

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

17 септември 2015 г.



## Източник: МОСВ

**Заглавие:** Министър Василева подари на папа Франциск новата Червена книга на България

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3695>



**Текст:** Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева подари на папа Франциск новата Червена книга на България. Заедно с ресорния за климата зам.-министър Павел Гуджеров, Василева участва в аудиенция на министрите на околната среда на Европейския съюз с Негово Светейшество в аулата „Павел VI“ във Ватикана. Присъстваха и еврокомисарите по околна среда Кармену Вела и еврокомисарят по изменения на климата Мигел Ариас Канете.

В обръщението си към 28-те министри папа Франциск ги насърчи да засилят усилията, за да бъде постигнат желания резултат на форума за промените в климата през декември в Париж. „От моя страна и на Светия Престол няма да липсва подкрепата, за да се отговори по подходящ начин както на вика, който издига Земята, така и на вика на бедните“, каза папата. Той подчерта, че „околната среда е общо благо, наследство на цялото човечество и отговорност за всеки един от нас. Тази отговорност изисква ефективно сътрудничество в лоното на цялата международна общност“.

Папата е напомнил трите основни принципа за намирането на решение за устойчиво развитие – солидарност, справедливост и участие.

По време на аудиенцията папа Франциск е разговарял с всички делегации. Министър Василева и зам.-министър Гуджеров са благодарили на Негово Светейшество от името на България, че се ангажира с темата. „Смятаме, че чрез него посланията за грижата за природата – общото ни наследство, както и борбата с промените в климата могат да стигнат до много повече хора по целия свят“, каза министър Василева след аудиенцията.

На 18 септември министър Василева ще участва в извънредното заседание на Съвета на министрите по околна среда, което ще се проведе в Брюксел.

## Източник: Консултации на МОСВ с обществеността

**Заглавие:** Проект на Постановление на Министерския съвет за изменение и допълнение на Устройствения правилник на Изпълнителната агенция по околна среда

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=konsultacii&kid=150>



**Текст:** Проект на Постановление на Министерския съвет за изменение и допълнение на Устройствения правилник на Изпълнителната агенция по околна среда  
Проектът на Постановление на МС се предоставя на обществен достъп на основание чл. 26, ал. 2 от Закона за нормативните актове преди неговото приемане от Министерския съвет. Заинтересованите лица могат да депозират в МОСВ предложения и становища по проекта.

- Проект на Постановление на Министерския съвет за изменение и допълнение на Устройствения правилник на Изпълнителната агенция по околна среда (тук)..
- Проект на Доклад от министъра на околната среда и водите относно проекта (тук)..

Заинтересованите лица могат да изпращат предложения и становища по пощата или на електронен адрес: [penchev@eea.government.bg](mailto:penchev@eea.government.bg) до 30 септември 2015 г. включително.

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

**Заглавие:** Девет бургаски общини депонират отпадъците си в ново регионално депо

**Линк:** <http://www.burgasinfo.com/news/print/5/53150/>



**Текст:** Финален оглед на новото Регионално депо "Братово - запад" направиха днес кметът Димитър Николов, областният управител Вълчо Чолаков, както и градоначалниците на Поморие - Иван Алексиев, Карнобат - Георги Димитров, Несебър - Николай Димитров, Айтос - Васил Едрев, Сунгурларе - Георги Кенов. Текат последни довършителни работи по довеждащата инфраструктура, но повечето мощности в комплекса вече работят. В последната седмица на септември предстои да се организират Дни на отворените врати, в които журналисти и всеки желаещ жител на областта са добре дошли да разгледат депото.

Проектът "Изграждане на регионална система за управление на отпадъците в регион Бургас" е финансиран по Оперативна програма "Околна среда 2007-2013 г.", в изпълнение на договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ №DIR-5102118-C001/25.08.2011 г. Общият размер на привлеченото европейско финансиране е 43 млн. лв. Проектът беше подготвен и реализиран от Община Бургас, в партньорство с общините Средец, Камено, Несебър, Поморие, Айтос, Руен, Карнобат и Сунгурларе.

Внушителното съоръжение ще се ползва от 210 населени места с близо половин милион жители. Там са отворени над 50 нови работни места.

Навременното приключване на проекта спаси жителите на Бургаска област от плащането на глоби на Европейския съюз заради неизпълнение на съвременните изисквания за щадене на околната среда при депонирането и обработката на отпадъци.

\* С изграждането на Регионално депо "Братово - запад" ще се постигнат следните цели:

- Драматично намаляване на количествата отпадъци, насочени за депониране, респективно редуция в размера на дължимите отчисления по чл. 64 на ЗУО.
- Преустановяване използването на нелицензираните депа и съсредоточаване на отпадъчния поток към контролирано регионално депо;
- Осигуряване на предварително третиране на отпадъците преди депониране;

- Оптимизация при превоза на дълги разстояния чрез претоварни станции /Карнобат и Несебър/ и високоефективни транспортни средства за пренасяне на отпадъците;
- Разделно събиране на специфични отпадъци, например отработени масла, батерии и акумулатори, излезли от употреба МПС, електрическо и електронно оборудване, утайки от ПСОВ и биоразградими отпадъци, отпадъци от строителна дейност;
- Компостиране и сепариране на рециклируеми отпадъци на депото;
- Екологично депониране, с възможност за оползотворяване на биогаза.

