

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

20 октомври 2015 г.



## **Източник: МОСВ**

**Заглавие:** Заклучителна пресконференция за изпълнението на проект „Ефективна структура на администрациите на МОСВ и на ИАОС“

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3778>



**Текст:** Резултатите от изпълнение на проекта „Ефективна структура на администрациите на МОСВ и на ИАОС“ ще бъдат представени на заключителна пресконференция. Събитието е на 20 октомври от 11.00 ч. в МОСВ на бул. „Мария Луиза“ 22. Проектът се изпълнява по приоритетна ос 1 „Добро управление“ на ОПАК, съфинансирана от ЕС, чрез Европейския социален фонд.

Целта на проекта беше да се оптимизира дейността на администрациите на МОСВ и ИАОС. Чрез прилагането на Единната методология за провеждане на функционален анализ бяха анализирани двете администрации. Проведено бе изследване и оценка на съответствието на функциите, организационното структуриране, ефективността и ефикасността от дейността им. Използвани бяха различни методи – проучване, събиране и анализ на информация и документи, анкетни проучвания, наблюдения, сравнения, интервюта, фокус групи и експертни оценки.

Изготвен бе пакет от проекти на документи за оптимизиране на функциите, както и механизъм за извършване на оценка на ефикасността и ефективността на двете администрации. Той бе представен на проведено обучение с ръководители и служители от МОСВ и ИАОС.

Констатациите и изводите от анализа на текущото състояние, както и виждането за бъдещото развитие на администрациите в тези институции ще послужат за оптимизиране на тяхната дейност. Проектът може да се определи като добра практика с дългосрочен ефект.

## **Източник: greentech.bg**

**Заглавие:** 12 млн. евро глоба за румънска фирма за рециклиране

**Линк:** <http://www.greentech.bg/archives/63323>



**Текст:** Администрацията на екологичния фонд на Румъния – публична институция, координирана от Министерството на околната среда на страната – е наложила глоба на компанията Eco-Rom Ambalaje, която се занимава с рециклиране на отпадъците от опаковки в услуга на производителите и вносителите, които продават опаковани продукти. Глобата възлиза на около 12 милиона евро.

Eco-Rom е санкционирана, тъй като тя не е достигнала целта си за събиране на отпадъци, съобщава местното издание Ziarul Financiar. Като член на ЕС Румъния трябва да достигне определен коефициент на рециклиране – 50%. В момента обаче рециклирането обхваща не повече от 5% от отпадъците. Администрацията на екологичния фонд е провела проучвания на компаниите, които имат отговорността да постигнат заложените цели за рециклиране. Eco-Rom е само една от тях.

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

**Заглавие:** ЕЛЕКТРОПРОИЗВОДСТВО – on line

АЕЦ Козлодуй - данни за електропроизводството

Генерация и товар на ЕЕС в реално време

**Франция – Кораб с ядрени отпадъци замина за Австралия**

**19.10.2015**

**Кораб транспортиращ 25 тона остатъци от преработването на ОЯГ замина за Австралия в петък, независимо от протестите на активистите за “екологичното бедствие, което се очаква да стане”.**

**Линк: <http://atominfo.bg/?p=40969>**



**Текст:** Корабът BBC Shanghai напусна френския порт Cherbourg след като местните чиновници, които направиха обследване в сряда, потвърдиха годността му. Товарът трябва да пристигне до края на годината в щата Нов Южен Уелс на Австралия.

Това са радиоактивни отпадъци от отработило ядрено гориво, което Австралия е изпратила във Франция за преработка на 4 пратки в края на миналия и началото на този век, съобщиха от австралийската организация за ядрена наука и технологии – Australian Nuclear Science and Technology Organisation (ANSTO) в петък.

Преработването на ОЯГ включва изваждане на урана, плутония и другите дялящи се материали, а останалите вещества стабилизирани в стъклена матрица са поставени в специален контейнер.

“Контейнерът, поставен в ядрения отсек на кораба, след като пристигне в австралийското пристанище, ще бъде доставен в ядрения обект Lucas Heights при съответна спец-операция”, – казаха в специално изявление от ANSTO.

“Корабът беше избран от Areva, а след това беше направена пълна инспекция от френските морски власти за сигурност и от френския регулатор по ядрена безопасност на 14 октомври. Мереходността на съда е потвърдена и сертифицирана”.

Френската група за екологични акции на Greenpeace призова за разтоварване на кораба изпращан от Areva.

“Areva, почти е банкрутирала, използва боклукчийски кораб за превозване на РАО, без никаква сериозна инспекция!”, – написа Denis Vaupin депутат от френската партия на зелените.

Гринпис за Австралия и Тихия океан твърди, че корабът, собственост на немската фирма BBC Chartering, предразполага към “екологична катастрофа” защото Шанхай е включен в “черния списък на САЩ поради ниските му показатели за безопасност”.

