

МЕДИА МОНИТОРИНГ

04 НОЕМВРИ 2019 г.



Член на:



Източник: DW

Заглавие: Колко печелят в Русия от преработката на боклук?

Линк: <https://www.dw.com/bg/%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%BA%D0%BE-%D0%BF%D0%B5%D1%87%D0%B5%D0%BB%D1%8F%D1%82-%D0%B2-%D1%80%D1%83%D1%81%D0%B8%D1%8F-%D0%BE%D1%82-%D0%BF%D1%80%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B0%D1%82%D0%B0-%D0%BD%D0%B0-%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D0%BB%D1%83%D0%BA/a-51097021>



Текст: Другаде печелят милиарди от боклук. Русия затыва в отпадъци, но преработването им в никакъв случай не е печеливш бизнес. Двама собственици на преработвателна фирма край Санкт Петербург споделят своя опит.

От 2018 г. в Русия не спират протестите заради боклука. Един от най-горещите адреси на тези протести е станцията Шиес в Архангелска област. Там трябва да бъде изградено ново депо за боклуци. Руснаците не желаят да живеят близо до такива съоръжения, а властите засега нямат решение на проблема с утилизацията (оползотворяването) на нарастващите обеми боклуци.

Контейнери за пластмаси в дворовете

Пътят от северните части на Санкт Петербург до хангара, в който се намира базата на преработващата компания "Ультрикс", отнема около час с кола. На петнайсет километра от Всеволожск, Ленинградска област, можете да наемете складова площ за 150 рубли на квадратен метър. „Хората не предполагат, че караме пластмасови бутилки. Те си мислят, че в контейнерите превозваме банкноти в купюри от по 5 хиляди рубли", казва Евгений Кузнецов, който е един от собствениците на компанията.

Фирмата е основана преди 2 години. Първоначално се занимавала с преработката на промишлени отпадъци - например от заводите на Хюндай, Тойота или други големи производители. "Нямахме никакви проблеми: пристигаше камион, разтоварвахме отпадъците, рециклирахме ги, а преработеният материал продавахме на клиенти", казва за ДВ съсобственикът на предприятието Евгений Гаврилович.

Преди година Антон и Евгений поставили началото на това, което днес се нарича социална отговорност на бизнеса - поставили контейнери за пластмасови отпадъци в дворовете на няколко къщи в близост до площадката на тяхната фирма. С течение на времето броят им се увеличил значително: хората забелязали контейнерите у съседите и поискали такива да бъдат инсталирани и в техните дворове.

Рециклирането като дейност с нестопанска цел

За една година броят на контейнерите на "Ультрикс" в района на Всеволожск достигнал 150. Междувременно 99% от домакинствата разполагат с такива контейнери, хвалят се собствениците на компанията. Те успяват да съберат до 15 тона пластмаса за рециклиране - незначително количество в сравнение с това, което "Ультрикс" получава под формата на промишлени отпадъци.

С други думи, събирането от населението на пластмаса за рециклиране засега е нерентабилно за компанията. Понастоящем загубите се компенсират от приходите от преработката на суровини от големи партньори. В края на месеца фирмата успява да излезе на нула и много рядко реализира някаква печалба.

"Хората бързо свикнаха с новите контейнери и вече носят пластмасови отпадъци даже и от пикниците си", радва се Антон Гаврилович.

Линията за рециклиране струва 5 млн. рубли

Неотдавна фирмата се преместила в ново, значително по-голямо помещение, позволяващо преработката на до 2,5 тона пластмасови отпадъци на смяна.

Сортираният материал се подава в машина за трошене, след което пътят му продължава през дългата 21 метра линия за преработка. Според Кузнецов, такава машина струва 5 милиона рубли. След това до 500 килограма от натрошената маса постъпва в специален съд, наподобяващ бъчва, пълен с вода и сода каустик, загрети до 89 градуса по Целзий. В него материалът за рециклиране се вари и очиства в продължение на 30 минути, след което постъпва във флотационна вана. На изхода на инсталацията се получава около 350 килограма рециклирана пластмаса - заготовка за производство на геотекстил, водни филтри, шумо- и топлоизолация и т.н.

