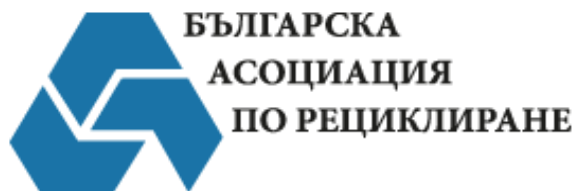


МЕДИА МОНИТОРИНГ

09 СЕПТЕМВРИ 2021 г.



Член на:

[Източник: МОСВ](#)

Заглавие: Министър Асен Личев доведе до успех обещаното ограничаване вноса на отпадъци с код 19 12 12

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-asen-lichev-dovede-do-uspeh-obestanoto-ogranichavane-vnosa-na-otpaduci-s-kod-19-12-12/>



Текст: С приетото на 8 септември 2021 г. решение на Министерския съвет за ограничаване вноса на отпадъци с код 19 12 12, министър Асен Личев доведе до успех декларираното пред народните представители намерение на правителството да осигури капацитета на страната ни за изгаряне с оползотворяване на енергията на отпадъци с произход от бита, преминавали през операция по механично третиране, генерирани в България, които не могат да се рециклират и същевременно следва максимално да се ограничи тяхното депониране, като се ограничи максимално въвеждането/вносът на такива отпадъци.

Въвеждането/вносът ще се разрешава по изключение само в случаите, в които количествата генерирани в страната отпадъци не са достатъчни за капацитета

на инсталациите с издадени комплексни разрешителни за изгаряне на отпадъци с оползотворяване на енергията. За въвеждането ще се осигурява адекватна периодична информация и ще се изготвят доклади.

В рамките на парламентарен контрол на 27 август министър Личев потвърди, че отпадъците, предназначени за изгаряне с цел оползотворяване на енергия, са главно RDF модифицирани горива с код 191210 и смесени отпадъци с код 191212, които по класификацията се водят неопасни отпадъци. За периода 2015 - 2019 г. в България са получени от внос 375 269 тона RDF модифицирани горива и 11 434 тона смесени отпадъци. От тях 19 775 тона са предназначени за изгаряне с оползотворяване от ТЕЦ-овете, останалите - от цементовите заводи. „Докато аз съм служебен министър, незаконен внос на отпадъци няма, не съм подписвал нотификация за внос на смесени отпадъци с код 19 12 12“, посочи пред народните представители министър Асен Личев.

Министърът припомня, че правителството прие Националния план за управление на отпадъците със срок на действие до 2028 г., благодарение на което се създадоха юридически основания да се предприемат мерки с решение на МС срещу вноса на смесения отпадък, който по-скоро трябва да се депонира, отколкото да се изгаря, защото вредните емисии от него са неконтролни и недопустими за територията на страната.

Източник: БНР

Заглавие: Втора изложба "Боклукът ни харесва" в Кула

Линк: <https://bnr.bg/vidin/post/101523478/vtora-izlojba-boklukat-ni-haresva-v-kula>



Текст: В град Кула подготвят второ издание на изложбата "БОКЛУКЪТ НИ ХАРЕСВА". През месец април тази година от движение „Северозапазване“ показаха със снимки в градския парк в Кула десетки боклуци, събрани по сигнали на граждани и доброволци на нерегламентирани сметища в общината.

В резултат на изложбата бяха извършени проверки на три терена в землището на Кула от Областната управа на област Видин, проверки и предписания от РИОСВ-Монтана. Отпадъците бяха изчистени и депонирани на "Регионално депо за битови отпадъци - Видин".

Оказа се, че община Бойница е една от най-незамърсените общини. От община Макреш и община Грамада също са получени сигнали, като предстоят обиколки на терените от доброволци.

Община Видин също е в челните класации по замърсяване и нерегламентирани сметища, непочистен остана участъкът до международен път Е-79 посока Дунав мост Видин–Калафат в края на квартал "Нов път".

„Идеята е всяка Община да получи изложбата си в снимки, с цел всеки да си познае боклука и да си го изчисти, общините да засилят контрола, и да имаме един чист Северозапад“, казаха за Радио Видин от движение „Северозапазване“.

Източник: Актуално

Заглавие: Във Варна събират опасни отпадъци от домакинствата в периода 15-18 септември

Линк: https://www.actualno.com/varna/vyv-varna-sybirat-opasni-otpadyci-ot-domakinstvata-v-perioda-15-18-septemvri-news_1640771.html



Текст: Поредна кампания за събиране на опасни отпадъци от домакинствата ще се проведе във Варна в периода от 15-ти септември до 18-ти септември, съобщи от дирекция „Екология и опазване на околната среда“ към Община Варна. Отпадъците ще се приемат в мобилен пункт за безвъзмездно обезвреждане. Той ще бъде разположен в определени точки във всеки район в града. Гражданите ще могат да предават безвъзмездно следните видове отпадъци - живак и живаксъдържащи уреди (живачни термометри, прекъсвачи и др. подобни); Лакове и бояджийски материали (бои, лакове, политури, разтворители, лепила, разредители); Домакински препарати и химикали (почистващи препарати, дезинфектанти, белина, препарати за растителна защита и борба с вредители, киселини, основи, реактиви); Мastica и замърсени опаковки; Фармацевтични продукти (лекарства с изтекъл срок на годност). Разполагането на мобилните пунктове ще става по следния график:

15.09.2021 г. (сряда) - от 09:00 ч. до 12:45 ч. - пазар „Чаталджа“, паркинга на ул. „Цар Асен“, район „Приморски“ - от 13:45 ч. до 17:30 ч. - кв. „Виница“, Район „Приморски“ 16.09.2021 г. (четвъртък) - от 09:00 ч. до 12:45 ч. - пазара на ул. „Моряшка“, Район „Аспарухово“ - от 13:45 ч. до 17:30 ч. - площад „Лаврентий“ и ул. „Коста Тюлев“, Район „Одесос“, 17.09.2021 г. (петък) - от 09:00 ч. до 12:45 ч. - паркинга до газостанцията на ул. „Вяра“ срещу бл. 138, Район „Младост“ - от 13:45 ч. до 17:30 ч. - паркинга до „Супермаркет 5“, срещу бл. 302, Район „Владислав Варненчик“ 18.09.2021 г. (събота) - от 09:00 ч. до 14:00 ч. - сградата на Община Варна, до бариерата в близост до бул. „Осми приморски полк“

Източник: Флагман

Заглавие: 400 000 тона отпадъци ще се обработват в Братово без да се замърсява околната среда

Линк: <https://www.flagman.bg/article/249150>



Текст: Клетка 2 е оборудвана с долен защитен изолационен екран, който няма да позволява проникването в почвата на замърсители, поясни кметът на Бургас

На финал е изграждането на Клетка 2 на Депото за твърди битови отпадъци в Братово, която е с обем за повече от 400 000 тона. Това сподели във Фейсбук кметът на Бургас Димитър Николов.

„Клетка 2 е оборудвана с долен защитен изолационен екран, който няма да позволява проникването в почвата на замърсители. Той е от материали на минерална основа. Изолационна геомембрана и защитен слой от геотекстил допълват оборудването на новата клетка“, добави той.

„Специален ретензионен басейн ще приема инфилтратните води, отделяни от депонираните отпадъци. Тези води ще се обработват в пречиствателна станция на депото, която също е реконструирана. С изграждането на Клетка 2 се осигурява необходимата инфраструктура за екологосъобразно третиране на количествата неопасни отпадъци от бита ни“, обясни градоначалникът.