**Източник:** [kab-sofia.bg](http://kab-sofia.bg)

**Заглавие:** Завод, поставен нависоко

**Пилотен проект за разделно събиране на отпадъците в район "Овча купел" и район "Кремиковци"**

**Линк:** <http://www.kab-sofia.bg/component/content/article/4676-zavod-postaven-navisoko>



**Текст:** Заводът за боклука е част от големия проект с европейско финансиране "Изграждане на интегрирана система от съоръжения за третиране на битовите отпадъци на Столичната община" на обща стойност 345 997 368 млн лева и обслужва към 2 милиона души. С тази стойност заводът има само един съперник сред изградените и изграждащите се инфраструктурни проекти - лот 2 Дупница – Благоевград (37.48 км) от автомагистрала "Струма", който е на стойност 358 722 000 лв. с ДДС (без да се включат допълнителните 9 млн. лева заради археологията и свързаната с нея шлицова стена). Два и половина пъти е по-скъп от най-скъпия воден проект на ОП "Околна среда" - водният цикъл на Враца на обща стойност 136. 3 млн. лева. Интересното е, че е равен само на 3.5 пъти водния цикъл на Костинброд, който е на стойност 97.6 млн. лв. и обслужва само 15 хил. души.

Заводът за боклука е сложно съоръжение

и според ръководителя на "Ателие Архитекти Серафимови" арх. Радомир Серафимов, архитект на обекта, проектът представлява малък град с 12 сгради, 7 от които големи, съоръжения, свързани със собствена инфраструктура, улично-алейна мрежа, пречиствателна станция, електроподстанция. А по сложност не само съперничи, но и е по-сложен от метрото.

Според Петър Трайков, дирекция "Управление на отпадъците" в Столичната община, в завода годишно могат да бъдат обработвани 410 хил. тона отпадъци, почти колкото се произвеждат (само за сравнение - Пекин произвежда по 6.5 млн. тона боклук на година). От тях по проект рециклируеми са 39 700 тона – метал, стъкло, пластмаса, картон и хартия. Останалата част от потока - 360 хил. тона, са предвидени да минат на биосушене. Така годишно ще бъдат произвеждани около 180 хил. тона RDF гориво, а за депониране остават 75 635 тона на година. При биосушенето теглото на продукта намалява с около 30%, повишава се калоричността му, а масата намалява.

RDF горивото сега се използва от циментовите заводи, а след реализацията на третия етап от проекта за интегрираната системата за третиране на отпадъците ще отива в "Топлофикация – София".

Проектът през очите на другите

За изпълнителя "Актор АД – Хелектор АД" този проект е пионер в своя сектор.

За оперативна програма "Околна среда" това е най-модерната система за обработване на отпадъците.

Според местната власт това е най-специалният за София и ключов за общината проект

За изпълнителната власт това е най-големият на Балканите завод.

За финансиращите институции това е репер за развитието на София и България.

Проектът е "Изграждане на интегрирана система от съоръжения за третиране на битовите отпадъци на Столичната община"

Общата му стойност е 345 997 368 лв.

Съставен от 4 подпроекта:

- Проект 1 "Строителство на депо за неопасни отпадъци на площадка с. Яна, м. Садината и ПСОВ

- Проект 2 "Проектиране и строителство на инсталация за биологично третиране "Хан Богров"

- Проект 3 "Проектиране и строителството на завод за механично-биологично третиране на отпадъци с производство на RDF гориво" или завод за боклука на София

- Проект 4 "Пилотен проект за разделно събиране на отпадъците в район "Овча купел" и район "Кремиковци"

- Съпътстваща техническа инфраструктура

- Други договори по проекта.

Проект 1: "Строителство на депо за неопасни отпадъци на площадка с. Яна, м. Садината и ПСОВ

Бенефициент по проекта: Столична община

Изпълнител: Обединение "Геотехмин - Униекo"

Стойност на договора: 25 167 088 лв.

Подписване на договора: 26.08.2011 г.

Край на строителството: декември 2012 г.

Обща площ на площадката: 70.240 дка

Обща застроена площ: 16 644 кв.м

Финансиране: Европейски средства, национален бюджет, заем от ЕИБ - чрез оперативна програма "Околна среда 2007 - 2013"

Проект 2: "Проектиране и строителство на инсталация за биологично третиране "Хан Богров"

Бенефициент по проекта: Столична община

Изпълнител: Обединение по ЗЗД "Егерсман &Ко"

Стойност на договора: 46 592 435 лв.

Подписване на договора: 05.06.2012 г.

Край на строителството: декември 2013 г.

Обща площ на площадката: 70.240 дка

Обща застроена площ: 16 644 кв.м

Финансиране: Европейски средства, национален бюджет, заем от ЕИБ - чрез оперативна програма "Околна среда 2007 - 2013"

Проект 3: "Проектиране и строителството на завод за механично-биологично третиране на отпадъци с производство на RDF гориво"

Бенефициент по проекта: Столична община

Изпълнител: Обединение "Актор АД – Хелектор АД"

Стойност на договора: 213 462 193 лв.

Подписване на договора: 21.12.2013 г.

Начало на строителството: януари 2014 г.

Край на строителството и технологичните проби – 12 септември 2015 г.