Фирмите за рециклиране не оцеляват дълго

"Компаниите за рециклиране, като нашата, изкарват от година и половина до две години", казва Антон Гаврилович. Това потвърждава и Ольга Соколова от Rus Recycling Company (RRK), която събира и обработва отпадъчна хартия. Първоначално компанията имала намерение да събира разделно всички видове отпадъци, но това се оказало много скъпо начинание, казва тя. Сега RRK събира само хартия за рециклиране - основно от големите предприятия.

На такива "зелени" компании им липсва подкрепата на държавата. А тя не бърза с тази помощ, даже обратното: държи се като мащеха с тях. Така например от 2019 г., след двугодишна пауза, трансакциите с отпадъчна хартия отново се облагат с ДДС. „Според мен държавата трябва да субсидира преработвателите“, казва Антон Гаврилович и допълва, че не е непременно необходимо това да става с разпределянето на парични суми. Има и други начини, например преференциални ставки за ДДС, ипотеките и по-ниски лихви по заеми, добавя той.

Актуално изследване показва, че делът на руснаците, готови да полагат усилия за разделно събиране на боклука, например да събират пластмасовите отпадъци вкъщи и веднъж в месеца да ги предават, е достигнал своя пик и вече не нараства. Или

както казва Анна Смирнова от кампанията за разделно събиране на отпадъците, повечето руснаци искат да имат в двора си всичко необходимо, от което се нуждаят, за да сортират боклука у дома.

Източник: Канал 3

Заглавие: В Русе представят европейския закон за радиоактивните отпадъци

Сред темите е проектът за изграждане и развитие на Център за компетентност "Квантова комуникация, интелигентни системи за сигурност и управление на риска"

Линк: <http://kanal3.bg/news/bulgaria/society/108021-V-Ruse-predstavvat-evropeyskiya-zakon-za-radioaktivnite-otpadaci>



Текст: Новостите в ядрените технологии, безопасността и надеждността на реакторите ВВЕР, извеждането от експлоатация на ядрени съоръжения, нуклеарната медицина, радиационната защита на околната среда са сред темите на тазгодишната международна конференция "Ядрената енергия за хората".

Форумът, организирано от Българското ядрено дружество (БЯД), съвместно с Европейското ядрено дружество и с подкрепата на Български атомен форум и "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, ще се проведе от 4 до 7 ноември в Русе.

В програмата е включено представяне на Европейския закон за радиоактивните отпадъци, както и на правилата при изграждане на нови ядрени мощности.

Сред темите е мащабният проект за „Изграждане и развитие на Център за компетентност “Квантова комуникация, интелигентни системи за сигурност и управление на риска”, в чието разработване участва Институтът за ядрени изследвания и ядрена енергетика на Българската академия на науките.

Предвидено е и представяне на програмата на Професионалната гимназия по ядрена енергетика в град Козлодуй "Игор Курчатов" за обучение на кадри за ядрената ни енергетика.

По традиция, в рамките на конференцията се предоставя възможност за изява на млади специалисти, до 35 години, чрез конкурса „Най-добър доклад на млад специалист”, в който най-добрите презентации ще бъдат наградени.

Годишната конференция на БЯД дава възможност за обмяна на идеи и опит на наши и чужди специалисти, работещи в областта на ядрената енергетика, радиационната защита, ядрените методи в медицината и опазването на околната среда. Тя е

традиционен форум за споделяне на знания от областта на науката, технологиите и реализирането на ядрените приложения в индустрията сред ядрената общност.

В събитието ще участват български и чуждестранни учени и експерти, представители на национални и международни организации в ядрената област. В унисон с наименованията на конференцията, те ще предадат своите послания и към широката общественост, чиято информираност и образованост по ядрените въпроси е сред основните цели на БЯД.

