

МЕДИА МОНИТОРИНГ

16 НОЕМВРИ 2021 г.



Член на:



Източник: [Pogled.info](https://pogled.info)

Заглавие: ZDF: В ООН се замислиха за контрола на космическите отпадъци

Линк: <https://pogled.info/svetoven/ZDF-v-oon-se-zamisliha-za-kontrola-na-kosmicheskite-otpadatsi.136246>



Текст: Драматично увеличеният брой космически спътници е довел до увеличаване на количеството космически боклуци в орбитата около Земята, съобщава ZDF. Експерти предупреждават, че сблъсъкът на някакви отломки със сателити може да има сериозни последици за икономиката и сигурността. В тази връзка представители на ООН, научната и икономическата общност разработиха програма за предотвратяване появата на нови отпадъци и утилизация на съществуващите.

Сега в космоса над нас работят хиляди спътници, изпълняващи най-различни функции, пише ZDF. През последните години броят им се е увеличил драстично поради частните космически полети.

Неконтролираното нарастване на броя на спътниците създава проблеми, тъй като те произвеждат космически отпадъци, отбелязва изданието. Така космическото пространство около Земята рискува да се превърне в сметище.

Согласно данним фонда SWF, выступающего за безопасность космического пространства, на данный момент на орбите находится более 700 тыс. обломков. Эксперты SWF отмечают, что столкновение даже одного обломка со спутником приведёт к значительному экономическому ущербу, а также может быть опасным для людей.

Съгласно данните на SWF, фонд работещ за безопасността в космическото пространство, повече от 700 000 отломки в момента са в орбита. Експертите на SWF отбелязват, че сблъсъкът на дори един отломък със спътник ще доведе до значителни икономически щети и може да бъде опасен за хората.

За да минимизират тази заплаха, експерти от науката и икономиката, заедно с френската космическа агенция CNES и космическия комитет на ООН, разработиха специална програма на конференцията в Париж, която трябва да допринесе за устойчивото развитие в космоса. В рамките на тази програма се предвижда предотвратяване на появата на нови космически отпадъци и прибиране на съществуващи.

„Това е дълъг процес – създаване на правила, които да са задължителни за всички, тъй като държавите не могат да стигнат до общо мнение и националните интереси винаги имат предимство. Специална роля тук играят и трябва да се отчитат военните интереси на Русия, Китай и Съединените щати“, цитира ZDF експертът от SWF Хавиер Паскоу.

Европа се намесва и в регулирането на космическото пространство, пише вестникът. През 2015 г. беше създаден консорциумът EUSST, който включваше Франция, Германия, Италия, Полша, Португалия, Румъния и Испания. Държавите обменят технологии и данни помежду си: EUSST наблюдава космическото пространство и предупреждава работещите спътници за възможни сблъсъци с космически отпадъци.

По думите на вицепрезидента на EUSST Марк Бекер, страните от консорциума се стремят да станат по-малко зависими от Съединените щати за космическите данни.

Източник: [Десант](http://www.desant.net)

Заглавие: Пандемията от ковид е увеличила двойно пластмасовите отпадъци

Линк: <http://www.desant.net/show-news/57628>



Текст: Средствата за индивидуална защита като предпазни маски и ръкавици зоказаха всвоята ефективност в борбата с коронавируса. Но в същото време

безотговорното им изхвърляне след употреба увеличи катастрофално замърсяването с полимерни отпадъци на мочвата и водната среда.

През 2020 г. се прогнозираше, че 1,56 милиарда маски (или 5,66 милиона тона пластмаса) ще се окажат в морето.

Според данни, публикувани в списание „Nature Reviews Earth & Environment“, през 2019 г. в света се е образувал около 400 милиона тона пластмасов боклук. Но още в течение на първите 7 месеца от пандемията от Ковид-19 (декември 2019 — юни 2020 г.) прогнозираният му обем надхвърли 530 милиона тона. Т.е. общото количество пластмасови отпадъци за 2020 г. като минимум е двойно повече от предходната 2019 г.

Такива предмети като предпазните маски могат да се разпаднат на микропластмаса (> 100 нм и 5 мм) и нанопластмаса (100 нм). Микрочастиците се натрупват в организма на морските, пресноводни и земни животни и в растенията. те се пренасят в атмосферата във вид на „пластмасов дъжд“ или „смог“, което застрашава безопасността на човешката храна, питейна вода и въздуха.

Освен това, микро- и нанопластмасата може да пренася инфекции и вредни замърсявания, оказвайки пряко негативно въздействие върху биоразнообразието.

Замърсяването с пластмаса е един от основните фактори за промяната на климата. Установено е, че при производството, транспортирането и преработката на полимерите се отделят огромни обеми от парникови газове.

