

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

**08 март 2017 г.**



## Източник: МОСВ

**Заглавие:** Рециклираме все повече биоотпадъци

**Линк:** <http://www5.moew.government.bg/?p=55228>



**Текст:** Количеството на рециклираните биоотпадъци в България нараства и за 2015 г. са отчетени 311 хил. тона, което е приблизително една трета от общия процент на рециклираните отпадъци от бита. Това стана ясно на Осмата международна конференцията „Save the Planet”, в която взе участие заместник-министърът на околната среда и водите Красимир Живков. Той отбеляза, че страната ни има добре структуриран и последователен План за управление на отпадъците, който е използван като модел в други държави членки. Това се смята за постижение и в доклада на ЕК от февруари т. г. за напредъка в областта на екологията.

Една от положителните тенденции е, че през 2014 г. нивото на генерираните битови отпадъци у нас е под средното за Европейския съюз – 442 кг на глава от населението срещу 475 кг за ЕС. Степента на рециклирането обаче е относително ниска – средно 25% срещу 44% за ЕС. Така страната ни се нарежда сред държавите, които все още имат високо равнище на депониране.

Тенденцията при оползотворяването на строителните отпадъци е положителна. За 2015 г. делът им е 58,85% от общо образуваните при заложената междинна цел в българското законодателство от най-малко 35 на сто до 1 януари 2016 г. За сравнение делът на оползотворените строителни отпадъци за 2013 г. е едва 15 %.

## Източник: dnevnik.bg

**Заглавие:** Екоминистърът разписа акт за отмяна на спорното си решение за Пирин

**Линк:**

[http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/03/07/2930581\\_ekoministurut\\_razpisa\\_akt\\_za\\_otmiana\\_na\\_spornoto\\_si/](http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/03/07/2930581_ekoministurut_razpisa_akt_za_otmiana_na_spornoto_si/)



**Текст:** Служебният министър на екологията Ирина Костова разписа [документ за отмяна на оспорваното решение](#) да няма екологична оценка на проекта за план за Национален парк "Пирин".

Все още обаче липсва разписан акт да се извърши такава оценка.

Извършването на подобна екооценка е изискване на Комитета по Световното наследство на ЮНЕСКО и се прави, за да се установят рисковете от негативно въздействие за парка.

Актът е публикуван на сайта на МОСВ във вторник (7 март 2017 г.), а е разписан с дата 6 март 2017 г.

Тогава – в навечерието на протеста срещу нейните действия по казуса "Пирин", министърът съобщи официално, че е решила да отмени първоначалната си преценка от 1 март, че няма нужда от подобна екооценка.

Като мотив за бързата смяна на позицията ѝ тогава тя посочи обществената реакция и подчерта, че

въпреки това смята преценката си за законосъобразна.

В разписания документ обаче липсват мотиви за решението за отмяна. За решението си Костова се позовава на чл. 6 от Административнопроцесуалния кодекс.

Новото решение за отмяна може да бъде обжалвано пред Върховния административен съд 14 дни след датата на съобщаването му, се посочва накрая на акта.

Актът като съзнателно и нарочно забатачване на казуса

Според адвокат Свилен Овчаров, експерт по екологично право от доброволна група "[Зелените адвокати](#)", решението за отмяна на акта не е стъпка напред за защитата на Пирин, а напротив.

"Това е съзнателно и нарочно забатачване на казуса. Така се забавя екологичната оценка на проекта за изменение на Плана за управление на Национален парк "Пирин". Съзнателно и злоумишлено от страна на министъра, тъй като в МОСВ работят добри юристи с опит в административното право и те със сигурност са дали качествен правен съвет. Но министър Костова нарочно е решила да подведе обществеността и своя принципал - президента.

МОСВ издаде ново решение, с което "отменя" решението да не се прави екологична оценка и оценка на съвместимост. Според Овчаров избраният подход е твърде проблематичен, тъй като министър Костова следва да "оттегли" акта на осн. чл. 91, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс. "Това е най-безпроблемния вариант, когато все още няма никакви правни последици от оттегляния/отменяния току-що издаден акт. При положение че има подадена жалба, актът се оттегля", обясни Овчаров.

