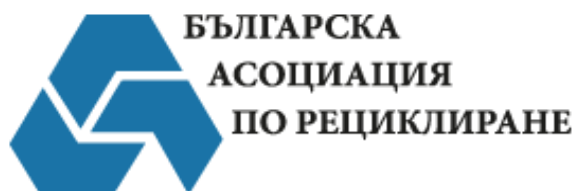


МЕДИА МОНИТОРИНГ

02 ФЕВРУАРИ 2022 г.



Член на:



Източник: МОСВ

Заглавие: МОСВ вече работи за постигане на високите стандарти за околна среда на ОИСР

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-borislav-sandov-se-srestna-s-poslanika-na-franciya-florans-robin/>



Текст: България започва преговори за членство в Организацията за икономическо сътрудничество и развитие (ОИСР) заедно с още 5 страни. Решението на съвета на организацията беше взето на 25 януари и обявено от МВНР, което декларира, че членството в обединението е един от основните външнополитически приоритети на България, по който има широк обществен-политически консенсус и силна институционална последователност.

Министерството на околната среда и водите (МОСВ) оценява високо напредъка от началото на преговорния процес за присъединяване, тъй като в световен мащаб ОИСР е водеща организация по стандарти за опазване на околната среда. От август миналата година МОСВ вече е член на Комитета по екологична политика на организацията, а статутът е придобит след присъединяването на

МОСВ именно към високите екологични стандарти на обединението. Придобиването на статута дава възможност на МОСВ да участва пълноценно в задаването на политическия курс и да обменя ценен опит и добри практики с останалите страни в областта на околната среда.

България вече е присъединена към 26 екологични стандарта на ОИСР. През лятото на 2021 г. беше заявено присъединяването на МОСВ към още 13 инструмента, сред които са препоръките за: комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването, индикатори и информация за околната среда, засилване на политиките за намаляване на шума, околна среда и туризъм, принципите за трансгранично замърсяване, прилагането на принципа „замърсителят плаща“, предотвратяването и реакцията при химически аварии. Очаква се правителството да одобри предложението на МОСВ за присъединяване към още 17 инструмента.

Наред с България, в момента кандидати за членство в ОИСР са още Румъния, Хърватия, Бразилия, Аржентина и Перу.

Източник: Дневник

Заглавие: Сандов ще върне екооценката на завода за горене на отпадъци на Румен Гайтански – Вълка

Линк: https://www.dnevnik.bg/bulgaria/2022/02/01/4308255_sandov_shte_vurne_eko_ocenkata_na_zavoda_za_gorene_na/



Текст: Екоминистърът Борислав Сандов ще върне доклада за оценка въздействието на околната среда (ОВОС) на бъдещия завод за каменна вата на "Петрургия" в павликенското село Върбовка, зад който стои Румен Гайтански - Вълка, съобщава БНР. В него по план трябва да се изгарят по 56 тона боклук на час.

Вчера, след продължило 8 часа заседание, експертният съвет към екоинспекцията (РИОСВ) във Велико Търново даде зелена светлина за строежа на завода. Проектът е на стройност 420 млн. евро и трябва да изгаря по 430 хил. тона гориво от отпадъци годишно. Повече за завода четете тук.

По данни на БНР при закрити врата днес Сандов се е срещнал с областния управител на Велико Търново Людмила Илиева и е поел ангажимент, че ще върне преписката по инвестиционното намерение за завода с изгаряне.

"Запознавайки се с преписката виждам множество процедурни нарушения, което налага ново разглеждане и връщане в начален етап на тази процедура", казва Сандов.

Днес се разбира, че екоминистърът е сменил директора на РИОСВ - Велико Търново. Постът ще се заема вече от Мая Радева, бивш директор на природен парк "Българка" и бивш еколог на община Трявна.

Източник: [News.bg](https://news.bg)

Заглавие: Светът затъва в медицински отпадъци заради пандемията

Линк: <https://news.bg/world/svetat-zatava-v-meditsinski-otpadatsi-zaradi-pandemiyata.html>



Текст: Повече от 200 000 тона медицински отпадъци, много от които пластмасови, са се натрупали по целия свят вследствие на пандемията от COVID-19. Това съобщи Световната здравна организация, цитирана от ДПА и "Ройтерс".

Съгласно изчисленията на СЗО милиардите ваксинации от началото на пандемията са генерирали поне 144 000 тона използвани игли, спринцовки и контейнери за медицински отпадъци.

Освен това за периода март 2020 г. - ноември 2021 г. ООН са доставили 87 000 тона защитно облекло.

От СЗО посочват, че тестовете за COVID-19 съдържат до 2600 допълнителни тона отпадъци и 731 000 литра химически отпадъци. В изчисленията не са включени предпазните маски за лична употреба.

