

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

**22 август 2017 г.**



**Източник:** [segabg.com](http://www.segabg.com)

**Заглавие:** Агенция на МОСВ отказва данни за въздуха

**Линк:** <http://www.segabg.com/article.php?id=868822>



**Текст:** Изпълнителната агенция по околна среда трябва да предостави почасови данни за качеството на въздуха в София от последните четири години, реши в началото на август Административният съд в София. Решението на магистратите е в отговор на жалба на сдружение "За Земята - достъп до правосъдие", че от агенцията са отказали достъп до обществена информация. Според магистратите отказът на агенцията е неоснователен.

Отговорът на съда идва близо 7 месеца след като от екологичното сдружение е подадено заявление до изпълнителния директор на ИАОС за достъп до информация относно данни на средночасовите стойности за фините прахови частици 10 и отделно ФПЧ 2.5, азотен оксид, азотен диоксид, въглероден оксид, серен диоксид, сероводород, радиация, кадмий, никел, арсен, бензен от всички автоматични измервателни станции на територията на София за периода 2013-2016 г.

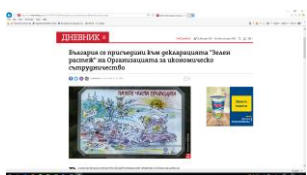
С това решение обаче сагата за въздуха в София не приключва. "За съжаление агенцията реши да обжалва в последния възможен срок и въпреки убедителните мотиви на съда. Това показва за пореден път, че вместо да си партнират с неправителствените организации в борбата с мръсния въздух, Столичната община и Изпълнителната агенция по околна среда предпочитат да си прехвърлят топката", коментираха от "За Земята - достъп до правосъдие". Според екодружението начинът, по който се публикуват данните, е от изключителна важност, тъй като само с информацията за почасовите данни може да бъде уловена степента на замърсяване на въздуха. "Само среднодневните стойности не са достатъчни, защото високите стойности от деня се балансират с тези от нощта. Така резултатът за денонощието е в норма, което не предоставя пълната информация на гражданите", обясняват оттам. От "За Земята - достъп до правосъдие" добавят още, че "с начина на публикуване институциите изкривяват истината, за да продължат да negliжират живота и здравето на хората".

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

**Заглавие:** България се присъедини към декларацията "Зелен растеж" на Организацията за икономическо сътрудничество

**Линк:**

[http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/08/18/3026908\\_bulgariia\\_se\\_prisuedini\\_kum\\_deklaraciiata\\_zelen\\_rastej/](http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/08/18/3026908_bulgariia_se_prisuedini_kum_deklaraciiata_zelen_rastej/)



**Текст:** В писмо до екоминистъра Нено Димов генералният секретар на Организацията за икономическо сътрудничество и развитие (ОИСР) Анхел Гурия потвърди присъединяването на

България към декларацията за "Зелен растеж", съобщиха от Министерството на околната среда и водите.

България заяви интерес към присъединяването към екологичния инструмент през юни 2016 г.

"Отбелязваме амбициозните планове и реформи, предприети от България за постигане на конкурентна и продуктивна икономика, насърчаваща зелен растеж и устойчиво развитие", се казва в писмото на генералния секретар Гурия.

Декларацията за "Зелен растеж" е приета на министерска среща на ОИСП на [29 юни 2009 г.](#) В нея държавите се ангажират да подпомагат зелените инвестиции, устойчивото използване на природните ресурси, нисковъглеродна инфраструктура, съхраняване на биоразнообразието и други мерки за зелен растеж.

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

**Заглавие:** Китай въвежда ембарго за вноса на въглища и метали от Северна Корея

**Линк:** <http://www.investor.bg/aziia/336/a/kitai-vyvejda-embargo-za-vnosa-na-vyglishta-i-metali-ot-severna-koreia-244819/>



**Текст:** Китай въвежда ембарго от 15 август върху вноса на въглища, морски храни, желязо, олово и руди от тези метали от Северна Корея, предава руската информационна агенция ТАСС, като се позовава на съобщение на китайското министерство на търговията.

На 5 август Съветът за сигурност на ООН засили санкциите срещу Пхенян заради проведените ракетни изпитания. Документът предвижда включително забрана на вноса на севернокорейски въглища, желязо, олово, морски продукти и други.