Във връзка с текста в акта, че отмяната подлежи на обжалване в 14-дневен срок, Овчаров подчертава, че това не е вярно. "Обжалване е възможно само на новопостановен акт, заместващ оттегляния/отменения - например новото решение, с което се преценява да се прави екологична оценка на проекта на "Пролес инженеринг" за ПУ на НП "Пирин". А решението за оттегляне не е такъв акт. Не сме в хипотезата на чл. 91, ал. 2 от АПК, тъй като няма отмяна на отказ и новопостановен акт."

"Дописвайки това неправилно изречение накрая на решението обаче, МОСВ отваря вратата за обжалване, съдебни разправи, бавене на топката и шиканиране - защото например само заради това изречение всеки може да обжалва и така да забатачи процедурата в съда", казва още адвокатът и добавя, че МОСВ дори е улеснило обжалването, защото публикуваното днес решение има съзнателно допуснати пороци - липсва посочено правно основание (вътре не е написано чл. 91, ал. 1 от АПК), липсват фактически основания. "Явно си имаме работа със саботаж", заключи адвокатът. В понеделник държавният глава Румен Радев зае позиция по казуса, като определи като прибързано решението на екоминистъра Ирина Костова от 2 март планът за управление на Националния парк "Пирин" да се изпълнява без екооценка.

В социалната мрежа "Фейсбук" Радев събщи, че вече е разговарял с Костова и със служебния премиер Огнян Герджиков по темата. [Малко по-късно](#) Ирина Костова промени [решението си](#).

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

**Заглавие:** Известна марка превръща пластмасови бутилки в спортни обувки и раници  
**Изработката на PET текстил създават нови работни места за хората от една от най-бедните нации на планетата**

**Линк:** <https://greentech.bg/archives/71210>



**Текст:** За най-новата си колекция спортни стоки известната марка Timberland се обърна към пластмасовите бутилки. Производителят на облекла за активност на открито си партнира с осене си партнира с Thread – фирма от Питсбърг, която е производител на устойчиви материи. Заедно те ще превръщат пластмасовите бутилки, разхвърляни по улиците и каналите на Хаити, в спретнат колекция от обувки, раници и даже тениски. Сътрудничеството на двете фирми е полезно „отвъд устойчивостта за околната среда“, според Timberland. Партньорството не само превръща един екологичен проблем в ресурс, но също така и създава нови работни места за хората от една от най-бедните нации на планетата и добавя социална стойност под формата на по-чисти квартали.

Новата спортна колекция се състои от пет стила обувки и ботуши за мъже, чанта тип торба и раница, както и един модел тениска. Всичко това ще се прави от тъкан с високо съдържание на рециклирана пластмаса. Около 50% от материала използва рециклиран полиетилен-терефталат, по-известен като PET.

Процесът, който материалът изминава от изхвърлената бутилка до крака на спортуващия, създава работа за повече от 1300 души – хора, които събират шиветата, както и служители в производствения цех на Thread в Хаити.

„В Thread ние вярваме, че тези достойни работни места са лекът за бедността и нашата текстилна материя създава именно такива работни места“, казва Иън Розенбергер, основател и главен изпълнителен директор на Thread.

От своя страна ходове на компании като Timberland носят огромна промяна в модната индустрия, като съчетават популярност, огромна верига за доставки и послание към голям брой лоялни клиенти.

**Източник:** [bta.bg](http://bta.bg)

**Заглавие:** Компостираща инсталация за зелени отпадъци ще изгради община Берковица

**Линк:** <http://www.bta.bg/bg/c/BO/id/1531905>



**Текст:** Община Берковица ще изгради в следващите две години компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци, съобщи кметът Милчо Доцов.

Чрез инсталацията ще се преработват зелени отпадъци от общините Берковица и Вършец. Тя ще се намира в местността "Тутмата", в землището на село Мездря, и в близост до Берковица.

Строителството ще се финансира от фондовете на ЕС и националния бюджет.

Площадката ще бъде от открит тип. На нея ще има навес за съхранение на суровия материал с четири отделни секции - трева, листа, едри дървесни материали и дребни дървесни материали. Натрупаната биомаса ще се подава чрез челен товарач към машина за раздробяване и размесване. Готовият материал ще се изсипва върху бетонова площадка, където ще ферментира и зрее.

Ще бъде изградена и административна сграда, както и ограда, пътища, водопровод и електрическа инсталация.

