

МЕДИА МОНИТОРИНГ

25 ЯНУАРИ 2019 г.



Член на:



Източник: Computerworld.bg

Заглавие: Световни организации се обединяват в борбата срещу електронните отпадъци

ООН, Световния икономически форум и Световния бизнес съвет за устойчиво развитие с призив за обединение на всички сектори в борбата с е-отпадъците

Линк: http://computerworld.bg/167822034_svetovni_organizacii_se_obedinyavat_v_borba_ta_sreshtu_elektronnite_otpadaci



Текст: Седем органа на ООН се обединиха, подкрепени от Световния икономически форум и Световния бизнес съвет за устойчиво развитие (WBCSD), с призив за преразглеждане на настоящата система на електрониката с цел да се подкрепят международните усилия за справяне с предизвикателствата, които пораждаат електронните отпадъци.

Доклад на инициативата призовава за систематично сътрудничество между основните брандове, малките и средни предприятия (МСП), академичните среди, синдикатите, гражданското общество и различните асоциации за изграждането на съвещателен процес за преориентиране на системата и намаляване на ежегодното разхищаване на ресурси, което формира по-голяма стойност от БВП на повечето страни.

Всяка година приблизително 50 милиона тона електронни и електрически отпадъци (е-отпадъци) биват изхвърляни, което е огромно количество. Тяхната стойност възлиза на 62,5 млрд. долара - повече от БВП на повечето страни.

По официални данни от това количество се рециклират по-малко от 20%. Неофициално, милиони хора по света (над 600 000 само в Китай) работят за изхвърляне на е-отпадъци, голяма част от които се произвеждат в условия на труд, вредни както за здравето, така и за околната среда.

Докладът "A New Circular Vision for Electronics – Time for a Global Reboot", който ще бъде представен в Давос на 24 януари, посочва, че технологични направления като облачните изчисления и Интернет на нещата (IoT) подкрепят постепенното "дематериализиране" на електронната индустрия.

В същото време, за да се генерира световна стойност от материалите в електронните отпадъци и да се създаде световна верига за рециклиране и кръгово използване, докладът посочва, че трябва да се насърчи както използването на нови технологии за създаване на бизнес модели за услуги, така и по-доброто проследяване на

продуктите и програмите за обратното им събиране от производителите и търговците на дребно.

Докладът отбелязва, че материалната ефективност, рециклиращата инфраструктура и увеличаването на обема и качеството на рециклираните материали ще бъдат от съществено значение за бъдещото производство.

Освен това, според организациите, стоящи зад доклада, ако секторът за електрониката бъде подкрепен с точната комбинация от политики и се управлява по правилния начин, това може да доведе до създаването на милиони качествени работни места по целия свят.

Документът подкрепя работата на Коалицията за електронни отпадъци, която включва Международната организация на труда (МОТ); Международен съюз по телекомуникациите (ITU); Програмата на ООН за околната среда; Организацията на ООН за индустриално развитие (UNIDO); Института за обучение и изследвания на ООН (UNITAR); Университета на Обединените нации (УООН) и Секретариати на Базелската и Стокхолмската конвенция (BRS).

Коалицията се подпомага от Световния бизнес съвет за устойчиво развитие (WBCSD) и Световния икономически форум и се координира от Секретариата на Групата за управление на околната среда (EMG).

Тя извършва и значителна работа на терен. За да се възползва Нигерия от възможностите на кръговата икономика например, местното правителство, Глобалният екологичен фонд (ГЕФ) и Програмата на ООН за околната среда обявяват инвестиция от 2 милиона долара за рециклиране на е-отпадъци в страната. Новата инвестиция ще привлече над 13 милиона долара допълнително финансиране от частния сектор.

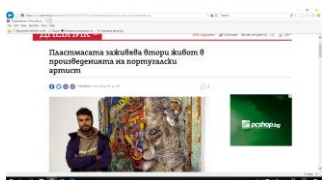
Според Международната организация на труда 100 000 души в Нигерия работят в неформалния сектор на електронните отпадъци. Тази инвестиция ще спомогне за създаването на система, която да формализира тези работници, давайки им безопасна и достойна заетост.

