 2022 г. и всяка следваща година от организациите по оползотворяване на излезли от употреба гуми, както и от лицата изпълняващи задълженията си индивидуално. Приемането на проект на ПМС за допълнение на НТИУГ ще внесе яснота на задължените по наредбата лица, относно изпълнението на целите за оползотворяване на гуми за календарната 2022 г., както и за всяка следваща година. С проекта на акт се въвежда уточнение по отношение изпълнението на целите за оползотворяване на количествата гуми за конкретен период. Същото е от изключителна важност, така че да се гарантира проверима отчетна информация от страна на МОСВ при предстоящите проверки на одитните доклади, свързана с отчитане изпълнението на заложените цели.

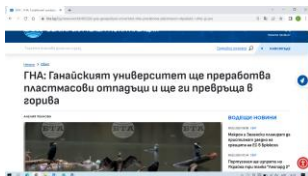
Срокът за предоставяне на становища по общественото обсъждане е 22.02.2023 г.

Очакваме писмени становища по проекта от заинтересованите лица на електронен адрес: [simona.mihaylova@moew.government.bg](mailto:simona.mihaylova@moew.government.bg)

### **Източник: БТА**

**Заглавие:** ГНА: Ганайският университет ще преработва пластмасови отпадъци и ще ги превръща в горива

**Линк:** <https://www.bta.bg/bg/news/world/403228-gna-ganayskiyat-universitet-shte-prerabotka-plastmasovi-otpadatsi-i-shte-gi-pre>



**Текст:** Институтът по приложни науки и технологии към Колежа по фундаментални и приложни науки към Ганайския университет започна да преработва пластмасови отпадъци и да ги преобразува в три различни вида гориво, предаде ганайската агенция ГНА.

Институтът преобразува пластмасата в бензин, дизелово гориво и газ.

Това се осъществява чрез преработката на отпадъците във висококачествени горива и химикали за домакинства или малки двигатели.

Директорът на института професор Дейвид Доду-Архин каза днес, че инициативата е на етап, на който се нуждае от допълнително финансиране, за да се доразвива.

Изградена е полулабораторна реакторна система с капацитет 20 килограма, в която се използва пиролиза - процес на разлагане чрез използване на температура в отсъствие на кислород.

В зависимост от условията, на които са били подложени отпадъците, ако реакторът се захранва с три килограма пластмасови отпадъци, той може да генерира три литра гориво.

"Горивата се вписват в стандартите и могат да бъдат използвани. Използвахме газа, за да готвим, а с дизела и бензина вървят колите ни", каза професор Доду-Архин.

Той каза, че моделът включва всички участници във веригата на стойността, особено колекторите, и би могло да бъде начин да се създадат повече работни места.

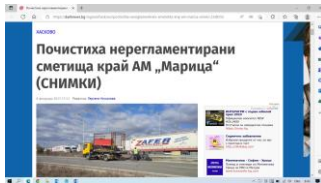
Проектът се изпълнява по инициативата за преработка на пластмаса в гориво, която започна през 2018 г. с първоначално финансиране от програма на университета.

Инициативата е в съответствие с Националното партньорство за премахване на пластмасите в Гана, за да поощрява публичния и частния сектор в преминаването към кръгова икономика на пластмасите, като по този начин се гарантира устойчиво управление на пластмасите.

**Източник:** [Darik](https://dariknews.bg)

**Заглавие:** Почистиха нерегламентирани сметища край АМ „Марица“

**Линк:** <https://dariknews.bg/regioni/haskovo/pochistih-a-nereglamentirani-smetishta-kraj-am-marica-snimki-2338555>



**Текст:** Нерегламентирани сметища покрай автомагистрала „Марица“ на територията на област Хасково бяха почистени от Областно пътно управление след предписание на експерт от Регионалната инспекция по околната среда и водите-Хасково.

В последните седмици отново зачестиха сигнали за натрупани битови отпадъци - пластмасови бутилки, чаши, найлонови торбички, хранителни опаковки и др. предимно в района около подхода към ГКПП „Капитан Андреево“, съобщиха от екоинспекцията.

Въпреки че РИОСВ е в постоянен контакт с Областно пътно управление (ОПУ) и периодично прави предписания за почистване, се натрупват отпадъци, изхвърлени от недобросъвестни шофьори на камиони .

След проведен разговор между директорът на ОПУ и директора на РИОСВ стана ясно, че Областното пътно управление има договор с външна фирма, която два пъти месечно почиства от отпадъци териториите около АМ „Марица“ в района на областта, което явно се оказва недостатъчно.