Регионално депо "Братово - запад" е изградено на територията на с. Полски извор, община Камено, и е комплексен обект, включващ: Клетка 1 и площадкова инфраструктурата, инсталация за сепариране на генерираните количества отпадъци, инсталация за компостиране на биоразградими отпадъци, площадки за рециклиране на строителни и едрогабаритни отпадъци от домакинствата, екопарк за временно съхранение на опасни и други специфични отпадъци от домакинствата, както и оборудване, необходимо за нормалната експлоатация на депото.

Днес зам.-кметът на община Бургас Атанаска Николова и обслужващият екип на депото представиха на градоначалниците действащите мощности и обясниха как и в какъв режим работят.

#### **Клетка 1**

Клетка 1 е разположена на обща площ от 6 хектара, с капацитет 500 000 тона и с обем 450 000 куб. м. Следвайки тенденциите и политиката за управлението на отпадъците в ЕС и Република България, на територията на Клетка 1 ще се депонират само така наречените "крайни отпадъци", т.е. само тези отпадъци, които не биха се използвали повторно или рециклирали.

#### **Сепарираща инсталация с капацитет 80 000 - 100 000 т./год. смесени битови отпадъци**

Инсталацията за сепариране е предназначена за неопасни битови отпадъци, с цел осъществяване на предварителното им третиране до достигане на критериите за последващото екологосъобразно рециклиране или оползотворяване. Битовият отпадък, който може да бъде сортиран с инсталацията, е минимум 216 тона дневно и максимум 306 тона дневно, в зависимост от режима на работа.

#### **Компостираща инсталация с капацитет 13 000 т./год. разделно събрани зелени и градински отпадъци**

На площадката за компостиращата инсталация са разположени две сгради: Компостиране - фаза 1 и Склад за съхранение на готовия компост. Оформени са площадки за компостиране - фаза 2; приемна зона за зелени отпадъци, подлежащи на компостиране; рафиниране и сортиране на готовия компост. За отстраняване на газообразните замърсители в инсталацията се използва биофилтър.

Предложеният метод на компостиране е в две последователни фази: разлагане или ферментация и фаза зреене. В края на втората фаза е налице стабилизирани готов компост, който може да се използва като почвен подобрител за повишаване на плодородието.

#### **Стопански двор**

На територията на стопанския двор се разполагат необходимите сгради и съоръжения, осигуряващи нормалната експлоатация на Регионалното депо "Братово - Запад".

#### **Площадка за третиране на строителни отпадъци**

Годишното количество строителни отпадъци, които трябва да постъпят на площадката за обработка, е 60 000 т. На площадката ще бъде инсталирана инсталация - трошачка с капацитет от 50 т./час, като натрошените материали ще се разделят по фракции, което ще даде възможност част от рециклираните строителни материали да се използват отново в строителството.

#### **Площадка за третиране на едрогабаритни отпадъци**

На площадката е разположена дробилка за едрогабаритни отпадъци, която може да приема и обработва 20 000 т./годишно отпадъци, с капацитет 15 т./час.

Входящият мониторинг и контрол на постъпващите отпадъци ще се осъществява чрез електронен кантар, оборудван с компютърна система и необходимия софтуер за функционирането му. При преминаването на превозните средства през автомобилната везна, те се подлагат и на дозиметричен контрол - в случай, че се установят радиоактивни отпадъци, този автомобил не се допуска вътре в депото и трябва да се върне при собственика на возените отпадъци. На излизане от площадката на стопанския двор и депото, задължително отново се минава през електронен кантар, монтиран на изходящата лентата на пътя. За служителите, работещи на Регионалното депо, е изградена Административна сграда, отговаряща на

всички съвременни изисквания. В сградата е разположена лаборатория, в която ще се следят отделни показатели на инфилтратата.

#### **Локална пречиствателна станция за отпадни води**

Технологията на Локалната пречиствателна станция за отпадни води е базирана на модулна инсталация, в която са комбинирани процеси на механично пречистване и физико-химично пречистване.

Технологичната схема на пречистване предвижда генерирането на два отпадъчни потока: поток условно пречистена вода, която ще отговаря на изискванията за заустване в градска канализация, и поток, който представлява технологично отпадъчен инфилтрат от процеса на обработка и промивка.