Източник: [БНР](#)

Заглавие: Люти глоби за замърсители

Линк: <https://bnr.bg/shumen/post/101186412/luti-globi-za-zamarsiteli>



Текст: От 15 000 лв. до 50 000 лв. са санкциите, които се предвиждат за оператори, които са в нарушение на новите разпоредби на Закона за чистотата на атмосферния въздух и на Закона за управление на отпадъците. За това предупреждават от Регионалната инспекция по околната среда и водите в Шумен.

Изменението в Закона за чистотата на атмосферния въздух задължава операторите на големи и средни горивни инсталации с топлинна мощност, по-голяма от 20 мегавата, да монтират система за видеонаблюдение и контрол. Това важи само за тази част от тях, които ползват твърди горива и/или биомаса. Изменението в Закона за управление на отпадъците се отнася за операторите на съоръжения и инсталации за третиране и/или депониране на битови отпадъци с издадено комплексно разрешително. Тези инсталации и/или съоръжения също трябва да използват система за видеонаблюдение и контрол. Това ще позволи на екоинспекцията и на органите на местно самоуправление да получават визуална информация за прилагането на условията на издаденото комплексно разрешително.

Крайният срок за въвеждането на системата за видеонаблюдение и контрол е 15 декември.

Източник: [Марица](#)

Заглавие: Ваят животни от отпадъци край реката

Линк: <https://www.marica.bg/plovdiv/gradat/vagt-jivotni-ot-otpadci-kraj-rekata>



Текст: Немският авангардист Матиас Гарф и сръбската му колежка Ивана Вукелич ще изработят от отпадъци две нови артинсталации, наречени „Природна пътека“, на брега на Марица утре. Акцията им започва в 15 часа пред Водната палата и ще продължи от 17 часа в понеделник. Ивана Вукелич е от Нови Сад и гостува в Пловдив в рамките на партньорския обмен със сръбския град.

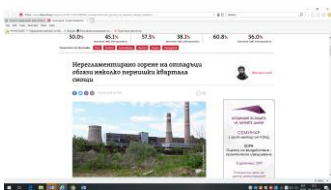
Двете скулптурни инсталации ще бъдат издигнати до стълбите до реката. В своята версия на „Природна пътека“ Гарф и Вукелич пресъздават разнообразието от животни край Марица в цветни скулптурни обекти. Всички те са изработени от отпадъци, събрани от брега и коритото на реката. Ще има птици, земноводни и насекоми.

На 8 ноември от 3 ч. следобед е планирана специализирана разходка покрай инсталациите, ръководена от Българско дружество за защита на птиците. То е партньор в подготовката на художествения проект. Скулптурите от отпадъци ще бъдат изложени на открито до 10 ноември.

[Източник: Дневник](#)

Заглавие: Нерегламентирано горене на отпадъци обгази няколко пернишки квартала снощи

Линк: https://www.dnevnik.bg/bulgaria/2019/11/02/3986086_nereglamentirano_gorene_na_otpaduci_obgazi_niakolko/



Текст: Няколко квартала в Перник вчера са били обгазени, след като роми са запалили купчини с електронни платки в района на бившия завод "Мир" в кв. "Железни заводи". Пушекът е достигнал до кварталите "Тева", "Димова махала", "Твърди ливади" и "Мошино". Група роми беше задържана за нелегалното горене на отпадъци, а 60-годишна жена ще бъде глобена, съобщава Българското национално радио.

Снощи около 20.00 часа полицията е получила сигнал, че в кв. "Железни заводи" има пожар. Когато пожарникарите и полицаите пристигнали на място, установили, че горят купчини електронни платки, запалени от 60-годишна жена с цел извличане на мед след изгарянето им.

Служителите на районна служба "Пожарна безопасност и защита на населението" в Перник потушават огъня, а на жената е съставен акт за административно нарушение от представители на общинския инспекторат в Перник и ще бъде наложена парична санкция.

По-рано по програма "Хоризонт" на БНР ОД на МВР старши комисар Димитър Попов заяви, че няма данни обгазяването да е било умишлено.

Не е било отчетено и замърсяване на въздуха. РИОСВ Перник няма собствена лаборатория и не са правени замервания на място. Автоматичната станция, която е разположена в центъра на града, не е отчетла превишения на фините прахови частици и серния диоксид.