През изминалата година бе направен опит за координация между отговорните институции, но проблемът с предотвратяване на замърсяването, особено в последните 2-3 км на АМ „Марица“ до ГКПП „Капитан Андреево“, все още не е решен.

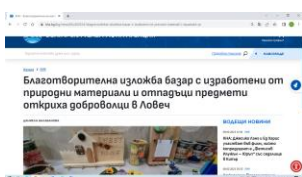
Забелязва се леко подобрение на състоянието на отбивките по продължение на автомагистралата от участък Оризово до последния тир паркинг преди границата с Турция, като са поставени и табели да не се изхвърлят отпадъци върху и около пътното платно.

РИОСВ отново ще инициира среща с отговорните институции за набелязване на мерки най-вече за превенция и недопускане струпането на отпадъци на АМ „Марица“ в участък до ГКПП „Капитан Андреево“.

### **Източник: БТА**

**Заглавие:** Благотворителна изложба базар с изработени от природни материали и отпадъци предмети откриха доброволци в Ловеч

**Линк:** <https://www.bta.bg/bg/news/lik/403614-blagotvoritelna-izlozhba-bazar-s-izraboteni-ot-prirodni-materiali-i-otpadatsi-pr>



**Текст:** Благотворителна изложба базар с изработени от природни материали и отпадъци предмети подредиха доброволците от Областния съвет на БЧК в Ловеч във фоайето на областната администрация. Инициативата е в подкрепа на деца с увреждания - с детска церебрална парализа (ДЦП) и различни синдроми. Тя е под егидата на областния управител на Ловеч инж. Светослав Славчев.

По информация на директора на БЧК – Ловеч, Цветомира Георгиева децата с детска церебрална парализа и различни синдроми в Ловешка област са над 200.

По думите на Георгиева рядко се сещаме за тези деца, а те също имат нужда да усетят топлината, и то на техни връстници. „Всичко, което ще се купи за тези деца, ще бъде дадено от нашите деца. Идеята е те да усетят, че са част от това общество“, добави Георгиева.

В изложбата базар със свои работи са се включили доброволци на БЧК, на БМЧК и на клуб „Усмивка“ към Профилираната природо-математическа гимназия. Изложени са над 66 пана, закачалки за ключове, чанти, несесери, органайзери.

„Това, което ние сме изработили в рамките на месец, е съчетание на дърво, камък, текстил, текстилни бои. Всичко е ръчна изработка“, каза още Георгиева.

Габриела Василева от клуб „Усмивка“ е част от доброволците, изработили предметите за базара. „Аз помогнах с камъчетата и закачалките за дрехи и ключове. Според мен те са универсален подарък за всеки повод. Смятам, че сме се справили добре. Искам да помогна, обичам да творя, да си запълвам времето с приятни моменти и това се случва чрез изкуството“, посочи за БТА Василева.

Всеки, който желае, може да подкрепи каузата и да закупи от експонатите във времето от 10:00 до 13:00 часа и от 15:00 до 17:30 часа в работен ден до 14 февруари.

Със събраните от благотворителната инициатива средства ще бъдат закупени и раздадени на децата хранителни пакети, игри и лакомства.

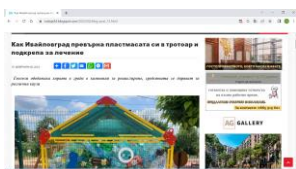
Организаторите се надяват тази инициатива да продължи и да се развие и в други градове в областта.

**Източник:** [Rodopi24.bg](https://rodopi24.bg)

**Заглавие:** Как Ивайловград превърна пластмасата си в тротоар и подкрепа за лечение

**Геолози обединиха хората в града в кампания за рециклиране, средствата се даряват за различни каузи**

**Линк:** [https://rodopi24.blogspot.com/2023/02/blog-post\\_12.html](https://rodopi24.blogspot.com/2023/02/blog-post_12.html)



**Текст:** Как непотребните пластмасови бутилки могат да помогнат да живеем по-добре, да подкрепим човек в нужда или да се превърнат в красиви и устойчиви тротоарни плочки? Склонни ли са българите да съдействат на природата, рециклирайки пластмасовите изделия? Мислят ли „зелено“?

Ако погледнем резултатите от една кампания, която вече 2 години обединява хората в Ивайловград, отговорът е категоричен. Да.

За това време ивайловградчани събраха над 3000 килограма пластмаса, а от съвместните им усилия вече има и резултат – финансова подкрепа от спечелените средства за болно дете от Ивайловград. А от иначе непотребната пластмаса са произведени чисто нови плочки за тротоар, които вече се използват в различни общини.

