

МЕДИА МОНИТОРИНГ

17 ФЕВРУАРИ 2020 г.



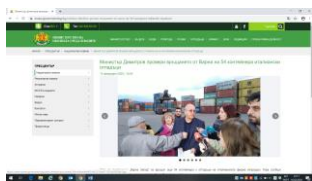
Член на:



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Димитров провери връщането от Варна на 54 контейнера италиански отпадъци

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-dimitrov-proveri-vrustaneto-ot-varna-na-54-kontejnera-italianski-otpaduci/>



Текст: Утре от пристанище „Варна Запад“ се връщат още 54 контейнера с отпадъци на италианската фирма изпращач. Това съобщи министърът на околната среда и водите Емил Димитров, който днес на място провери натоварването на отпадъците от пристанището. Той обясни, че отпадъците са пристигнали в България с документ по Приложение VII от Регламент (ЕО) 1013/2006, в който са описани като "пластмаси от механично третирани отпадъци". При физическата проверка на митницата е установено, че контейнерите са натоварени със смесен отпадък от пластмаса, метали, хартия, картон, дърво, текстил и други материали, следователно отпадъците трябва да бъдат класифицирани като "смес от отпадъци".

Занапред вносът по море на всички РДФ- отпадъци, предназначени за изгаряне в четирите инсталации осъществяващи тази дейност ще се извършва единствено през митнически пункт "Пристанище Варна-запад".

Източник: Нова

Заглавие: ГЕРБ внесе промени в закона заради изгарянето на отпадъци

Линк: <https://nova.bg/news/view/2020/02/14/278003/%D0%B3%D0%B5%D1%80%D0%B1-%D0%B2%D0%BD%D0%B5%D1%81%D0%B5-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%B8-%D0%B2-%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%B0-%D0%B7%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%B4%D0%B8-%D0%B8%D0%B7%D0%B3%D0%B0%D1%80%D1%8F%D0%BD%D0%B5%D1%82%D0%BE-%D0%BD%D0%B0-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE/>



Текст: Това съобщи председателят на ПГ на партията Даниела Дариткова

Всички инсталации, които изгарят отпадъци, ще минават през задължителна процедура по оценка на въздействието върху околната среда. Това гласят внесени от ГЕРБ поправки в законодателството.

Целта е завишаване на контрола при горенето на отпадъци и да не се допуска замърсяване на природата. Досега такава задължителна процедура по ОВОС се предвижда за инсталациите, които изгарят над 100 тона отпадъци на ден.

С внесените промени такава процедура ще минават и тези, които изгарят до 100 тона.

Източник: Investor.bg

Заглавие: Екоминистърът: Отпадъци по вода у нас ще влизат само през Варна

ТЕЦ "Бобов дол" няма разрешително за горене на отпадъци и докато не поставят система за сигурност, няма да извършват тази дейност, каза Емил Димитров

Линк: <https://www.investor.bg/ikonomika-i-politika/332/a/ekoministryt-otpadyci-po-voda-u-nas-shte-vlizat-samo-prez-varna-298644/>



Текст: За в бъдеще само във Варна ще пристигат отпадъци, които са предназначени за изгаряне. Това заяви министърът на околната среда и водите Емил Димитров пред БНТ.

"С корабите бележим успех, който не го е имало никога. Върнахме част от контейнерите, които бяха заловени и тези контейнери първо бяха върнати в Италия и властите после признаха, че при тях е извършено нарушение, сега карабинерите там извършват мащабна акция. За в бъдеще само на Варна запад ще се идва", посочи той.

Благодарим на циментовите заводи, на индустрията, която каза, че ще платят цената на контрола в България. Само във Варна ще пристигат отпадъци, които са предназначени за изгаряне, подчерта министърът.

По думите на Димитров сме се разбрали с италианците относно боклука и там санкциите ще бъдат много жестоки към хората, които са излъгали с тези контейнери. Министърът каза още, че са подготвили още няколко партии, но чакат указания от главния прокурор Гешев, корабите са готови, превозвачите също са информирани.

"Относно сухопътните граници - за влизане ще бъде само Калотина, с Македония се разбрахме да не влизат, от южната граница ще остане само Кулата, северната ще е Видин и Русе. Контейнерите пътуват със съпроводителни документи, но когато митническите или гранични власти се усъмнят, че този товар не е това, което се

представя, наши служители ще отидат на място да проверят. Надявам се да пресеем всички нелегални търговци по този начин", каза Димитров.

Той коментира и ситуацията в Бобов дол. "В момента нямат разрешение за горене на отпадъци, докато не си поставят филтри и системите за сигурност, когато ги поставят, ще могат да изгарят. Площадката, на която има изоставени количества, трябва да се изчисти", посочи той.

Не искам да се надлъгваме с това кой водомер на коя територия е. Ще си получат актовете, заяви министърът на околната среда и водите по повод твърденията, че "Стомана" и "Топлофикация" - Перник са използвали вода от язовир "Студена" и по време на водния режим. По думите на екоминистъра едно дружество е разбило водомер и е източвало голямо количество вода. Димитров отбеляза, че успокояващото към момента е, че язовир "Студена" се пълни.

