

МЕДИА МОНИТОРИНГ

16 ЮНИ 2026 г.



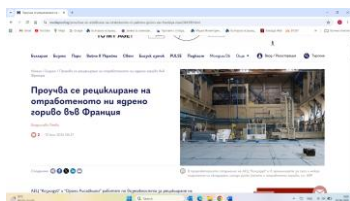
Член на:



Източник: [Mediapool.bg](https://www.mediapool.bg)

Заглавие: Проучва се рециклиране на отработеното ни ядрено гориво във Франция

Линк: <https://www.mediapool.bg/prouchva-se-retsiklirane-na-otrabotenoto-ni-yadreno-gorivo-vav-frantsiya-news384309.html>



Текст: АЕЦ "Козлодуй" и "Орано Рисайклинг" работят по възможността за рециклиране на българското отработено ядрено гориво във Франция, каза Гаетан Гримбергер, мениджър по договорите на френската компания във втория ден от ядрената конференция на БулАтом, провеждаща се край Варна. Той допълни, че има подписано неангажиращо споразумение за сътрудничество между двете дружества в това направление, но не даде повече подробности.

Според неофициална информация, разговорите са все още в начален етап и се проучва как може да стане рециклирането им във френския завод "Орано ла Хаг". Там "Електрисите де Франс" предава отработеното гориво от своите 58 реактора във Франция. Преработват се и касети от Германия, Швейцария, Белгия, Италия и

Холандия, както и от Австралия, Китай и Япония. За руските касети обаче трябва да се изгради отделно съоръжение, предвид спецификата им, и за да има икономически ефект, трябва да се осигурят достатъчно количества използвано руско гориво.

Затова от "Орано" се опитват да "комплектоват" високо радиоактивните отпадъци от българската атомна централа с такива от чешките, унгарската и словенската АЕЦ. Те също имат солидни количества стари руски касети, които като тези в "Козлодуй" се съхраняват в специални хранилища в очакване на решения за съдбата им. Осигуряването на достатъчно вторична суровина за рециклиране от европейски АЕЦ, използвали или използващи руско ядрено гориво, ще оправдае инвестиция в специализирано съоръжение за разкомплектоването на касетите и изваждането на остатъчните урон и плутоний от тях.

Засега разговорите между френската компания и българската АЕЦ са в начална фаза, но решение в тази посока трябва да се вземе и то не само за остатъците от руското гориво, но и за касетите с американско, което от три години се зарежда постепенно в реактора на V блок на АЕЦ "Козлодуй". След като догодина тази мощност мине изцяло на американско гориво, през 2028 г. ще бъде извадена първата четвърт с ядрен отпадък от "Уестингхаус", чиято утилизация е отговорност изцяло на АЕЦ "Козлодуй".

Освен това в края на тази година би трябвало другият блок на атомната ни централа – VI, да зареди четвърт гориво, доставено от френската "Фраматом", което е пълен аналог на използваното досега в този реактор руско гориво ТВСА-12. И отново отпадъкът от него е грижа на българския оператор. Дали тази зарядка, която трябваше да стане миналата есен, сега ще се случи, ще се разбере до края на месеца. На 25 юни ще има среща на АЕЦ "Козлодуй" с "Фраматом", каза преди два дни изпълнителният директор на българската централа Иван Андреев.

От самата "Фраматом" казаха по време на конференцията на БулАтом, че постоянно работят върху подобряването на поведението на тяхното гориво за руските ВВЕР-1000, качеството и ефективността му. Освен това дружеството и сега си партнира с българската АЕЦ, предлагайки ѝ услуги като например доставка на детектор за течове.

Към ноември 2025 г., преди приключването на плановия годишен ремонт на VI блок и презареждането му със свежо ядено гориво, АЕЦ "Козлодуй" разполага с 4500 касети с отработено ядрено гориво на склад. Те се съхраняват в приреакторните басейни, където обаче могат да се държат до пет години, защото иначе ще корозира металът на горивните пръти. След това се местят в хранилища за мокро и сухо съхранение. По-голямата част от намиращите се "на склад" ядрени отпадъци са от затворените малки реактори ВВЕР-440, над 1600 касети са от експлоатираните в момента хилядници.

Тези остатъци би трябвало да бъдат извозени за преработка и смаляването им до остъквени високо радиоактивни отпадъци в Русия, които след това подлежат на връщане в България. От 2022 г. обаче не сме извозвали отработено гориво в Русия заради войната ѝ с Украйна.

Още в края на 2022 г. френската "Фраматом" предложи на България да рециклира натрупаните руски касети. Решение в тази посока обаче не е взето, въпреки че правителствената проектостратегия за ОЯГ (отлежаваща над две

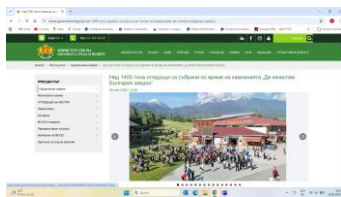
години на трупчета) предвижда възможността да се сключи договор за преработка на използваното гориво в страна член на Евросъюза. Дори директно е записан вариантът след 2030 г. да се извозват касетите във Франция.

Заводът "Орано ла Хаг" е сред основните играчи в света при рециклирането на отработеното ядрено гориво. Процесът продължава десет години. След като работи извадят използваните пръти те търпят петгодишна вана, последвана от втора баня в разтвор от азотна киселина за нарязаното вече на малки парчета остатъци от горивото. Там ядреният материал се разтваря и накрая 96% от материала - 95% уран и 1% е плутоний, са готови за преработка. Серия от сложни химични операции превръщат урана в уранил нитрат, а плутоният става плутониев оксид, за да се използва за производство на свежо гориво, наречено МОКС – смесени оксиди на уран и плутоний. Това намалява нуждите от естествен уран с 25%. Междувременно уранът се съхранява като стратегически запас в очакване на повторно обогатяване. Останалите минимални отпадъци се остъкляват.