Когато геолозите от компанията за търсене и проучване „Тинтява Експлорейшън“ стартират инициативата да рециклират пластмасовите бутилки на хората от града, очакванията им са позитивни. Но реакцията на местните хора надхвърля и най-оптимистичните им представи. Първоначално поставените кошове – къщички за пластмасови бутилки и капачки на оживени места в града бързо се оказват малко на брой и тесни за ентузиазма на хората. Налага се Тинтява спешно да доставят още кошове в други точки на града. И да използват все по-често специалната балираща машина, през която пластмасовият отпадък преминава преди да се транспортира.

„Хората в Ивайловград започнаха да използват кошовете още преди да съобщим какво ще се прави със събраните средства и бяха изключително активни“, разказва отговорникът на проекта Петър Паленков.

Първите средства, които събира от рециклираните бутилки компанията влага в още съдове за събиране, за да даде възможност на повече хора да се включат. А след това започва да събира парите във фонд, който да бъде от полза на важни за Ивайловград каузи. Така първите събрани средства от рециклираните бутилки са дарени за кампания, която набира средства за лечението на малкия Дани. Момченцето се бори с коварна болест, а Ивайловград се обедини в различни инициативи, които събират пари за медицинските разходи и подкрепят семейството. От екипа на „Тинтява“ с готовност дариха събраната от рециклирането сума и изявиха готовност доброто дело с получените пари от екоинициативата да продължи там, където има нужда, подкрепяйки социални или екологични каузи.

Пластмасовата бутилка се превръща в тротоарна плочка

Извън даренията, рециклирането бързо дава и друг добър резултат – превръщането на отпадъците в полезни за хората изделия. Още преди да обявят инициативата си геолозите правят детайлно проучване къде пластмасата да бъде върната така, че от нея да се правят продукти в помощ на обществото. Откриват хасковската фирма Nordex, където с помощта на нова модерна технология рециклираната пластмаса се превръща в издръжливи тротоарни плочки и керемиди за покриви.

Така няколко месеца след като Ивайловград масово започва да изхвърля пластмасата си отделно в Свиленград вече имат тротоари с новите плочки, а

покривите на няколко къщи са покрити с керемиди, направени от получения материал.

„Каузите също са важни като мотивация за хората, но освен тях важно е самосъзнанието и идеята всеки да живее на едно по-чисто и приятно място. Което всеки от нас може да избере - като не замърсява природата и обръща внимание как изхвърля пластмасовите изделия. Ако не се рециклират, биха се разграждали в природата 400 години. А средното време, в което ползваме една пластмасова бутилка е само 15 минути“, казва Петър Паленков, подчертавайки, че този проект ще продължи и надеждите са да се превърне в пример за цялата страна. Статистиката сочи, че за 1 година всеки българин генерира 80 кг пластмасови отпадъци, но само в първата година от инициативата 25 ивайловградчани са с нулев пластмасов „отпечатък“.

След всяка наша инициатива срещаме усмивки и благодарност от хората тук, което ни стимулира да продължаваме да помагаме с каквото можем за каузи от значение за града, казват още геолозите от „Тинтява Експлорейшън“, които вече пета година работят в района, проучвайки района на Розино.

Освен рециклирането на пластмаса в последните години компанията подкрепя и други значими за Ивайловградско каузи в различни сфери.

Когато токът поскъпва и местната власт е затруднена да плаща завишените сметки за улично осветление, компанията помага като осигурява 18 соларни лампи за села в района. Така отдалечените Гугутка, Бял Градец и Розино не остават на тъмно, ползвайки слънчева енергия. Какво е значението на минералите за съвременните технологии и какви съкровища крие Земята геолозите разкриват чрез специална изложба в местния музей.

А как избират дали да се включат с подкрепа за покрив на общинска сграда или с пособия за децата от шахматния или футболния отбор, да ремонтират навес на ловците или да организират почистването на района в Деня на Земята.

„Екипът реагира според необходимостта. За нас това са малките, но задължителни стъпки, които всяка отговорна компания трябва да направи, за да оправдае доверието на хората и да покаже, че важните неща са плод на общи усилия. А кампанията ни за рециклиране на пластмасовите бутилки доказа, че тези, които искат да пазят природата са много и имат нужда само от малък стимул, за да почнат активно да го правят, дори с едно просто свое действие“, казва директорът на „Тинтява Експлорейшън“ инж. Даниел Маринов.