Според изследванията, епидемията от коронавирус задълбочава замърсяването на планетата с пластмаса. Учените подчертават необходимостта от революционни методи за управление на отпадъците и призовават към сътрудничество между правителствата, научните специалисти и промишлените компании.

Биоразградимата пластмаса е една от потенциалните технологии на бъдещето, но преди да получи широко разпространение, е необходима съвместна работа, изтъкват експертите.

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

Заглавие: ЕС съди Румъния, че не е закрила 42 отпадъчни депа

Линк: <https://money.bg/macro/es-sadi-rumaniya-che-ne-e-zakrila-42-otpadachni-depa.html>



Текст: Европейската комисия (ЕК) изправи Румъния пред Съда на Европейския съюз, заради това, че не е затворила несъответстващи на нормите отпадъчни депа. Romania Insider припомня, че три години след първото решение на ЕС,

северната ни съседка е затворила и рехабилитирала едва 26 от 68-те депа, които не са получили разрешение за експлоатация.

Може да се стигне до глоба и до още сериозни наказания, коментират румънските медии. И наистина, според ЕК, това второ сезиране на европейския съд може да доведе до "наказания за времето, изтекло след първото решение до постигане на съответствие".

Първото решение на Съда е от 18 октомври 2018-а година. То установи, че Румъния не е изпълнила задълженията си по Директивата за депонирането на отпадъци (Директива 1999/31). /ЕО). Съгласно това решение до 16 юли 2019-а година Румъния е била задължена да затвори и рехабилитира всички отпадъчни депа, които не са получили разрешение за експлоатация.

Румъния обаче не е изпълнила това задължение по отношение на 42 отпадъчни депа.

Въпросната директивата за депонирането определя международни стандарти и предоставя насоки за предотвратяване или намаляване, доколкото е възможно, на отрицателните въздействия върху човешкото здраве и околната среда от депонирането на отпадъци.

За да се съобрази с новото решение на Съда, сега Румъния трябва да предприеме всички необходими мерки, за да гарантира, че 42-те несъответстващи на нормите депа са "затворени, запечатани и рехабилитирани възможно най-скоро, поради рисковете за здравето и околната среда, които носят", заявиха от Европейската комисия.

В отговор на новината изпълняващият длъжността министър на околната среда на Румъния Танчос Барна заяви, че "това е труден урок, който страната получава от Европейската комисия, но в никакъв случай не е нещо неочаквано".

Той допълни, че евентуалните финансови санкции няма да се плащат от държавата чрез държавния бюджет, а от собствениците на депата.

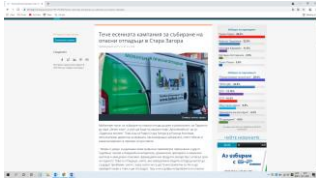
Въпросните депа са предимно стари общински и промишлени сметища, които не са използвани от десетилетия, но които вместо да бъдат правилно затворени и озеленени, просто са изоставени от собствениците си.

Според законодателството на ЕС в Европа трябва да се извършват само безопасни и контролирани дейности, свързани с депата за отпадъци. ЕК смята, че има много различни начини за изхвърляне на отпадъци. Заравянето на сметта в земята, известно като "депониране", е най-малко екологично устойчиво и трябва да бъде сведено до абсолютния минимум.

Източник: БНР

Заглавие: Тече есенната кампания за събиране на опасни отпадъци в Стара Загора

Линк: <https://bnr.bg/starazagora/post/101557483/teche-esennata-kampania-za-sabirane-na-opasni-otpadaci>



Текст: Мобилният пункт за събиране на опасни отпадъци днес е разположен на Паркинга до парк „Зелен клин“, а утре ще бъде на паркинг парк „Артилерийски“, до ул. „Одринска епопея“. Това каза за Радио Стара Загора д-р Ралица Ангелова, изпълнителен директор на фирмата, организираща събирането, която обясни и какви материали се приемат в пунктовете.

" Живак и уреди, съдържащи жива (живачни термометри, прекъсвачи и други подобни), лакове и бояджийски материали, домакински препарати и химикали, мастила и замърсени опаковки, фармацевтични продукти (лекарства с изтекъл срок на годност). Това са отпадъци, които, ако изхвърлим в общите отпадъци могат да създадат проблеми, както с хора, които не са достъчно грамотни за тях и ще проверят какво е това и ще пострадат, така и не е добре натрупването на опасни материали в депата. Общините са задължени и те го правят да създават такива системи за разделно събиране на отпадъците. "

Призовавам всички граждани, дори когато нямат опасни отпадъци, да посетят нашите пунктове, за да разберат кои са опасните отпадъци и да знаят как да ги разпознават. На място ще научат и как могат да превзват тези отпадъци до нас, коментира още д-р Ангелова.

Кампанията ще продължи в община Раднево на 17 ноември с мобилен пункт разположен на ул. „Митьо Станев“ № 1 в града отново в часовете от 10.00-16.00 часа.