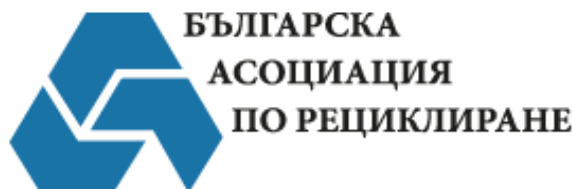


# МЕДИА МОНИТОРИНГ

28 ЮЛИ 2022 г.



Член на:



## Източник: БТА

**Заглавие:** България трябва да положи усилия в рециклирането, според Агенцията за икономическо развитие на Германия

**Линк:** <https://www.bta.bg/bg/news/economy/303087-balgariya-tryabva-da-polozhi-usiliya-v-retsikliraneto-spered-agentsiyata-za-ik>



**Текст:** В статията си "Рециклиране: България трябва да положи усилия", Агенцията за икономическо развитие на Германия Germany Trade & Invest (GTAI) предоставя информация за квотите на рециклиране до 2035 г., инвестициите, необходими за подобряване управлението на отпадъците, съобщица от Германско-българската индустриално-търговска камара в бюлетина си *Vulgarien Aktuell*, получен в БТА.

България е задължена да спазва директивите на Европейския съюз (ЕС) и има за цел да удвои квотите на рециклиране на твърди битови отпадъци до 2035 г. Но в момента страната не постига своите цели. През 2020 г. градовете и общините са успели да рециклират само 38 на сто от генерираните в страната битовите отпадъци, измерени като обем.

Градовете и общините инвестират в нови системи за отпадъци

За да се доближи до целта си, правителството прие пътна карта за управление на отпадъците през октомври 2021 г. Този план очертава мерки на стойност около 715 млн. евро, които България трябва да изпълни. Освен всичко друго, страната иска да гарантира, че домакинствата генерират по-малко отпадъци и да предприеме мерки за подобряване на квотите за рециклиране.

Нов закон изисква рециклирането на текстил и обувки

През февруари 2021 г. правителството прие нов Закон за управление на отпадъците. Той регулира третирането на текстил и обувки като материали, подлежащи на рециклиране. Производителите и търговците трябва да се регистрират в регистър за отпадъци най-късно до 2025 г.

Финансирането е налично

За подобряване на управлението на отпадъците са налични около 225 млн. евро от Кохезионния фонд по приоритет "Отпадъци" за периода на финансиране от ЕС 2014-2020 г. Средствата са част от 1,5 млрд. евро по Оперативна програма "Околна среда", от която до момента са усвоени 24 на сто от средствата. България има време до 2023 г. да усвои оставащите средства и да изпълни обявените проекти. В рамките на настоящата оперативна програма Околна среда 2021-2027 г. ще бъдат предоставени още 15 млн. евро по приоритет "Отпадъци".

### **Източник: БТА**

**Заглавие:** Изграждането на завод за изгаряне на отпадъци край Павликени ще е причина за безводие и еко катастрофа, алармираха от гражданско сдружение

**Линк:** <https://www.bta.bg/bg/news/bulgaria/303276-izgrazhdaneto-na-zavod-za-izgaryane-na-otpadatsi-kray-pavlikeni-shte-e-prichina-izgaryane-na-otpadatsi-kray-pavlikeni-shte-e-prichina>



**Текст:** Изграждането на завод за изгаряне на отпадъци край Павликени ще е причина за безводие и еко катастрофа, алармираха от сдружението „ТИ РЕШАВАШ!“ на пресконференция в пресклуба на БТА във Велико Търново.

От сдружението представиха рисковете от екологична катастрофа при реализиране проекта на „Петрургия“ ЕООД при изграждането на логистична и складова база за каменни фракции, цех за производство на каменна вата и инсталация за изгаряне на отпадъци край павликенското село Върбовка.

Гражданското сдружение е учредено през юни тази година от 67 души и е правоприемник на дейността на гражданската инициатива и Инициативния

комитет, създадени през февруари 2022 г. в Павликени срещу инвестиционното предложение, каза председателят на организацията Димитър Палов.

Според адвокат Христо Дишев, след анализ на параметрите, заложи в предстоящата инвестиция на фирма „Петругия“, се очертава сериозен риск от екологична катастрофа. По думите му при предвидените капацитети на енергоизточника (инсталация за изгаряне на отпадъци), заложи в проекта, общо в инсталацията ще постъпват 56 тона на час модифицирани горива от отпадъци (RDF), което прави 1344 тона за 24 часа. Това са повече от 67 камиона по 20 тона полезен товар, който ще трябва да преминава по републиканските и общински пътища до обекта всеки ден, подчерта той и допълни, че в България няма предприятие, което да превръща отпадъците в опаковани бали, предназначени за гориво в подобни инсталации, което означава, че е твърде вероятно те да се внасят, така отпадният продукт остава неизвестен като качество. Според заложените параметри, общото количество за година, което ще бъде изгаряно в инсталацията, ще е около 490 000 тона, показва анализът на специалистите от сдружението.