Финансиране: Европейски средства, национален бюджет, заем от ЕИБ - чрез оперативна програма "Околна среда 2007 – 2013"

Проект 4: "Пилотен проект за разделно събиране на отпадъците в район "Овча купел" и район "Кремиковци"

Инвеститор: Столична община

Стойност на инвестицията: 2 687 745 лв. С ДДС

Доставчик: Евромаркет – Кънстракшън"АД

Старт на проекта: юли 2013 г.

Финансиране: Европейски средства, национален бюджет, заем от ЕИБ - чрез оперативна програма "Околна среда 2007 – 2013"

Съпътстваща техническа инфраструктура

Обслужващ път до площадка "Садината" - 2.5 км

Питейно-битово и промишлено водоснабдяване на площадки "Садината" и "Хан Богров" - над 4 км

Канализационни колектори за отвеждане на повърхностни пречиствателни отпадни води – 2 км

Изграждане на въздушни и подземни електропроводи – високо (120 kW) и средно (20kW) напрежение – 10 км.

Други договори по проекта

Модернизация на съществуващата инсталация за сортиране на отпадъци на депо "Суходол"

Доставка на механизация за експлоатация на депо "Садината".

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

**Заглавие:** ОБЩИНА АЙТОС - ВАЖНО СЪОБЩЕНИЕ!

**Линк:** <http://aytos.bg/obshtina-aitos-vazhno-saobshtenie-967.html>



**Текст:** За провеждане на процедурата, съгласно изискванията на Закона за опазване на околната среда в РИОСВ-Бургас, чрез Екологична оценка и оценка на съвместимост на Проекта за програма: Програма за управление на отпадъците на община Айтос за периода 2015-2020 година с Възложител : Община Айтос. На основание чл. 52, ал. 7 от ЗУО:

(7) Програмата за управление на отпадъците се публикува на интернет страницата на съответната община с цел осигуряване на обществен достъп.

В тази връзка, Община Айтос осигурява обществен достъп до проект на Програма за управление на отпадъците на територията на Община Айтос за периода 2015 -2020 г.

Програмата за управление на отпадъците на община Айтос за периода 2015-2020 година е разработена в съответствие с чл. 52 на Закона за управление на отпадъците, 2012г. и е в съответствие с „Методически указания за разработване на общински програми за управление на отпадъците“, утвърдени със Заповед № АД-211/31.03.2015г. на Министъра на околната среда и водите. Тя въвежда и изискване общината да разработва и изпълнява програма за управление на отпадъците за територията си за период, който следва да съвпада с периода на действие на Националния план за управление на отпадъците 2014-2020г. Както е отбелязано в Стратегическия документ на МОСВ-НПУО 2014-2020г., разработен с финансовата подкрепа на Европейски фонд за регионално развитие на ЕС чрез оперативна програма „Околна среда 2007-2013г.“ Националният план за управление на отпадъците (НПУО) има ключова роля за постигане на ефективно използване на ресурсите и устойчиво управление на отпадъците, тъй като анализите на съществуващата ситуация показват, че в България съществува значителен потенциал за подобряване на предотвратяването и управлението на отпадъците, по-добро използване на ресурсите, разкриване на нови пазари и създаване на нови работни места, като същевременно бъдат намалени вредните въздействия на отпадъците върху околната среда.

Потоците отпадъци, образувани на територията на страната, съответно на територията на община Айтос са:

Битови отпадъци. В рамките на битовите отпадъци особено внимание е отделено на биоразградими битови отпадъци и отпадъци от хартия, картон, метал, пластмаса и стъкло.

Производствени неопасни отпадъци

Строителни отпадъци

Опасни отпадъци

Специфични потоци отпадъци, които включват:

Масово разпространени отпадъци (отпадъци от опаковки, негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), отпадъчни масла и нефтопродукти, излезли от употреба гуми)

Отпадъци, съдържащи ПХБ/ПХТ

Утайки от ПСОВ

Медицински и биологични отпадъци

Чрез изпълнение на настоящата програма община Айтос ще подобри управлението на потоците отпадъци на територията си в съответствие с общоевропейската йерархия на управлението на отпадъците.

Очакваме Вашите мнения и предложения до 06.11.2015 г. на адрес:

E-mail: [aetos@infotel.bg](mailto:aetos@infotel.bg)

Горещ телефон на Община Айтос : 070010558

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

**Заглавие:** Глобиха кмет заради незаконно сметище

**Линк:** [http://dariknews.bg/view\\_article.php?article\\_id=1517309](http://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1517309)



**Текст:** 105 замърсявания са констатирани експертите на РИОСВ Варна при проверки, целящи намаляване на риска от разливи на реките. Инспекторите са издали 3 наказателни постановления на обща стойност 6000лв.

Кметът на община Белослав е глобен с 3 000 лв., тъй като не е предприел мерки за премахването на съществуващо незаконно сметище. За замърсяване на водни обекти са санкционирани две кравеферми в селата Куманово и Смолница.

В общините Суворово, Вълчи дол и Долни чифлик не е констатирано замърсяване извън депата за неопасни отпадъци в близост до речни легла.

По време на продължилата 7 месеца кампанията на РИОСВ са извършени 62 проверки в 19 общини. Замърсявания заради нерегламентирани сметища са констатирани в общините Добрич, Каварна и Балчик.