Източник: МОСВ

Заглавие: Над 1400 тона отпадъци са събрани по време на кампанията „Да изчистим България заедно“

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/nad-1400-tona-otpaduci-sa-subrani-po-vreme-na-kampaniyata-da-izchistim-bulgariya-zaedno/>



Текст: Над 1400 тона отпадъци са събрани и извозени до регионалните депа по време на тазгодишната кампания на bTV „Да изчистим България заедно“. В инициативата са се включили близо 18 000 доброволци, които са почистили 1500 места в страната. Това сочат обобщените данни на Регионалните инспекции по околната среда и водите (РИОСВ), които събираха и обработваха информацията за резултатите от кампанията.

Хиляди граждани от различни населени места в страната се включиха активно в почистването. Сред тях бяха и служители от системата на Министерството на околната среда и водите (МОСВ).

Най-голямо количество отпадъци са събрани на територията на РИОСВ Пловдив – близо 277 тона, следвана от РИОСВ Бургас – над 222 тона и РИОСВ Благоевград – над 138 тона.

Данните от останалите инспекции показват: РИОСВ Стара Загора – близо 115 тона, РИОСВ Варна – над 100 тона, РИОСВ Пазарджик – близо 100 тона, РИОСВ София – близо 92 тона, РИОСВ Русе – над 72 тона, РИОСВ Смолян – близо 72 тона, РИОСВ Монтана – близо 56 тона, РИОСВ Хасково – над 41 тона, РИОСВ Шумен – над 33 тона, РИОСВ Велико Търново – близо 27 тона, РИОСВ Враца – близо 24 тона и РИОСВ Плевен – над 12 тона.

Най-много участници са се включили на територията на РИОСВ Русе – 3699 души, следвана от РИОСВ Стара Загора – 2140 души и РИОСВ Смолян – 1792 души.

С финансовата подкрепа на Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) бяха осигурени чували за събиране на отпадъците. Чуvalите бяха в три цвята – жълт, зелен и черен, за разделно събиране на отпадъците: жълтите – за хартия, пластмаса и метал, зелените – за стъкло, а черните – за друг вид битов отпадък. И тази година МОСВ оказва съдействие общините да бъдат освободени от дължимите отчисления и обезпечения за количествата депонирани отпадъци, събрани по време на кампанията.

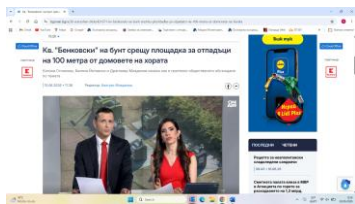
Кампанията отново показва, че когато институции, местна власт, бизнес и граждани работят заедно, резултатите са видими и допринасят за по-чиста и по-добра околна среда.

Източник: Bgonair.bg

Заглавие: Кв „Бенковски“ на бунт срещу площадка за отпадъци на 100 метра от домовете на хората

Катина Стоянова, Биляна Йотовска и Драгомир Младенов казаха как е протекло общественото обсъждане

Линк: <https://www.bgonair.bg/a/36-sutreshen-blok/421671-kv-benkovski-na-bunt-sreshtu-ploshtadka-za-otpadatsi-na-100-metra-ot-domovete-na-horata>



Текст: Планират в кв. "Бенковски" да изградят модерна площадка за разделно събиране за отпадъци, но местните жители имат опасения и не са съгласни.

"Към днешна дата жителите не сме наясно какво ще представлява тази площадка. Площадката е за съхранение на безвредни отпадъци. Беше проведено обществено обсъждане, за което жителите на квартала зададоха ясни въпроси, но не беше даден ясен и категоричен отговор на тях. Бяха оставени в пълно информационно затъмнение. Беше промотирано като площадка за предаване на безвредни отпадъци, а де факто проектът предвижда площадка за съхранение, което е голямо разминаване", каза адвокат Катина Стоянова в "България сутрин".

По думите ѝ местоположението е избрано до ключови за гражданите обекти и на 100 м от жилищни сгради.

"На проведеното на 10 юни обществено обсъждане бяха повече от 200 души лично в сградата на общината и стотици онлайн. Към момента в срок до 17 юни може да се подадат писмени възражения. Жителите на квартала ги подготвят и ще ги подадат в срок, но случаят не е приключил. За тях все още не става ясно дали на територията на жилищния квартал ще бъде създадена площадка за приемане или предаване на отпадъци. Споменават се и опасни отпадъци", допълни Стоянова за Bulgaria ON AIR.

На 25 юни ще бъде проведен втори етап на общественото обсъждане.

"Мястото е абсолютно неподходящо. На този стадион съм водила тренировки, детето ми е проходило там. На общественото обсъждане дори не можахме да пуснем мултимедията, за да видим всичко визуализирано. Подкрепяме проекта, но извън квартала и жилищните сгради", посочи фитнес моделът и инфлуенсър Биляна Йотовска, която живее в квартала.

"Притесненията ми са за прозрачност. По този проект се работи 3 години, а ние разбираме в момента. По никакъв начин хората не бяха информирани и става въпрос за приоритетност. Има проекти, за които хората чакат не от години, а от мандати. Хората на "Бенковски" искат друг тип инвестиционни политики", добави общинският съветник Драгомир Младенов.