

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

**15 март 2017 г.**



**Източник:** [dnevnik.bg](http://dnevnik.bg)

**Заглавие:** Евродепутатите гласуваха за повече рециклиране и по-малко изхвърляне на храна

**Линк:**

[http://www.dnevnik.bg/zelen/otpaduci\\_i\\_reciklirane/2017/03/14/2934789\\_evrodeputatite\\_glasuvaha\\_za\\_p\\_oveche\\_reciklirane\\_i/](http://www.dnevnik.bg/zelen/otpaduci_i_reciklirane/2017/03/14/2934789_evrodeputatite_glasuvaha_za_p_oveche_reciklirane_i/)



**Текст:** До 70% трябва да се повиши делът на отпадъците за рециклиране в Европа през 2030 г. Това гласи одобреният във вторник проектозакон от европарламента. Предстои парламентът да преговаря със Съвета на министрите. В момента този дял в Европа е 44%.

Евродепутатите искат и делът на депонирането на боклука да се ограничи сериозно – до 5%. Мотивът им е негативното му влияние върху околната среда. Хранителните отпадъци пък трябва да спаднат наполовина, или с 50%.

**Данните за отпадъците в Европа**

Според статистиката за 2014 г. 44% от общинските отпадъци в ЕС се рециклират или компостира спрямо 31% през 2004 г. До 2020 г. страните от ЕС трябва да рециклират или компостира над 50% от отпадъците. "Днес парламентът показа с много голямо мнозинство, че вярва в прехода към кръгова икономика. Ние решихме да възстановим амбициозните цели за рециклиране и депониране в унисон с първоначалното предложение на комисията от 2014 г.", заяви евродепутатът Симона Бонафе.

**Цели за опаковки и битови отпадъци**

До 2030 г. поне 70% от теглото на битовите отпадъци – тези от домакинствата и малките предприятия, трябва да бъдат рециклирани или подготвени за рециклиране – т.е. проверени, почистени или ремонтирани, залагат евродепутатите. Европейската комисия предлага 65%.

За опаковъчни материали като хартия и картон, пластмаса, стъкло, метал и дървесина евродепутатите предлагат делът на рециклиране да достигне 80% през 2030 г., с междинни цели за 2025 г.

**Депониране**

Предложението ограничава до 10% дела на депонирането на общинския боклук до 2030 г.

Евродепутатите предлагат също този дял да се намали до 5% въпреки удължаването на срока с 5 години при определени условия за тези държави членки, които през 2013 г. са депонирали повече от 65% от общинските отпадъци.

**Хранителни отпадъци**

Хранителните отпадъци в ЕС се оценяват на около 89 млн. т, или 180 кг на човек годишно. Евродепутатите препоръчват хранителните отпадъци да се намалят с 30% до 2025 г. и с 50% до 2030 г. в сравнение с 2014 г. Те предлагат и подобна цел за морските отпадъци.

**Следващи стъпки**

Четирите доклада, приети във вторник, представляват позицията на парламента за преговорите със Съвета на министрите, които все още не са приели своя собствена позиция.

През 2014 г. Австрия, Белгия, Дания, Германия, Холандия, Швеция спряха изхвърлянето на общинския боклук в депа, докато Кипър, Хърватия, Гърция, Латвия и Малта все още депонират повече от три четвърти от битовите си отпадъци.

Въпреки че управлението на отпадъците в ЕС се е подобрило значително през последните десетилетия, почти една трета от общинския боклук все още се депонира, а по-малко от половината се рециклира или компостира, като има огромни различия между държавите членки.

Подобряването на управлението ще има положително въздействие за околната среда, климата, здравето на хората и икономиката, смятат депутатите.

Предложенията също така засилват разпоредбите на ЕС относно предотвратяването на прахосването и разширяват отговорността на производителите. Те също така уеднаквяват определения, задължения за докладване и методи за изчисляване с цел постигането на целите.

**Източник:** [targovishtebg.com](http://targovishtebg.com)

**Заглавие:** РИОСВ – Шумен отчита 67 проверки от началото на годината

**Линк:**

<http://targovishtebg.com/%D1%82%D1%8A%D1%80%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%89%D0%B5/%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE-%D0%B8-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE/14891-%D1%80%D0%B8%D0%BE%D1%81%D0%B2-%E2%80%93%D1%88%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD-%D0%BE%D1%82%D1%87%D0%B8%D1%82%D0%B0-67-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%BA%D0%B8-%D0%BE%D1%82-%D0%BD%D0%B0%D1%87%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D1%82%D0%BE-%D0%BD%D0%B0-%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%82%D0%B0>



**Текст:** Експертите на РИОСВ – Шумен са извършили 67 проверки от началото на годината, при които бяха проверени 62 обекта на територията на Шуменска и Търговищка област. 35 от извършените проверки са планови, а 32 – извънредни. За периода са предприети действия по 16 сигнала.