#### **Екопарк за временно съхранение на опасни отпадъци и рециклируеми отпадъци от населението**

Екопаркът е разположен на площ от 1150 м<sup>2</sup>. На него се намират контейнери за разделно събрани отпадъци и са обособени следните участъци: площадка с контейнери за хартия, картон, стъкло, метали, пластмаси, дърво и др. отпадъци от домакинства; площадка за събиране на гуми; пункт за излезли от употреба домакински електроуреди; център за опасни отпадъци от населението.

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

**Заглавие:** Варна е зарината с боклуци! Колкото са по-големи, толкова по-дълго стоят неприбрани

**Линк:** <http://petel.bg/m/index.php?action=view&id=127026&opinion=>



**Текст:** Като туристически град, чистотата е по-важна за Варна, отколкото за другите градове. Никои не иска да почива и да се забавлява на затрупано с отпадъци място, особено ако идва от град и държава, където организацията по прибирането на сметта е перфектна. В българската морска столица обаче има един сериозен проблем, на който от години се търси най-доброто решение и все не се намира. Това са големите, наричани още едрогабаритни отпадъци. Те идват както от домашните ремонти, така и от търговските обекти и офисите. И като казвам идват, става въпрос за стоварването им около контейнерите за битова смет.

Стари мебели, големи опаковки, парчета стиропор, торби с парцали... Всичко това може да се види около контейнерите във Варна след всяко сезонно разчистване. За повечето хора, да ги оставят там е напълно достатъчно. Важното е, че не са в самите контейнери, което е неправилно, защото така могат да повредят сметоизвозващите машини.

Но понякога се случва така, че големите отпадъци стоят ден, два, седмица. На човек може да му стане доста неудобно както за това, че той ги е оставил там, така и за общината, на която плаща данъци, за да ги събира.

В повечето случаи, клошарите са тези, които решават проблема. Те са се превърнали във важен елемент от системата за почистване на града и това е по-скоро сериозна, отколкото иронична констатация. В много случаи обаче, след тях големите отпадъци не изчезват, а по-скоро остават раздробени на по-малки парчета. И си стоят така, докато някой най-накрая се сети да ги прибере, най-често след поредица оплаквания от гражданите. По-бързо става единствено ако кадри на неприятните гледки се появят в медиите.

Системата за събиране на едрогабаритните отпадъци във Варна е тромава. Сметопочистващите фирми чакат най-често районните кметства специално да им поръчат извозването им, за да са сигурни, че ще си

получат парите за тази дейност. Администрациите в петте кметства пък гледат да са по-пестеливи в подобни поръчки, защото една от важните им задачи е ако може да спестят повече пари на общинския бюджет. През това време гражданите и гостите на Варна се чудят на никого ли не прави впечатление, че някои места в града приличат повече на сметище, отколкото на град с амбиции на истински европейски курорт и лице на България пред света.

**Източник:** [pik.bg](http://pik.bg)

**Заглавие:** Чистят незаконните сметища в Перник с 200 хиляди лева

**Линк:** <http://pik.bg/%D1%87%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%8F%D1%82-%D0%BD%D0%B5%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%B8%D1%82%D0%B5-%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%89%D0%B0-%D0%B2-%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA-%D1%81-200-%D1%85%D0%B8%D0%BB%D1%8F%D0%B4%D0%B8-%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%B0-news400429.html>



**Текст:** Общината в Перник е обявила обществена поръчка за почистването на нерегламентираните сметища. Прогнозната ѝ стойност е 200 000 лв.

„Имаме изключително голям проблем с нерегламентираните сметища. Те ще се депонират на сегашното действащо сметище в местността „Маркови егреци“. Когато обаче сме готови с новото депо за битови отпадъци, проблем няма да бъдат преместени на новото сметище“, обясни кметът на Перник Иван Иванов.

Поръчката е обявена за 24 месеца или до изчерпване на финансовия ресурс, уточнява Мироглед.ком. Сметището на Перник ще бъде закрито през октомври тази година. То не отговаря на изискванията на европейското законодателство. Новото депо за твърди битови отпадъци обаче е почти готово и трябва да бъде открито до дни. Градежът му започна през 2011 г. То трябваше да е готово до края на 2014 г, но срокът бе удължен до края на тази година.

Новото сметище отговаря на изискванията за опазване на околната среда. Депото е оборудвано със специална дренажна система за инфилтратата, която ще го отвежда към пречиствателна станция. За улавяне на образуваната се биогаз е изградена газоотвеждаща система в процеса на запълването и крайната му рекултивация. За избягване на замърсяване на повърхностните води при експлоатацията на депото и за предотвратяване на възможни повреди на самото депо, повърхностните води ще се дренират и отклоняват извън депото чрез канали за повърхностни води.

Регионалното депо ще обслужва общините Перник, Радомир, Брезник, Земен, Ковачевци и Трън и ще приема 46000 т. отпадъци годишно.

Стойността на новото сметище е 9 637 885 лв. Негов изпълнител е ДЗЗД “Трейс Кордеел – Перник”.