

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

07 ЯНУАРИ 2021 г.



Член на:

[Източник: Дир](#)

**Заглавие:** Интелигентни отпадъци в телекомуникационния бранш

**Линк:** <https://business.dir.bg/ikonomika/inteligentni-otpadatsi-v-telekomunikatsionniya-bransh>



**Текст:** Какво става с пазаруването онлайн, с храната, доставена до врата, работа от вкъщи? Covid-19 промени ежедневиия живот значително, но и количеството боклук от домакинствата нараства. Как можем интелигентно да се справим с тази планина от боклуци? Тук Интернет на нещата (IoT) в телекомуникациите влиза в играта. Използван правилно, може да помогне за оптимизиране на графици за камиони за боклук и надграждане на градски пейзаж, да се използват по-кратки пътища и се пестят емисии. Градове като Дармщат или Бохум вече са проправили пътя.

Това не само намалява експлоатацията и разходите за изхвърляне на отпадъците, ползите за околната среда са значителни. Оптимизираното планиране на

маршрута помага за намаляване емисии на CO<sub>2</sub> чрез спестяване на пробег и използване на пътя. Този подход също така засилва кръговата икономика, защото отпадъците от стъкло и пластмаса могат да се рециклират по-бързо. Проучване на Институт Фраунхофер от 2020 г. показва, че това решение за интелигентни отпадъци може да спести приблизително 27 000 тона емисии на въглероден диоксид в Германия.

На корпоративно равнище

Deutsche Telekom е след лидерите. Германският телеком взе решение на ниво група да изпълнява климатичните цели на Европа за въглероден неутралитет до 2050 година, което беше публикувано от инициативата Science Based Target през 2019 г. Тя обхваща всички нива на емисии и също разглежда използването на възобновяемите източници. Така компанията е сред добрите примери, които влизат в доклада на Европейската комисия от Европейската кръгла маса за индустрията "Making the most of Europe's climate leadership".

Deutsche Telekom иска да намали своите емисии с 90% до 2030 г. спрямо нивата от 2017 г. Една основна част за постигане на тази цел е използването на 100% мощност от възобновяеми енергийни източници още от 2021 г. за цялата група.

#### [Източник: Новини](#)

**Заглавие:** Учени превръщат листа от ананаси в дронове

**Линк:** <https://novini.bg/razvlechenia/liubopitno/638284>



**Текст:** Малайзийски учени разработиха метод за превръщане на фибри от листа на ананаси в здрав материал, който може да се използва за изработване на дронове за еднократна употреба, съобщават БТА и Ройтерс.

Учените от университета Путра се опитват да намерят приложение за отпадъците от ананаси в района Хулу Лангат, на около 65 км от Куала Лумпур. Според тях дроновете, направени от биокompatитния материал, са с по-добро съотношение здравина-тегло от производените от синтетични влакна. Те са и по-евтини, леки и ако бъдат заровени, се разграждат за две седмици.

Прототипите летят на височина 1000 м и остават във въздуха около 20 минути.

Специалистите се надяват да създадат по-големи дронове с тази технология, които да могат да побират по-голям товар, например образни сензори, и да бъдат използвани в селското стопанство и за въздушни наблюдения.

#### [Източник: Plovdiv24.bg](https://plovdiv24.bg)

**Заглавие:** Крепостните стени на Филипопол заприличаха на бунище

**Линк:** <https://www.plovdiv24.bg/novini/plovdiv/Krepostnite-steni-na-Filipopol-zaprilichaha-na-bunishte-1036335>



**Текст:** Доста боклуци са се събрали на пловдивското Небет тепе, което предстои да бъде облагородено чрез проекта "По крепостните стени на Филипопол", предаде репортер на Plovdiv24.bg.

Най-вероятно причината за замърсяването е, че мястото беше много подходящо за наблюдаване на новогодишната заря. Небет тепе има неповторим изглед към трите тепета, от които беше реализирана тя – Сахат тепе, Бунарджика и Младежкия хълм.

Заради затворените заведения, мераклиите да празнуват на открито бяха доста, но посетителите на Небет тепе се показаха като хора, на които не им пука особено за околната среда. За това свидетелстваха няколко дузини разхвърляни бутилки, опаковки, картонени и пластмасови чаши, фасове и пиратки, които буквално са хвърчали от крепостните стени на хълма.

Проблемът с боклуците на Небет тепе не е от днес, а общината търсят всевъзможни начини да поддържат мястото чисто. Преди време на крепостта бяха поставени чували за отпадъци, опънати на метални рамки. Заради силните ветрове този подход не постигна голям успех. Днес на тепето са разположени няколко малки кошчета за отпадъци.

Вместо да ги използват по предназначение, нашенци предпочитат да хвърлят боклуците си в античната крепостна кула, която е със същата форма. На дъното ѝ се е образувал слой от отпадъци, примесен с камъни. Докато гражданите не придобият самосъзнанието, че с боклуците си унищожават красотата на града ни, усилията на общината ще бъдат напразни.

**Източник:** [Столица.bg](http://Stolica.bg)

**Заглавие:** Камара с отпадъци край спирка на Львов мост

**Линк:** <https://stolica.bg/ot-mrejata/kamara-s-otpadatsi-krai-spirka-na-lavov-most>



**Текст:** Отпадъци са затрупали околното пространство до спирка на градския транспорт на площад Львов мост в посока Подуяне. За камарата с боклуци съобщиха граждани в социалната мрежа. Гледката в центъра на София е ужасяваща. Бдителни столичани съобщават за преминаващи граждани, които изхвърлят на това място отпадъци, опаковки и пластмасови бутилки.

Теренът вероятно е частен, но въпреки това е почистван редовно. "За две години няколко пъти е почиствано мястото. Проблемът не е в общината, а в тези, които изхвърлят", коментират живеещи в района в социалната мрежа. Проверка на Столица.bg установи, че имотът на бул. Сливница 176 е частен и в началото на декември 2020 г. е посетен от инспектори на район Оборище. Направено е предписание на собственика да го почисти и да възстанови оградата на имота. Срокът е месец и ако не се почисти имота ще се наложи санкция от Столичен инспекторат.