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

**Заглавие:** Асеновград стартира процедура за компостираща инсталация с инвестиция до 15 млн. лв.

**Линк:** <https://dariknews.bg/regioni/plovdiv/asenovgrad-startira-procedura-za-kompostirashta-instalacia-s-investiciia-do-15-mln.-lv-2008442>



**Текст:** Общината започва разработване на проект, с който да бъде изградена инсталация за компостиране и предварително третиране на отпадъци. Целта е да бъдат трайно намалени количествата на депонираните зелени и биоразградими отпадъци, чрез разделното им събиране и рециклиране, заяви кметът на Асеновград д-р Емил Караиванов. С окончателно готовия проект ще кандидатстваме за безвъзмездно финансиране по линия на ОП "Околна среда" 2014-2020 г., допълнително.

На територията на Община Асеновград има изградено Регионално депо за ТБО, в него Асеновград е водеща организация заедно с общините Садово, Куклен, Първомай и Лъки. Новите инсталации ще бъдат част от регионалното депо. Крайният срок за подаване на проектното предложение е 21 април 2017 г., а срокът за изпълнение на проекта ще е 35 месеца от сключването на договора за Безвъзмездна финансова помощ.

В момента общината избира изпълнители, които ще изготвят експертни анализи, аналитични документи, обосновки, проучвания, и други, които в зависимост от резултатите ще посочат вида и капацитета на бъдещите инсталации. Отделните процедури за това вече са публично обявени и условията им могат да бъдат видени, обясни още кметът.

Разработеният проект ще включва изрично основни дейности като доставка на съдовете за събиране на биоотпадъци, както и на специализираните транспортни средства за транспортиране на съдовете; изграждане на компостираща инсталация и на инсталация за предварително третиране на битови отпадъци с всички съпътстващи изграждането и експлоатацията под дейности.

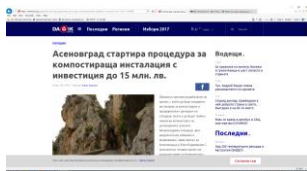
С тази инвестиция Асеновград навреме ще отговори на изискванията на Европейския съюз за поетапно намаляване количествата биоразградими битови отпадъци, които да се обезвреждат чрез депониране, категоричен е кметът д-р Караиванов. Изискванията на Директивата е най-късно до края на 2020 г. общините да ограничат количеството депонирани биоразградими битови отпадъци до 35 на сто от общото количество на същите отпадъци, образувани в България през 1995 г.

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

**Заглавие:** Екоминистерството и Световната банка подготвят стратегия за климата

**Линк:**

[http://www.dnevnik.bg/zelen/klimat/2017/03/02/2927891\\_ekoministerstvoto\\_i\\_svetovната\\_bank\\_a\\_podgotv\\_iat/](http://www.dnevnik.bg/zelen/klimat/2017/03/02/2927891_ekoministerstvoto_i_svetovната_bank_a_podgotv_iat/)



**Текст:** Министерството на околната среда и водите и Световната банка подготвят разработването на Национална стратегия за адаптация към изменението на климата.

Това съобщи министърът на околната среда и водите Ирина Костова, цитирана от пресцентъра на ведомството в сряда, на семинар за споразуменията между МОСВ и международната финансова институция за предоставяне на консултантски услуги в областта на климата и подобряване чистотата на атмосферния въздух.

Споразуменията се финансират по две оперативни програми - "Околна среда 2014-2020" и "Добро управление 2014-2020".

"Климатичните промени са неоспорим факт и оказват въздействие върху всички сектори на икономиката, затова страната ни трябва да се приспособи към необратимите климатични процеси", напомни министърът.

Националната стратегия за адаптация ще е до 2030 г., основната ѝ цел е да намали уязвимостта на страната от климатичните промени. Ще бъде извършен анализ на макроикономическите последици от изменението на климата в България. Ще бъде изготвен и План за действие с конкретни мерки за адаптация на база обективни показатели като брутен вътрешен продукт, доход на глава от населението, секторна продукция и ниво на заетост.

Първата част на семинара беше посветена на партньорството между двете институции в областта на качеството на въздуха. Световната банка ще съдейства на МОСВ и за разработване на Национална програма за качеството на атмосферния въздух и Национална програма за намаляване на общите годишни емисии на серен диоксид, азотни оксиди, летливи органични съединения, фини прахови частици и амоняк в атмосферния въздух. Така ще се подпомогнат усилията на страната за постигане на целите, свързани с емисиите вредни вещества във въздуха, в контекста на пакета от политики на Европейския съюз.