

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

03 ЮНИ 2021 г.



Член на:

**Източник:** [Bgonair.bg](https://www.bgonair.bg)

**Заглавие:** Медалите за олимпийските игри в Япония ще бъдат направени от стари телефони

**Идеята е да не се хабят ценни суровини**

**Линк:** <https://www.bgonair.bg/a/5-science/228321-medalite-za-olimpiyskite-igri-v-yaponiya-shte-badat-napraveni-ot-stari-telefoni>



**Текст:** За да бъдат произведени медалите за Летните олимпийски игри в Япония, беше проведен "Проект за медали в Токио 2020 " за събиране на малки електронни устройства като старите мобилни телефони в цяла Япония. Това прави тези Игри първите в историята, при които жителите на страната се включват в произвеждането на златните, сребърни и бронзови медали за Летни Олимпийски игри и то от рециклирани метали.

За Игрите японците са произвели почти 5 000 златни, сребърни и бронзови медала от малките електронни устройства, които са дарени от хората от цялата страна. Идеята е за тази цел да не се хабят ценни суровини, а медалите да бъдат

изработени от рециклирането на малката потребителска електроника, което подпомага екологичното и устойчиво общество.

За да изберат дизайна на медалите, организаторите на Токио 2020 привлече професионални дизайнери и студенти по дизайн. Към проекта имаше над 400 заявки за сътрудничество. Освен това организаторите на Игрите стартираха конкурс за дизайна на медалите, при което отново се обърнаха към японската общественост с призив за помощ относно дизайнерските идеи. Така от самата доставка на металите до разработката на техния дизайн, беше включена цяла Япония.

Новият дизайн е отражение на водещата концепция, че стигнат до славата, атлетите трябва постоянно да търсят победата. Самите медали са във вид на полирани и блестящи груби камъни, а понятия като „блясък“ и „светлина“ са водещата тема при тях.

Според приетите регламенти, лицето на медалите трябва да включва елементи като гръцката богиня на победата Нике, официалното име на Игрите - XXXII олимпиада Токио 2020, както и 5-те олимпийски пръстена.

Медалите имат диаметър от 85 мм., дебелина от 7,7 до 12,1 мм. Теглото на златния е 556 грама, на сребърния – 550 грама, на бронзовия – 450 грама. За дизайнер на медалите е избран от SIGNSPLAN и директор на Японската асоциация за дизайн на знаци.

В дизайна на лентата за медалите са използвани традиционни японски дизайнерски мотиви, презентирани модерно според тенденциите „Единство в многообразието“ и „Иновации от хармония“. Използвани са рециклирани полиестерни влакна и основните графични цветове на Токио 2020, както и силиконов имплант, който помага да се различават различните медали при допир, пише bloombergtv.bg.

Емблемата на Олимпиадата доминира при дизайна на калъфите за медалите, а самите те са произведени с комбинирането на модерните и традиционните техники. Изработени са от различни дървесни влакна.

### **Източник: Марица**

**Заглавие:** Австрийци изграждат депо за рециклиране на хартия в Пловдив

**Линк:** <https://www.marica.bg/biznes-zona/avstriyci-izgrajdat-depo-za-reciklirane-na-hartiq-v-plovdiv>



**Текст:** Депо за рециклиране на хартия и картон ще бъде изградено в северната индустриална зона на Пловдив, на бул. „Марица“ 97. Инвеститор на проекта е “Хамбургер Рисайклинг България” ЕООД с регистрация в София и едноличен собственик „Хамбургер Рисайклинг Груп“ ООД – Австрия. Българското поделение на чуждестранната компания е част от Prinzhorn Group.

Инвестиционното намерение на "Хамбургер Рисайклинг България" ЕООД, внесено в РИОСВ Пловдив, ще е на територията на „Дунапак-Родина“ АД – бившият завод за хартия и амбалаж „Родина“. В миналото той имаше славата на най-големия на Балканите, но претърпя неуспешна приватизация през 1996 г. Prinzhorn Holding обаче го придоби през 2002 г. и освен, че възкреси дейността му, възвърна лидерските му позиции в бранша.

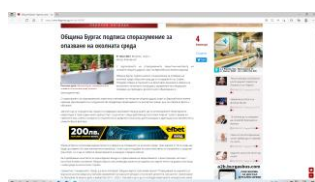
Новият производствен обект ще е на площ от 720 кв. м. и ще се разположи на действаща площадка за сортиране и третиране на отпадъци с обща площ 1200 кв.м. Предстои допълнително да се инсталира ново съоръжение – преса. Тя ще се използва за балиране на отпадъци от хартия и найлон, като силата на натиск е 95 тона, а производителността до 60 тона/час. До натоварването и експедицията към заводи за реализация, готовите бали ще се складираат в специално хале. Освен в Пловдив, "Хамбургер Рисайклинг България" ЕООД има депа за рециклиране на отпадъци в София и Стара Загора.

Prinzhorn Group е лидер на европейския пазар в производството на опаковки, хартия и рециклиране. Тя е семейно управлявана, със седалище във Виена. Компанията има 10 000 служители в 16 държави. С годишен оборот от 1,70 милиарда евро, тя е номер три в Европа в сегмента производството на опаковки, хартия и рециклиране. Холдингът е структуриран в три дивизии: Dunapack Packaging (решения за опаковки от велпапе), Hamburger Containerboard (производство на рециклирана хартия) и Hamburger Recycling Group (събиране и търговия с вторични суровини).