Коронавирусът накара света да се замисли за пропуските и пренебрегваните аспекти на потока от отпадъци и начина, по който произвеждаме, използваме и изхвърляме ресурсите си за здравеопазване през целия си живот, заяви ръководителят на отдела за околна среда, изменение на климата и здравеопазване в СЗО Мария Нейра.

СЗО призова за стратегии за защита на хората и околната среда от неправилно изхвърлени защитни облекла, тестове и принадлежности за ваксинация.

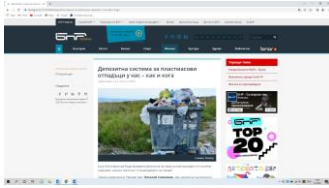
Още преди пандемията организацията предупреди, че 1/3 от лечебните заведения в света не могат да изхвърлят правилно отпадъците си.

СЗО посочва, че допълнителните отпадъци, генерирани заради коронавируса, крият риск за здравето и средата на медицинските работници и хората, живеещи до местата, където те се изхвърлят.

Източник: [BNR](https://bnr.bg)

Заглавие: Депозитна система за пластмасови отпадъци у нас – как и кога

Линк: <https://bnr.bg/post/101594489/depozitna-sistema-za-plastmasovi-otpadaci-u-nas-kak-i-koga>



Текст: Кога в България ще бъде въведена депозитна система за пластмасовите и стъклени опаковки, какъв е смисълът от въвеждането на такава?

Темата коментира в "Нашият ден" Николай Сиджимов, зам.-министър на околната среда и водите:

Депозитните системи и решението на замърсяването с пластмаса

"В процес на подготовка сме на депозитна система, имахме разговор с всички потенциални участници. Всички откликнаха положително на поканата, осмисляме какъв ще бъде механизмът на работа на система у нас.

Предполагам, че ще въведем стандартния модел, който и другите страни в Европа вече са въвели.

Но в разговорите с участниците, които са поканени в разработването на системата, ще преценим дали в една или друга посока ще трябва да направим някаква адаптация за нашите изисквания, които бихме имали в България. Не искам да определям още какъв ще е точно моделът, но ще бъде нещо подобно на това, което се прилага във всички страни в ЕС."

Раздялата с пластмасата за еднократна употреба ще ни отнеме време
Срокове

"Започваме с обследването, в което да преценим каква ще бъде натовареността на системата, какво разпределение трябва да има на пунктовете за приемане, кои ще са магазините, в които ще могат да бъдат доставени вендинг машини.

Предполагам, че до края на тази година бихме имали една картина. Също така до края на годината, трябва да предложим някои промени в законодателството и вече работим по въпроса. Надявам се, че в началото на следващата година ще можем да въведем депозитната системата."

Вендинг машини

"Това е една от възможностите. Това са едни инструменти, които могат да помогнат за автоматичното приемане на опаковките. Виждаме възможността и малките магазини да могат да участват, тъй като баркодът може да се чете с най-обикновен четец. След като той бъде разчетен, ще стане ясно дали опаковката принадлежи към системата, или не е включена в нея.

Вендинг машини се въведоха от някои от веригите и в някои общини с пилотни проекти."

Философията на нулевия отпадък в практиката
Кампанията

“Без участието на хората в системата, тя е една мъртва система. Задължително е да бъде направена информационна кампания, всички да бъдат запознати с това как работи и какви са отговорностите. Това ще бъде задължителен елемент в прилагането.”

Темата коментира в “Нашият ден“ Евгения Ташева, координатор в екип “Нулеви отпадъци“ на екологичното сдружение “За Земята“:

“Депозитната система е важна, защото наблюдаваме, че в държавите и регионите по света, в които тя се случва, рязко спада замърсяването на обществени места с подобни опаковки, на което ние сме свидетели навсякъде у нас.

Дебатът за решение на проблема с пластмасите трябва да продължи. Депозитната система е доказана като един от най-ефективните начини за обратно връщане на тези материали в икономиката, където те създават полза. Това е и преход към кръговата икономика, за която толкова много се говори вече на ниво ЕС. Надявам се и у нас да започнем да виждаме какво означава това.

Тази система позволява да се съберат чисти опаковки, които да могат да бъдат рециклирани обратно и отново да станат опаковки за продукти, защото качеството им позволява това.”

Ще се включат ли хората?

“Миналата година направихме едно представително проучване на общественото мнение, в което получихме много интересен резултат. 62% от участниците са отговорили, че одобряват въвеждането на депозитна система, а само 9% са отговорили, че не одобряват. Останалите нямат достатъчно информация, за да преценят.

Трябва да има информационна кампания. 82% от хората дадоха отговор в проучването, че биха си връщали бутилките в магазина, ако има депозит върху тях.”