



Електронен бюлетин на
Общинската мрежа за енергийна
ефективност ЕкоЕнергия

СЪДЪРЖАНИЕ:

- Градове в трансформация: визия, решения и нови умения за устойчива енергия
- Започва Конференцията на ООН за изменението на климата
- Европейската седмица на градовете и регионите 2025: посоката е вярна, нужни са по-прости правила и директно финансиране за градовете
- Нови инвестиции за устойчив преход и енергийна трансформация в трите въглищни региона
- Създава се Национален декарбонизационен фонд – новият двигател на енергийното обновяване
- Механизъм за координация, управление и намаляване на енергийната бедност ще заработи у нас
- Еднофамилните къщи – „невидимият гигант“ на енергийното обновяване
- Подмяната на отоплителните уреди в София показва реален ефект: над 90% от участниците отчитат подобрен комфорт и по-чист въздух

**Градове в трансформация: визия, решения
и нови умения за устойчива енергия**



Как градовете могат да се справят с нарастващите изисквания за енергийни спестявания и подобряването на качеството на живот? Кои инструменти и партньорства помагат на местните власти да постигат конкретни резултати?

На 27 ноември 2025 г. в Гранд Хотел София ще се проведе XIX-ата конференция на Асоциацията на българските енергийни агенции (АБЕА), в партньорство с Националния доверителен екофонд (НДЕФ), под надслов „Градове в трансформация: стратегическа визия, решения за сградно обновяване, енергийни общности и нови умения“.

Форумът ще събере представители на държавни институции, общини, финансови организации, бизнеса и гражданския сектор, които ще обсъдят работещи подходи за прилагане на националните и европейските политики в полза на устойчивото местно енергийно развитие.

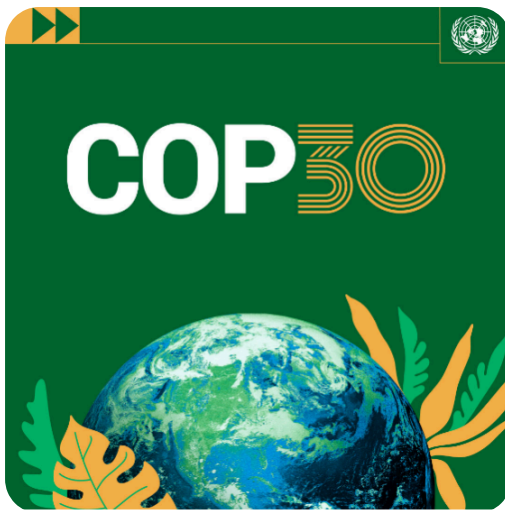
Акцентите включват представяне на климатичните планове на София и Габрово, обсъждане на финансови механизми за общински проекти, примери от практиката при енергийните общности у нас, както и инициативи за обучения на специалисти и развитие на нови професионални умения.

Конференцията ще даде пространство за обсъждане на конкретни проектни идеи между операторите на финансови инструменти в сферата на устойчивата енергия и тези, които ги прилагат на местно равнище, като заедно с това ще надгради знанията и компетенциите в ключови за ежедневната работа на българските общини области на дейност.

Участието в събитието е напълно бесплатно, като изисква предварителна регистрация тук: <https://forms.gle/KERnfjXs6ySa6W4A>

Започва Конференцията на ООН за изменението на климата

От 10 до 21-ви ноември представители на близо 200 държави ще са в Белен, Бразилия, за 30-тата климатична конференция на ООН COP30 – първата,



която ще се проведе в сърцето на Амазония, където ще се обсъждат новите климатични планове, финансирането на зеления преход и бъдещето на изкопаемите горива.

Срещата се провежда в критичен момент – само 5% от страните са представили актуализирани планове за намаляване на емисиите, а текущите ангажименти водят до едва 5,9% спад на глобалните емисии до 2030 г., далеч под необходимите 43% за ограничаване на затоплянето до 1,5°C.

Основни теми ще бъдат:

- **Климатичното финансиране** – разработване на пътна карта за мобилизиране на 1,3 трилиона долара годишно до 2035 г.
- **Адаптацията към промените** – приемане на показатели за напредъка по Глобалната цел за адаптация.
- **Постепенното отказване от изкопаеми горива** – с очакване Бразилия да предложи „справедлива пътна карта“ за преход.

Форумът е засенчен от повторното оттегляне на САЩ от Парижкото споразумение – ход, който поставя под въпрос глобалните усилия и доверието между страните. Въпреки това, останалите участници заявяват готовност да запазят амбицията за устойчиво бъдеще.