**Източник:** [Flagman.bg](http://www.flagman.bg)

**Заглавие:** Община Бургас подписа споразумение за опазване на околната среда

**Линк:** <https://www.flagman.bg/article/242005>



**Текст:** С подписването на споразумението заместник-кметовете на четирите общини дадоха старт на Европейската зелена седмица

Община Бургас подписа важно споразумение за опазване на околната среда. Морският град ще си сътрудничи със София, Пловдив и Варна в търсенето на ефективни решения в сферата на екологията, качеството на въздуха, управление на отпадъците, опазване на природата, екологичното образование и законодателство.

С подписването на споразумението заместник-кметовете на четирите общини дадоха старт на Европейската зелена седмица. Декларацията за сътрудничество предвижда провеждането на експертни срещи, дни на отворени врати и обучения.

„Важно е да си сътрудничим, защото в следващия програмен период акцент ще са интегрираните териториални инвестиции и това е един много добър старт, за да може с общи действия да постигнем повече“, каза по време на събитието зам.-кметът на Бургас по стратегическо развитие и екология, дигитализация и адаптация към промените на климата Весна Балтина.

Община Бургас изпълнява редица проекти в сферата на опазването на околната среда. Чрез единия от тях в града ще бъдат доставени 56 нови електрически автобуса, с които ще се подобри не само качеството на пътуването с градския транспорт, но и ще се избегне замърсяването на въздуха с вредни емисии.

За подобряване качеството на атмосферния въздух и ограничаване на замърсяването с фини прахови частици с източник битово отопление, Община Бургас изпълнява два проекта за подмяна на старите печки на дърва и въглища с нови уреди на екологично гориво.

Съвместно с Университет „Проф. д-р Асен Златаров“ Община Бургас изпълнява проект "Повишаване на знанията за морската околна среда за устойчиво управление на морските ресурси и постигане целите на син растеж", финансиран по Програма за морско дело и рибарство 2014 – 2020 г. Неговата цел е да се изследва акваторията на Бургаския залив и да се ограничи замърсяването с пластмасови отпадъци, генерирани от човешката дейност.

Като част от мерките по проекта за управление на човешкото въздействие върху морската околна среда, Университет "Проф. д-р Асен Златаров" ще разкрие нова дисциплина "Полимерни замърсители в морска среда" към магистърски програми „Екология и опазване на околната среда“, „Екология и екологичен мениджмънт“ и „Технология на материалите и материалознание“. Създаването на дисциплината е обвързано с анализа и класификацията на полимери в морските води и провеждането на сезонен мониторинг.

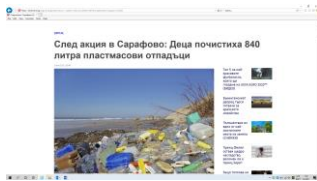
По отношение на управлението на отпадъците в момента се извършва рекултивация на старото депо край Братово. В напреднал етап е изграждането на Клетка 2 на Регионалното предприятие за управление на отпадъците „Братово - запад“. Това ще реши за години напред въпроса с депонирането на отпадъците, генерирани от населението в по-голямата част от областта.

В Бургас продължават дейностите по изграждане на първата по рода си в страната анаеробна инсталация за преработка на разделносъбрани биоразградими отпадъци. С нея ще се осигури допълнителен капацитет за процеса по сметосъбиране и сметопреработка. Проектът за нейното изграждане се изпълнява в партньорство между трите общини Бургас, Поморие и Несебър.

**Източник: Дарик**

**Заглавие:** След акция в Сарафово: Деца почистиха 840 литра пластмасови отпадъци

**Линк:** <https://dariknews.bg/regioni/bugas/sled-akciia-v-sarafovo-deca-pochistiha-840-litra-plastmasovi-otpadyci-2272265>



**Текст:** 840 литра пластмасови отпадъци почистиха деца от плажната ивица към кв. „Сарафово“ в Бургас.

Кампанията бе организирана от Фондация "Шанс за децата и природата на България" и Център за млади таланти.

В акцията се включили родители и случайни минувачи, споделят организатори и участници.

Децата от еко-клуб "Сини изследователи" към Центъра за млади таланти призовават да не замърсяваме плажа и да събираме разделно отпадъците си, „защото нашата планета не е кофа за боклук“.

Инициативата е част от дейностите по проект "Прилагане на мерки за намаляване на морските отпадъци в Бургаския залив".

#### [Източник: Столица](#)

**Заглавие:** Разполагат мобилен пункт за опасни отпадъци на ул. "Париж" 5

**Линк:** <https://stolica.bg/stolichna-obshtina/razpolagat-mobilen-punkt-za-opasni-otpadatsi-na-ul-parizh-5>



**Текст:** Мобилен пункт за опасни отпадъци ще бъде разположен на ул. "Париж" 5, съобщи Столичен инспекторат.

По повод 5 юни, Световния ден на околната среда, по традиция пунктът ще бъде разположен на паркинга пред Столичен инспекторат. Безвъзмездно ще се приемат следните опасни отпадъци, образувани от домакинствата:

Живак и уреди, съдържащи живак (живачни термометри, прекъсвачи и други подобни)

Лакове и бояджийски материали

Домакински препарати и химикали

Мастила и замърсени опаковки

Фармацевтични продукти (лекарства с изтекъл срок на годност)

Тел. номер за запитвания и заявки е 0700 11 750.

Месец юни ще бъде наситен с мобилни пунктове – общо четири (за шест района на столицата) – един в начало на юни и тридневна лятна кампания в средата на месеца. Първият мобилен събирателен пункт за приемане на опасни битови отпадъци е за райони „Средец“ и „Сердика“ на 5 юни 2021 (събота), от 8.30 до 14.30 часа.