UNIDO пък си сътрудничи с голям брой организации по проекти за електронни отпадъци, включително UNU, ILO, ITU и СЗО, както и различни други партньори като Dell и Международната асоциация за твърди отпадъци (ISWA). Един от проектите на UNIDO за е-отпадъци в региона на Латинска Америка и Карибите, съфинансиран от ГЕФ, се стреми да подкрепи устойчивия икономически и социален растеж в 13 държави. От модернизирването на съоръженията за рециклиране на електронни отпадъци до подпомагане на създаването на национални стратегии за управление на електронните отпадъци, инициативата възприема подхода на кръгова икономика, като същевременно засилва регионалното сътрудничество.

Източник: Дневник

Заглавие: Пластмасата заживява втори живот в произведенията на португалски артист

Линк: https://www.dnevnik.bg/razvlechenie/2019/01/24/3379713_plastmasata_zajiviava_vt_ori_jivot_v_proizvedeniata_na/



Текст: Лемур, направен от изкривени брони на коли и капаци на кошчета за боклук. Бухал, изработен от отпадъци от пластмаса. Цветни животни се появиха в Париж като част от нова изложба на португалския стрийт арт артист Bordalo II. Неговата цел е да подчертае ефекта на отпадъците върху околната среда, пише "Ройтерс".

Артистът, чието истинско име е Артур Бордало, идва в Париж с произведенията си за изложбата Accord de Paris ("Парижкото споразумение") - препратка към Парижкото споразумение за борбата с изменението на климата от 2016 г.

В изложбата са показани скулптури в ярки цветове и произведения на изкуството, които изобразяват животни, направени от отпадъци от пластмаса, които Бордало намира в центрове за рециклиране, бунища и на улицата.

"Идеята не е да се направи нещо красиво от отпадъци, а хората да се спрат, да погледнат и да разберат каква е историята зад тях", казва пред "Ройтерс" артистът.

Той представя природата чрез скулптури на животни, а не чрез растения, защото според него животните са по-сходни с хората.

"Ние унищожаваме света с навиците си", завършва Бордало.

Източник: [Столица](#)

Заглавие: Контейнери за отпадъци сменят каруците в София

Линк: <https://stolica.bg/ot-mrejata/konteineri-za-otpadatsi-smenyat-karutsite-v-sofiya>



Текст: Ромите са доста изобретателни и с пълна сила за тях важи "Сиромаш човек, жив дявол". Липсата на превоз до пунктовете за вторични суровини изобщо не може да е проблем за изхранващите се отпадъци роми. В "Полигона" бе забелязан представител на общността да задига контейнер.

Видеото бе пуликувано в социалната мрежа. Коментарите са от ирония и смях до как да го глобят. Столична община пуска безплатни превозни средства до пунктовете за вторични суровини, шегуват се граждани. Поради липса на каруца и контейнера е на колела, защо пък да не използват обществен транспорт.

Авторът на видеото е попитал, откъвващия контейнера ром, къде отива? А той без притеснение обяснил, че носи тежък чугунен радиатор и му трябва да го закара до пункта. Обещал, обаче, че след като си транспортира дневната доза за изхранване, ще върне контейнера на мястото си.

Гражданите, на които им липсват контейнерите да ги търсят край пунктовете за вторични суровини, шегуват се столичани.

Източник: Bgonair.bg

Заглавие: Трябва ни нова система за събиране на отпадъците

Жители на цяла България се жалват от боклука

Линк: <https://www.bgonair.bg/direktno/2019-01-23/tryabva-ni-nova-sistema-za-sabirane-na-otpadatsite>



Текст: Заместник-председателят на СОС Иван Велков е на мнение, че трябва да се помисли за промяна на системата, по която се извършва сметосъбиране. Освен това, начинът, по който се налагат санкции, също не е ефективен.