Събраните по наложени санкции суми и глоби през месеца са 7466, 37 лв. 1499, 20 лв. са разпределени и преведени на общините, на чиято територия се намират санкционираните обекти. С най-големи приходи от наложени санкции са община Шумен – 949, 60 лв., община Каспичан – 240, 80 лв., община Велики Преслав – 104,80 лв. и община Попово със 188 лв.

Проведени са две заседания на Екологичния експертен съвет, с което са постановени две становища по екологична оценка, с които се съгласуват ОУП на община Попово и на община Антоново.

Директорът на РИОСВ – Шумен е издал 3 наказателни постановления, с които са наложени глоби и имуществени санкции за 5000 лв. Те са издадени на „Дочев и Дочев“ ООД, „Тетрахиб“ АД и „Тавера“ ЕООД.

**Източник:** [dnevnik.bg](http://dnevnik.bg)

**Заглавие:** Индонезия ще заделя 1 млрд. долара годишно, за да се справи с пластмасата в океана

**Линк:**

[http://www.dnevnik.bg/zelen/otpaduci\\_i\\_reciklirane/2017/03/09/2931391\\_indoneziia\\_shte\\_zadelia\\_1\\_mlrd\\_dolara\\_godishno\\_za\\_da/](http://www.dnevnik.bg/zelen/otpaduci_i_reciklirane/2017/03/09/2931391_indoneziia_shte_zadelia_1_mlrd_dolara_godishno_za_da/)



**Текст:** Индонезия се ангажира да заделя до 1 млрд годишно, за да намали драстично количеството пластмаса и други отпадъци, замърсяващи водите ѝ. Това стана ясно от изявлението на министъра по морските дела на Индонезия Лухут Бинсар Панджайтан по време на Световната среща на върха за океаните в Бали, цитиран от вестник "Гардиън".

Панджайтан съобщи пред делегатите на конференцията, че Индонезия смята да намали морските отпадъци със 70% за осем години. Целта това да се случи до 2025 г. е много амбициозна, а сред населението на 17 000 острови на страната има силно неразбиране на проблемите, породени от пластмасови отпадъци.

Министърът предлага развиване на индустрии, използващи биоразградими материали - като маниока и водорасли, за производство на пластмасови алтернативи. Национален данък върху найлоновите торбички, както и продължителна информационно-образователна кампания са други мерки, на които ще заложи Индонезия.

Световната банка изчислява, че всеки един от 250 милиона жители на Индонезия е отговорен за между 0.8 и 1 кг пластмасови отпадъци годишно. Само в Китай изхвърлят повече отпадъци в океана от Индонезия, според [доклад](#) от 2015 г. в списание Science.

В същото време вторият по големина замърсител на пластмаса в света има най-голямото морско биоразнообразие на глобално равнище. Индонезия се намира в сърцето на [кораловия триъгълник](#).

Богатите екосистеми в неговия коралов риф са от решаващо значение за рибарството, за осигуряване на прехраната за милиони и са все по-голяма привлекателна сила за туристите.

Замърсяването с пластмаса е само една от заплахите за тези екосистемни услуги, но е достатъчно сериозен проблем. Скорошно проучване прогнозира, че до 2050 г. е възможно в световните океани да има повече пластмаса в сравнение с биомаса. Пластмасите са влезли в морската хранителна верига и стигат и до нашата храна.

Ангажиментът на Индонезия е част от [нова кампания на ООН](#) за чисти морета, която цели да се справи с пластмасата в масовите продукти с определени стъпки: намаляване на пластмаси за еднократна употреба, например пазарски чанти и чаши за кафе, за да оказва натиск върху фирмите за ограничаване на пластмасови опаковки.

Девет страни вече са се присъединили към Индонезия в кампанията, включително и Уругвай, която ще наложи данък върху еднократна употреба пластмасови торбички и Коста Рика, която обещава по-добро управление и образование отпадъци.

**Източник:** [greentech.bg](http://greentech.bg)

**Заглавие:** Нов вид сертификати ще отличават най-зелените мобилни устройства

**Линк:** <https://greentech.bg/archives/71264>



**Текст:** Нова сертификационна схема ще отличава най-зелените мобилни устройства. Тя е разработка на Green Electronics Council и UL Environment и ще дава най-висок рейтинг на мобилните телефони и устройства с най-добри показатели от гледна точка на устойчивост.