Държавите, сключили подобни договори със Северна Корея, трябва да приключат вноса на полезни изкопаеми и стоки до 30 дни от приемането на документа.

В резолюцията също е предвидена забрана за създаването на нови смесени предприятия със Северна Корея и допълнителни инвестиции във вече съществуващите.

В страните, където работят севернокорейски граждани, е забранено увеличението на броя им.

Документът обвързва държавите да не допускат в своите пристанища кораби, които според Съвета за сигурност нарушават санкционния режим.

По изчисления на САЩ пълното изпълнение на новите ограничения ще свие годишните валутни приходи на Пхенян от сегашните 3 млрд. долара на 1 млрд. долара, допълва агенцията.

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

**Заглавие:** 4 общини в Пловдивско са отличници при рециклирането на отпадъци

**Линк:** <https://greentech.bg/archives/73339>



**Текст:** Четири общини в Пловдивска област – Брезово, Раковски, Марица и Пловдив – са отличници при рециклирането на отпадъци, съобщиха от РИОСВ-Пловдив. Те са изпълнили заложените цели за подготовка за повторна употреба и рециклиране на отпадъчни материали – като хартия и картон, метал, пластмаса и стъкло от домакинствата.

Тези общини са членове на Регионално сдружение Шишманци и преработват отпадъците в депото в с. Шишманци. Община Брезово е със степен на рециклиране 67 процента, Марица – 32 на сто, Пловдив – 50 на сто и Раковски – със 71 на сто. Процентът на степента на рециклиране е висок поради високия коефициент на полезно действие на сепариращата инсталация и тази за биологично разграждане по закрит способ, казват от РИОСВ. Битовите отпадъци, които не подлежат на последващо оползотворяване, се депонират, като това количество е до 30 процента от постъпилите отпадъци.

Изпълнението на целите дава право на общините да поискат от РИОСВ – Пловдив възстановяване на 50 процента от отчисленията, заплащани за депониране на отпадъци. Това желание вече е изразено от администрациите на Брезово, Марица и Раковски, като ще им се възстановят 50 на сто от платените за 2015 г. отчисления. Община Пловдив е подала до 30.11.2014 г. мотивирано заявление за изпълнение на целите за 2015 г., в резултат на което заплаща намален размер на отчисления. Законът за управление на отпадъците въвежда задължения в областта на разделното събиране на отпадъци и поетапно постигане на цели по рециклиране и оползотворяване на битовите отпадъци. Следващият етап от изпълнението на целите предвижда до 1 януари 2018 г. най-малко 40 процента от общото тегло на материалите да се рециклира. Целта е да се намали количеството на депонираните отпадъци и да се насърчи рециклирането и оползотворяването им.

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

**Заглавие:** Samsung ще извлече 157 тона редки метали от рециклирането на Note 7

**Линк:** <https://www.kreativen.com/samsung-%D1%89%D0%B5-%D0%B8%D0%B7%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D1%87%D0%B5-157-%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%B0-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BA%D0%B8-%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BB%D0%B8-%D0%BE%D1%82-%D1%80%D0%B5%D1%86%D0%B8/>



**Текст:** Samsung Electronics обяви, че ще рециклира част от изтеглените от пазара бройки на злополучния фаблет Galaxy Note 7. В изявление, публикувано в корейската версия на фирмения си сайт, гигантът твърди, че ще извлече 157 тона редки метали, включително и злато от устройствата. Както знаете, продажбите на Note 7 бяха преустановени миналия септември, след поредица случаи на самозапалване, но Samsung потвърди през март, че планира да обнови и продава фаблетите, вместо да ги изхвърли. В новото си съобщение обаче, компанията пояснява, че ще възстанови компоненти като OLED дисплеи, чипове памет и модули на камерата и ще ги използва отново за ремонт или рециклиране. Редките метали, сред които кобалт, мед и злато, ще бъдат извлечени по време на процесите на рециклиране.

Корейският гигант беше изправен пред уникално PR предизвикателство след експлозивното фиаско на фаблета, но множество компании обявиха инициативата за намаляване на вредното въздействие върху планетата. Сред тях беше и основният конкурент на Samsung – Apple, която обяви през април, че е намерила начин да използва само възобновяеми материали в своите продукти. За да не

изостава корейската компания посочи, че ще работи върху нови начини за рециклиране и ще се включи активно в борбата за опазване на околната среда.