Инспекторатът в столицата налага много малки глоби, като само една част от тях биват плащани. Подземните контейнери са много ефективни, но в София много трудно ще бъдат монтирани, защото никой не знае какво има под земята. Инфраструктурата от кабели и тръби не е описана коректно в плановете.

Тодор Лилков от инициативата Гражданите.бг коментира, че жители на всички градове в страната се оплакват от начина, по който се събират отпадъците.

Жалби има и за начина, по който са разположени контейнерите. А обществото трябва да реагира винаги, когато види някой да изхвърля строителни отпадъци в контейнерите за битови.

Прочети още на: <https://www.bgonair.bg/direktno/2019-01-23/tryabva-ni-nova-sistema-za-sabirane-na-otpadatsite>

Източник: Trafficnews.bg

Заглавие: Търсят 6 млн. лева за завършването на инсинератора в Пловдив, в който са налетели 15 млн. лева

Общинският съвет ще вземе решението кога да рестартира амбициозния проект

Линк: <https://trafficnews.bg/plovdiv/tarsiat-6-mln-leva-zavarshvaneto-insineratora-plovdiv-koito-129410/>



Текст: Общинският съвет в Пловдив гласува финансовата инжекция от 50 000 лева за новото общинско дружество „Инсинератор Пловдив“ ЕООД. То има за цел да завърши мащабния проект, в който бяха налетели 15 млн. лева, но така и не бе завършен през последните месеци.

Кметът Иван Тотев заяви, че на следващата сесия общинарите ще вземат решение кога да се търси финансиране за проекта. По думите на градоначалника са нужни 6 млн. лева, а дали сега ще се пристъпи към завършването му, или след изборите – ще го реши местният парламент.

Най-вероятно ще се търси заем, с който да се завърши предприятието, а след като отвори то ще генерира достатъчно приходи, за да може да ги изплаща. Припомняме, че Община Пловдив направи няколко стъпки за възраждането на проекта. На предишна сесия капиталът на дружеството бе вдигнато с 6,7 млн. лева, като в това число влезе и оборудването.

Освен заем, теглен от новото дружество, другата част ще е от Швейцария. Правителството на конфедерацията има да преведе още няколко транша към градските власти.

Проектът за регионален инсинератор за болнични отпадъци в Пловдив бе част от Плана за действие към Националната програма за управление на дейностите по отпадъците 2003–2007 г. Тогава страната ни получи безвъзмездно от Швейцария близо 5 млн. лева за доставката на инсталация за изгаряне и за техническа помощ. От наша страна бяха инвестирани около 9 млн. лева, като 2,1 млн. лева бяха от ПУДОС, 5 млн. лв. са от държавата и 1,7 млн. лв. собствени средства на Община Пловдив.

След като по проекта започна мащабна работа, в един момент между Община Пловдив и чужда фирма възникна спор за оборудването, който продължи повече от 3 години и дори арбитраж не успя да ги реши. В този момент сградата на бул. „Кукленско шосе“ е почти завършена, като вътре има и част от оборудването.

В крайна сметка общината прекрати договора с фирмата и се зае с план за довършване на инсинератора. През 2016 година Общината отново се отказва от това намерение и предложи имота за концесия, чрез която да се търси външен инвеститор

за обекта. Това също претърпя провал и теренът от няколко декара на Кукленско шосе продължава да стои недовършен.

През 2017 година Общинският съвет реши да се създаде ново общинско предприятие „Инсинератор Пловдив“ ЕООД, а в началото на годината бе избран и постоянен управител на общинската фирма в лицето на Дончо Кацарев.

Сред дейностите на предприятието са приемане и транспортиране, складиране и съхраняване на болнични отпадъци, обезвреждането им чрез екобезопасно изгаряне с инсинератор, депониране на генерирани отпадъци от дейността на инсинератора и други. Той трябва да приема всички медицински отпадъци от Пловдив, където има най-много болници на глава от населението, както и от Смолян, Кърджали, Хасково и Пазарджик.