

МЕДИА МОНИТОРИНГ

15 МАЙ 2019 г.



Член на:

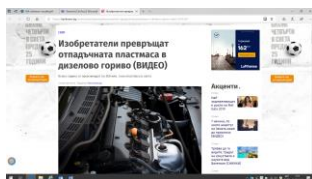


Източник: [News.bg](https://news.bg)

Заглавие: Изобретатели превръщат отпадъчната пластмаса в дизелово гориво (ВИДЕО)

Всяка година се произвеждат по 260 млн. тона пластмаса в света

Линк: <https://news.bg/regions/ptitsekombinat-si-napravi-chasten-pat-s-opasni-stroitelni-materiali.html>



Текст: Френският актьор Самюел Льо Биан и самоукият изобретател Кристофер Кост разработиха просто устройство, което превръща употребявана пластмаса в дизел и бензин, предаде Ройтерс. "Килограм пластмаса дава литър течност, която в последствие се разделя на дизел и бензин", поясни Кост.

Машината е разработена в хангар край Ница. Тя има прост дизайн и се нарича "Кризалис". По размер може да се побере в стандартен корабен контейнер. С финансовата помощ от общината в размер на 50 000 евро изобретателите възнамеряват да създадат уголемен прототип, който да преработва 50 кг пластмаса на всеки 80 минути.

Пластмасовите отпадъци се пускат в камера, където се нагряват до 450 градуса. В резултат на термичната обработка те се превръщат в дизел, бензин и графитни отпадъци, които може да се използват за производство на моливи.

Принципът "разтопена пластмаса - гориво" е подходящ за набавяне на гориво в откъснати области. Той може да привлече инвестиции в размер на стотици милиони долара през следващите пет години. Опоненти на проекта обаче изтъкнаха факта, че при разтопяването на пластмасата се изпускат вредни газове в атмосферата.

Льо Биан е на 35 години и е участвал в редица френски филми, сред които "Диско" (2008 г.) и "Смъртоносен инстинкт" (2008 г.). През последните три години и половина се занимава с екологичната машина.

По данни на ООН всяка година се произвеждат по 260 млн. тона пластмаса в света. В моретата и океаните се изсипват 8 млн. тона бутилки, торбички и други пластмасови отпадъци, които убиват морския животински свят, навлизат в хранителната верига и така стигат до човека. Природозащитници предупредиха, че с този темп през 2050 г. пластмасовите предмети ще станат повече от рибите в морето.

"Ако хората разберат, че пластмасата има стойност, те няма да я изхвърлят. Не мога да си представя колко тона пластмаса има около нас, която можем да преработим," каза Льо Биан.

Източник: Актуално

Заглавие: Кметът на Доспат: С двете инсталации отпадъците в депото ще паднат наполовина

Линк: https://www.actualno.com/smolyan/kmetyt-na-dospat-s-dvete-instalacii-otpadycite-v-depoto-shte-padnat-napolovina-news_748591.html



Текст: Чрез изграждането на компостираща инсталация и на инсталация за предварително третиране ще се намалят наполовина битовите отпадъци в депото и ще се увеличи неговият експлоатационен срок. Освен това стремежът е да се намалят таксите, които общината плаща на тон депониран отпадък по чл. 64 от Закона за управление на отпадъците, заяви днес кметът на Доспат Елин Радев.

Днес стартираха строително-монтажните работи на обекта, намиращ се в землището на село Барутин, в местността „Гайтанина“. Това е бившият уранов рудник, който беше консервиран и рекултивиран след закриването му, в началото на демокрацията. Депото е в съседство, върху същия рекултивиран терен. Проектът за двете инсталации е на стойност над 9,5 млн. лв., а в регионалното сметище се превозват отпадъците на и на други четири общини - Сатовча, Борино, Девин и Сърница. Финансира се от Оперативна програма „Околна среда“. „Всички общини плащаме такси, които събираме от гражданите. За 2018 година тя е 45 лева на тон, за 2019 г. - 57 лева, а 2020 ще стане 95 лева. Другата цел е да можем да намалим наполовина тази такса след януари 2020 г. като започнем да преработваме над 50% от отпадъците, отделяйки стъкло, пластмаса и хартия.