Можете да следите развитието на конференцията тук: <https://unfccc.int/cop30>

Европейската седмица на градовете и регионите 2025: посоката е вярна, нужни са по-прости правила и директно финансиране за градовете

Брюксел отново събра местни власти, експерти и инвеститори, за да обсъдят жилищната политика, градската среда, мобилността и цифровата трансформация – ключови теми за малките и средните общини. Седмицата на градовете и регионите осигури пряк контакт между градовете и инструментите на ЕС за по-бърз преход от политики към реални проекти.



Българското послание: рамката е правилна, но достъпът до инструментите трябва да е по-лесен и съобразен с капацитета на общините. За следващата финансова рамка акцентът е върху по-силна кохезионна политика с отделен ресурс за градовете, независим от национални промени. Общините имат нужда от единна система за кандидатстване и запазен ресурс за по-малките.

„Опростяването не означава централизация – нужен е улеснен достъп до ресурсите, за да стигат средствата по-бързо до гражданите“, подчерта Таня Христова, кмет на Габрово.

Как градовете да ускорят изпълнението: от единични пилоти към нулевоенергийни квартали

На практика рецептата е ясна: постоянни програми за обновяване и ВЕИ – включително за цели градски райони и квартали, услуги „едно гише“ близо до гражданите чрез специализирани оператори, енергийни общности и услуги за гъвкавост, стандартизирани процедури и публичен мониторинг. Инструменти като ELENA, EU Energy Community Facility, EU City Facility осигуряват ключовите предпроектни анализи и инвестиционни концепции, които свързват местните идеи и планове с реални бюджети. На практика обаче всичко това трябва да се случи на място – а без общините това няма как да стане.

Габрово на европейската сцена: системно управление и реални резултати

Габрово вече е разпознат лидер в устойчивите политики на европейско равнище, с проекти за енергийна ефективност, датиращи от далечната 1996-а година. Градът, който отново беше единствен представител на България на Церемонията на Споразумението на кметовете, е носител на наградата „Европейско зелено листо“ и част от Мисията за 100-те климатично-неутрални и интелигентни градове благодарение на въвеждането на стандарти за управление на енергията като ISO 50001 и Европейската енергийна награда. Този подход е подкрепен от общинската мрежа ЕкоЕнергия и ЕнЕфект – дългогодишен секретариат на мрежата, с които се изпълняват редица проекти, включително тези за първите енергийни общности в публично-частно партньорство в България. Всички сгради в образователната и културната инфраструктура в града са отдавна обновени, като дори се планира следващ цикъл на подобрения, уличното осветление, изпълнено на ESCO принцип, е едно от най-модерните в България, а градът е от първенците при обновяването на многофамилни сгради, като събира реален интерес и при кандидатстване с програми, изискващи самоучастие. Може би най-амбициозната инициатива към момента е тази за създаване на нулевоенергиен градски район като част от проекта Net Zero Hero – с енергийно моделиране, основано на стандарта „Пасивна къща“, в комбинация с възобновяеми източници на енергия.

Източник: [3e-news](#)

Нови инвестиции за устойчив преход и енергийна трансформация в трите въглищни региона

Над 1,58 млрд. лв. нов ресурс ще бъде насочен към мерки за енергийна ефективност на обществени сгради, възобновяема енергия за бизнеса и трансформация на минни терени в регионите на Стара Загора, Кюстендил и Перник. Финансирането е осигурено по Приоритет 4 „Справедлив преход“ на Програма „Развитие на регионите“ 2021–2027, съобщи заместник-министърът на регионалното развитие и ръководител на УО на програмата Юра Витанова по време на заседание на подкомитетите за справедлив преход.

Общият обем на инвестициите в трите региона вече надхвърля 2,7 млрд. лв., като в процес на реализация са проекти за над 1,17 млрд. лв. Сред тях – саниране на 129 многофамилни жилищни сгради, подкрепа за малки и средни предприятия и изграждане на индустриални и логистични паркове.

До края на годината се очаква отварянето на **три нови процедури**, насочени към:

- **Трансформация на минни терени** за нови икономически дейности (бюджет: 475 млн. лв.);

- **Енергийна ефективност и енергийни общности** в трите региона и 10 съседни общини (300 млн. лв.);
- **Подкрепа за МСП** за изграждане на фотоволтаични системи и съхранение на енергия (142 млн. лв.).

Допълнително ще се реализират и **иновативни проекти** в област Стара Загора:

- **Център за върхови постижения** в областта на отбранителните технологии (85 млн. лв.);
- **Комплекс за зелен водород** – производство, зарядни станции и водороден транспорт (263 млн. лв.), с **Община Стара Загора** като конкретен бенефициент.

По думите на зам.-министър Витанова, Управляващият орган ще ускори подготовката на насоки за кандидатстване, за да осигури бърз достъп до финансиране и да подкрепи местните общности в процеса на икономическа трансформация.