Другият проблем е свързан с необходимостта от огромно количество вода, нужно за охлаждането на инсталациите. Фактите, изложени в Доклад за оценка на въздействието върху околната среда относно необходимите количества вода, са силно обезпокоителни, каза зам.-председателят на сдружението Димитър Димитров. Количеството вода, необходимо за производството на каменна вата и енергоизточника към него, се равнява на 46 литра в секунда. Средно месечно това възлиза на над 119 000 кубически метра вода. При приблизителна консумация от 15 кубически метра на домакинство, също средномесечно, тази вода би покрила нуждите на около 8000 домакинства, или на над 30 000 души, посочи той. Съпоставено с населението на общината, което е около 20 400 души по данни от 2020 г., се вижда, че нуждите от вода за функциониране на инвестиционно намерение е невъзможно да бъдат обезпечени, без да лишат гражданите от правото им на достъп до вода, същевременно голяма част от населените места в Павликени са с воден режим, което означава, че процесът ще се задълбочи, посочи той.

Според спелеолога Евгени Коев районът, където би се реализирало инвестиционното намерение, е с местообитания на различни животински и растителни видове, както и богат на карстови води, което води до риск при изпълнението на дейностите, да се стигне до унищожаване на местните водоизточници. Той каза, че по данните с които разполага - над 80% от ветровете, които идват към Велико Търново, Горна Оряховица и Лясковец, са от запад и северозапад, което означава, че ще преминават през землищата на Павликени и с. Върбовка, така запрашеността на въздуха от производствените инсталации, ще достига и до тези населени места.

Кръстосаното замърсяване при транспорта на отпадъци, кумулативният ефект от добив на каменна фракция, транспорта на RDF-отпадъците, тяхното изгаряне, извозването на отпадъчните пепел и шлаки от изгарянето, предполагаемото замърсяване с диоксини, фурани и тежки метали, също трябва да бъде обект на експертно становище, посочиха от сдружението.

Анализът, който експертите от сдружението са направили, е изпратен до РИОСВ - Велико Търново, с настояване той да бъде включен в документацията към Екологичния експертен съвет, който трябва да заседава за втори път.

В подписката срещу инвестицията са се подписали над 20 300 души от пет общини от областите Велико Търново, Габрово и Плевен. Тя е изпратена до Министерството на околната среда и водите (МОСВ). Членовете на сдружението ще запознаят всеки един от народните представители в трите области с казуса и имат готовност да изпратят сигнал за екологичната опасност до европейските институции.

## Актуално

**Заглавие:** Община Добрич открива площадка за разделно събиране на отпадъци

**Линк:** [https://www.actualno.com/dobrich/obshtina-dobrich-otkriva-ploshtadka-za-razdelno-sybirane-na-otpadyci-news\\_1788422.html](https://www.actualno.com/dobrich/obshtina-dobrich-otkriva-ploshtadka-za-razdelno-sybirane-na-otpadyci-news_1788422.html) © Actualno.com



**Текст:** Жителите на град Добрич от 01.08.2022 г. ще имат възможност да предават безвъзмездно своите отпадъци на площадка за разделно събиране на отпадъци, образувани в домакинствата.

На площадката ще се приемат широк диапазон отпадъци, разделени в следните групи: - обемисти домакински отпадъци и мебели – шкафове, гардероби, легла, дивани, фотьойли, матраци и други; - строителни отпадъци от ремонтна дейност, образувани от домакинствата в количества до 1,5 т.;

- хартия от бита;
- картон от бита;
- стъкла от бита;
- пластмаса от бита;
- метални отпадъци от бита;
- дрехи и текстилни отпадъци;
- батерии и акумулатори;
- електрическо и електронно оборудване;
- лекарства.

Площадката се намира в ЖК „Балик-Йовково – юг“, на ул. „Христо Ботев“ №68 /след старото обръщало в ЖК „Балик“/ и ще бъде с работно време от понеделник до петък от 9.00 до 18.00 ч. Всеки гражданин може да занесе своите отпадъци на площадката, като те трябва да са разделени по посочените горе групи и да се разпределят по съответните контейнери. Ангажиментът по разпределяне на отпадъците е на гражданите. Събраните отпадъци ще се предават на фирми за разделно събиране и оползотворяване на отпадъци, с които Община град Добрич има сключени договори.

С откриването на площадката за разделно събиране на отпадъци, Община Добрич очаква да се мотивират все повече хора да участват в системите за разделно събиране на отпадъци, както и да се повиши делът на разделно събрани рециклируеми отпадъци. Това от своя страна, ще доведе до намаляване на количествата депонирани отпадъци.

**Източник: Столица**

**Заглавие:** Боклуци затрупаха Витоша, съдовете за отпадъци са недостатъчни

**Линк:** <https://stolica.bg/ot-mrejata/boklutsi-zatrupaha-vitoshha-sadovete-za-otpadatsi-sa-nedostatachni-video>



**Текст:** Недостатъчни се оказват съдовете за отпадъци на Витоша и камари с боклуци затрупаха планината през уикенда. Вцепеняващата гледка е на поляна над Драгалевския манастир, а мястото е с дървени шезлонги за удобство на почитателите на планината. Възмутени планинари публикуваха видео на купчината с отпадъци до кошчетата. Много хора минават от там и съдовете бързо се пълнят, очевидно трябва да има повече такива места, възмущават се туристи.

Те обаче повече са ядосани на хората, които си изхвърлят боклуците, тъй като всеки може да ги събира и да ги изхвърли при завръщане в града, а планината да се опази чиста, без хартиени и найлонови опаковци от храна, и пластмасови, и стъклени бутилки. Според планинари поляната над Драгалевския манастир, а и много други места на Витоша, сред най-посещаваните, обикновено са отрупани с боклуци след уикенда и след това се почистват. В планината не е подходящо да има контейнери, защото се затруднява извозването на отпадъците и налага влизане на камиони, предупреждават планинари.