За да спечелят такъв сертификат, телефоните ще трябва да преминават тестове, които включват опаковката, материалите и използването на енергия. Производителите също така трябва да имат стратегия за справяне с устройствата след края на тяхната употреба. Тя трябва да гарантира устойчивото обезвреждане на машинките или тяхното повторно използване. Производството и оперативните

дейности също ще се вземат под внимание. Тези производители, които смогнат да отговорят на всички критерии, ще са в състояние да използват еко-сертификатите в своите маркетингови кампании. Новият стандарт "UL 110" ще бъде публикуван като ANSI стандарт на 24 март 2017 г., се казва в съобщение на сертифициращите организации. Към 1 юли трябва да влезе в сила нова категория в регистъра ЕРЕАТ, посветена на мобилните телефони и базирана на „UL 110“. ЕРЕАТ е действащият вече рейтинг за екологична устойчивост на електроника. Няколко големи марки вече са заявили интереса си към сертификационната схема. Работата по разработването на новия стандарт за екологичността на мобилните телефони започна през 2013 г.

**Източник:** [dnevnik.bg](http://dnevnik.bg)

**Заглавие:** Строителство на Иракли няма, само довършителни дейности в Кладери, установи проверка

**Линк:**

[http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/03/14/2934679\\_stroitelstvo\\_na\\_irakli\\_niama\\_samo\\_dovurshitelni/](http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/03/14/2934679_stroitelstvo_na_irakli_niama_samo_dovurshitelni/)



**Текст:** Не се извършва строителство в местността Иракли (защитената територия на 1.5 км южно от река Вая). Няма извършване на строителни дейности и на морския плаж.

Това е установила проверката на екоинспекцията в Бургас на 10 март 2017 г. [след запитване на "Дневник"](#) по сигнал и снимки на читател.

Експертите са установили, че мястото на снимките, от които се виждат строителни дейности от миналия уикенд, се намира в местността Кладери, землището на село Емона. Морският плаж е "Река Вая".

Строителството е на територията на три поземлени имота, собственост на "Емона 2000", за изграждане на ваканционен комплекс, постановено с решение от 2011 г. на директора на РИОСВ – Бургас.

В два от имотите обектите са вече построени и за тях има издадени разрешения за строеж от страна на компетентния орган – община Несебър.

В момента там се извършвали довършителни дейности, алеи и озеленяване.

В единия от имотите, в който се намират старите постройки на пионерския лагер, се строи трафопост и се полагат кабели. За строежа има издадено разрешение, а инвестиционното предложение е съгласувано от РИОСВ - Бургас, през 2016 г.

Не е установено строителство на обекти без разрешения за строеж, както и без изискващите се съгласувания по екологичното законодателство, обясняват от РИОСВ - Бургас.

При запитването на "Дневник" за допустимостта на строителство на бунгала на самия плаж и как това се отнася към ограниченията в Закона за устройство на Черноморското крайбрежие, от РИОСВ - Бургас пренасочиха запитването към областния управител и общината като органи, прилагащи този закон.

"Дневник" изпрати своите въпроси до тях.

"По прилагането и контрола за извършването на строителни дейности във връзка с Закона за управление на черноморското крайбрежие (ЗУЧК), правомощията са на общините и областните управители. МОСВ и РИОСВ не са компетентен орган по този закон," гласи отговорът на екоинспекцията.

От гражданските сдружения в защита на Иракли, Корал и Карадере настояват за трайно решение за защита на незастроените места като тези дивите плажове. Според тях това може да се случи с приемане на нова зона В зад плажовете в Закона за устройство на Черноморското крайбрежие, където да не може да се строи.

От сдруженията за защита на тези плажове смятат, че трябва да има задължителна оценка за

съвместимост с околната среда на инвестиционни намерения за всички места, към които има повишен обществен интерес като Иракли, Корал, Карадере.

**Източник:** [bulnews.bg](http://bulnews.bg)

**Заглавие:** Четирима нападнаха фирма за метали и я обраха

**Линк:** <http://www.bulnews.bg/article/288007>



**Текст:** Четирима са били задържани за кражба на метали от обект на фирма в Мездра, съобщиха от областната дирекция на МВР.

За времето от 5 до 8 март апашите откъмнали метални отпадъци – желязо и кокс от фирмата.

След оперативно-следствени действия полицаите са установили и задържали четиримата престъпници.

**Източник:** [zarata.org](http://zarata.org)

**Заглавие:** Почти 9 тона метал откраднаха от ЖП-то в Тулово

**Линк:** <http://www.zarata.org/%D0%BF%D0%BE%D1%87%D1%82%D0%B8-9-%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%B0-%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BB-%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%85%D0%B0-%D0%BE%D1%82-%D0%B6%D0%BF-%D1%82%D0%BE-%D0%B2/>



**Текст:** На 13 март в полицейския участък – Мъглиж е получено съобщение, че за времето от 16.00 ч. на 6.03.2017 г., до 14.30 ч. на 9.03.2017 г. неизвестен извършител е откраднал от склад в с.Тулово, общ.

Мъглиж, реброви подложки, стрелкови плъзгалки и основи за ЖП стрелки (годни и негодни за употреба), с общо тегло 8 700 кг. Образувано е досъдебно производство за престъпление по чл.194 ал.1 от НК.