Димитров каза още, че "Стомана" е точила незаконно вода и ТЕЦ в незначително количество, "Стомана" малко повече.

Източник: [Digital.bg](https://www.digital.bg)

Заглавие: Как да рециклираме старите си смартфони

Линк: <https://www.digital.bg/kak-da-reciklirame-starite-si-smartfoni-article908522.html>



Текст: Със сигурност имате поне един стар смартфон, който събира прах някъде у дома ви или е потънал в някой шкаф. Годишите минават, технологиите се развиват и мобилните телефони стават все по-умни с времето. А старите телефони се трупат в домовете ни и стават причина за глобалното замърсяване.

Какво да правим със старите си телефони и зарядни устройства? Информацията на Android Pit обяснява защо и по-важното как да ги рециклирате. В Европа старите телефони са част от WEEE Directive (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive). Тоест тук попада излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване като директивата има за цел да се регулират е-отпадъците.

Поради токсичните за околната среда вещества, съдържащи се в тези устройства, те не бива да се изхвърлят при останалите отпадъци. Ето защо е важно да опазите околната среда, като рециклирате старите си електронни устройства.

Има различни видове отпадъци, които попадат в категорията на електронното и електрическото оборудване. За да могат устройствата да бъдат събрани и след това разглобени и обработени с помощта на специфични инструменти, излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване се класифицира в 10 групи:

1. Големи домакински уреди
2. Малки домакински уреди
3. ИТ и телекомуникационно оборудване (тук попадат смартфоните)
4. Потребителско оборудване
5. Осветително оборудване
6. Електрически и електронни инструменти (с изключение на широкомащабни стационарни промишлени инструменти)
7. Играчки, екипировка за свободното време и спорт
8. Медицински изделия (с изключение на всички имплантирани и заразени продукти)
9. Инструменти за мониторинг и контрол
10. Автоматични дозатори

Къде и как да рециклирате ?

Лицензирани организации

Посетете сайта на Министерството на околната среда и водите, за да се информирате кои са официално регистрираните организации да изпълняват тази дейност, както и как да се свържете с тях.

Магазини за електроника

По закон, фирмите предлагачи електроника са задължени да вземат обратно вашето излязло от употреба електрическо и електронно оборудване и след това да го транспортират до пунктове за събиране за рециклиране съгласно европейските стандарти.

В Европейския съюз, търговците на телефонни услуги също са задължени да вземат обратно старите ви телефони (най-дългата им страна трябва да бъде по-малка от 25 см) и следователно можете да занесете стария си телефон там, без да се чувствате задължени да купувате нов от същия търговец.

Можете да доставите старото си електронно устройство на търговеца само когато закупите еквивалентно ново устройство от същия център за продажби. Това означава, че ако решите да закупите нов смартфон, можете да доставите стария на търговеца и да направите директна размяна.

Програма за рециклиране на Apple

Apple също се ангажира с околната среда и кани своите потребители да доставят своите стари устройства (iPhone, iPad и Mac) в замяна на пари в брой или ваучери. Американската компания отваря вратите си от години и на тези, които искат да дадат компютър, монитори и смартфони, произведени от други производители и работещи с други платформи. Стойността им ще бъде изплатена под формата на карта за подарък, която може да се използва в Apple Store. Apple приема за рециклиране и батерии и неработещи стари устройства, без никаква стойност.

Благотворителност

Може да изглежда абсурдно, но има хора, които биха се зарадвали на стария ви мобилен телефон. Въпреки че това са стари устройства, даряването им с

благотворителна цел може да помогне за спасяването на околната среда и за набиране на средства за проекти от различен тип.

Източник: [Дир.бг](https://business.dir.bg)

Заглавие: Китайска компания за рециклиране на батерии ще произвежда дезинфектант в Хуавеи

Линк: <https://business.dir.bg/kompanii/kitayska-kompaniya-za-retsiklirane-na-baterii-shte-proizvezhda-dezinfektant-v-hubey>



Текст: Китайската компания Джи И Ем (GEM), известна най-вече с рециклирането на батерии за електромобили и като производител на необходимия за тях кобалт, е получила четиримесечен лиценз за производството на дезинфектант в китайската провинция Хубей, която е центърът на епидемията от коронавируса, предаде Ройтерс.

Неочакваното допълнение към продуктовата гама на компанията, която има завод в Хубей, се прави предвид недостига на дезинфектанти на фона на епидемията, отбелязва Джи И Ем в съобщение до фондовата борса в Шънчжън.

Правителството на провинция Хубей по-рано тази седмица удължи ваканцията до 21 февруари, а днес подчерта, че компаниите не могат да възобновяват дейността си без разрешително.

Лицензът на Джи И Ем за производство на течен дезинфектант в завода в град Цзинмън е валиден от 15 февруари до 14 юни тази година.

По-рано компанията планираше отново да започне работа на 14 февруари. За сега не е известно дали ще ѝ бъде разрешено да произвежда и други продукти наред с дезинфектанта.