А когато реализираме и компостиращата инсталация, в депото да постъпват не повече от 35% от биоразградимите отпадъци, тогава има вероятност и да не плащаме такси. Освен това ще се открият нови 12 работни места, ще намалим замърсяването, ще осигурим по-добро оползотворяване на отпадъците“, посочи още Радев.

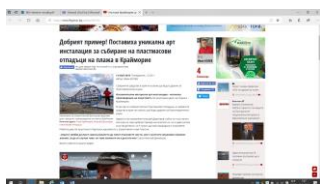
При старта на строителството на обекта присъства и председателят на комисията по опазване на околната среда в парламента Ивелина Василева. Тя заяви, че чрез проекти като този в Доспат Европа стига до всеки човек, защото се грижи за изграждането на базисна инфраструктура. По думите ѝ това е проект, който има своята значимост преди всичко за природата и за хората, макар че такива инвестиции извън населените места, не се виждат. „Трудно се осъзнава важноста им, но тя е свързана със здравето на хората, защото чрез тях опазваме чистотата на природата и осигуряваме здравословна среда. Ползите са свързани с това, че чрез подобни проекти ние извличаме всичко полезно от отпадъците. Те са пряк израз на европейската солидарност. Те са и израз на партньорство – между местната власт,

правителството, законодателната власт и Европейските институции. В случая имаме и партньорство между пет общини от три области“, отбеляза Василева.

Източник: Флагман

Заглавие: Добрият пример! Поставиха уникална арт инсталация за събиране на пластмасови отпадъци на плажа в Крайморие

Линк: <https://www.flagman.bg/article/187322>



Текст: Събраните средства в края на сезона ще бъдат дарени за благотворителна кауза

Изключително интересна арт инсталация – истинско произведение на изкуството, бе монтирана днес на плажа в Крайморие.

В нея ще се събират всички пластмасови отпадъци, а събраните средства в края на сезона, ще бъдат дарени за благотворителна кауза.

Идеята е на наемателя Николай Димитров, който по този начин посочва не само добрия пример на колегите си, но и дава сигнал към обществото, че е нужно да пазим природата и плажовете. Рибката днес бе кръстена от бургаски журналисти с атрактивното име Пластик.

„Хората трябва да имат самосъзнанието да пазят плажовете чисти, ние с колегите хвърляме огромни усилия, за да се случва това, но това понякога не е достатъчно“, каза Николай Димитров.

Вижте повече в нашето видео

Източник: Марица

Заглавие: Първа копка на инсталации за 9 млн. лв. направиха на депото в Мадан

Линк: <https://www.marica.bg/pyrva-kopka-na-instalacii-za-9-mln-lv-napraviha-na-Article-207943.html>



Текст: Първа копка на инсталации за 9 млн. лв. направиха днес на регионалното депо в Мадан. Проектът е за изграждане на компостираща инсталация и на инсталация за предварително третиране на битови отпадъци в Регионалното депо за твърди битови

отпадъци, което обслужва общините Мадан, Златоград и Неделино. Финансирането е по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г. Стойността на проекта е 9 039 369.69 лв. като от нея безвъзмездната финансова помощ е 6 764 995.75 лв., а съфинансирането от държавния бюджет – 2 274 373.94 лв.

Водеща в проекта е община Мадан, в партньорство с останалите две общини. Строителните дейности включват изграждане на инсталация за компостиране с капацитет до 2100 т/г., в открити клетки с навес, чрез автоматизирана система за разместване и разбъркване, както и изграждане на обща инфраструктура и на инсталация за предварително третиране на отпадъци с капацитет до 5000т/г., включваща сепарираща инсталация и инсталация за стабилизиране на подситовата фракция.

Площта на депото, която е 8410 кв. м, е собственост на община Мадан. С инсталациите обема на отпадъците, които се депонират в сметището ще намалее. Те трябва да заработят до май 2020 г., за да обслужват над 27 500 жители.

За организиране на системата за разделно събиране на зелените и биоразградимите отпадъци по проекта ще бъде доставена и техника за тяхното събиране и транспортиране, включително съдове за разделно събиране.

На първата копка се събраха кметовете на трите общини - на община Мадан Фахри Молайсенов, кметът на община Неделино Боян Кехайов и на община Златоград Мирослав Янчев. На събитието присъстваха също депутатът от ДПС Хайри Садъков и областният управител на Смолян Недялко Славов.