Източник: [МРРБ](#)

Създава се Национален декарбонизационен фонд – новият двигател на енергийното обновяване

Парламентарната комисия по енергетика прие на първо четене промени в **Закона за енергийната ефективност**, с които се предвижда създаването на **Национален декарбонизационен фонд** – правоприменик на досегашния **Фонд за енергийна ефективност и възобновяеми енергийни източници**.

Новата структура ще бъде **основен финансов инструмент** за подкрепа на сградния фонд в България – както за **многофамилни**, така и за **еднофамилни жилищни сгради**. Фондът ще предоставя финансиране за мерки за енергийна ефективност и ще разработва гъвкави финансови инструменти за преодоляване на бариерите пред обновяването.

Сред ключовите цели е и създаването на **национална точка за техническа помощ по модела „едно гише“**, която да улесни достъпа на граждани, общини и бизнеса до експертна и административна подкрепа.

Фондът ще бъде **финансово обезпечен за следващите пет години**, като дейността му ще се основава на насоките и добрите практики на **Организацията за икономическо сътрудничество и развитие (ОИСР)**.

В управлението на новата структура ще участват представители на **правителството, неправителствени организации и местните власти**, включително **Националното сдружение на общините в Република България**. Първото заседание на Общото събрание на донорите се очаква до 30 дни след влизането в сила на закона, а изборът на първия управител е планиран до **30 април 2026 г**

Източник: [БТА](#)

Механизъм за координация, управление и намаляване на енергийната бедност ще заработи у нас



Механизъм за координация за управление и намаляване на енергийната бедност ще заработи у нас. В състава му ще участват заместник-министрите на труда и социалната политика, на енергетиката, на регионалното развитие и благоустройството, на електронното управление и на финансите, изпълнителните директори на Агенцията за социално подпомагане, на Агенцията за устойчиво енергийно развитие и на Националното сдружение на общините в Република България, заместник-председателят на Националния статистически институт и представител на администрацията на Министерския съвет.

Това реши Министерският съвет по предложение на министрите на енергетиката и на труда и социалната политика. Със същото решение Министерството на електронното управление е определено да разработи и поддържа информационна система за домакинствата в положение на енергийна бедност и за уязвимите клиенти за снабдяване с електроенергия.

Механизмът за координация за управление и намаляване на енергийната бедност ще работи по няколко основни направления, сред които: определяне и прилагане на мерки за защита и за финансова подкрепа на засегнатите лица и домакинства; координиране разработването на мерки за енергийно бедните домакинства и уязвимите клиенти за снабдяване с електрическа енергия; разработване на дългосрочна програма за намаляване на енергийната бедност.

Създаването на механизъм за координация за управление и намаляване на енергийната бедност е част от ангажиментите, произтичащи от реформата С13.R1 „Рамка за управление на енергийната бедност“ от Националния план за възстановяване и устойчивост. Това надгражда постигнатите резултати с разработването на дефиниция и критерии за енергийна бедност, съобщават от правителството.

Източник: Publics.bg

Еднофамилните къщи – „невидимият гигант“ на енергийното обновяване

Над **1,2 милиона еднофамилни къщи** в България имат спешна нужда от обновяване. При **дълбока реновация** спестяването на енергия може да достигне **до 75%**, което превръща този сегмент в ключов за постигането на климатичните и социалните цели на страната.

Новият анализ на **Екологично сдружение „За Земята“**, изготвен с участието на експерти, общини и собственици, подчертава сериозния пропуск в държавната политика – **еднофамилните домове остават извън обхвата на националните програми**, въпреки че са най-многобройният тип жилища. Липсата на данни, местен капацитет и предвидими финансови инструменти блокира реалния напредък.

Общините се посочват като **необходим посредник между държавата и гражданите**, но им липсват инструменти за действие – регистър на сградите, технически екипи, ресурс за консултиране и координация. Затова експертите препоръчват създаване на **местни центрове тип „едно гише“**, които да предлагат комплексна помощ – от техническо обследване до достъп до финансиране.

Ключовите изводи са три:

- Без **дългосрочна национална рамка** и постоянен прием по програмите обновяването ще остане кампанийно.
- Необходима е **типизация на сградите** и ясно разписани стандарти за контрол и качество.
- **Доверието и участието на гражданите** са решаващи – без ясна комуникация и прозрачност няма как да се постигне масов ефект.

За общините това означава нова роля – не просто администратор, а **активен партньор** в процеса на обновяване. Местният капацитет, близостта до хората и умението да се координират различни източници на финансиране могат да превърнат обновяването на къщите от трудна задача в реален инструмент за развитие на общностите.

Източник: [Климатека](#)

Подмяната на отоплителните уреди в София показва реален ефект: над 90% от участниците отчитат подобрен комфорт и по-чист въздух



Програмите за енергийна ефективност на местно равнище все по-ясно доказват, че устойчивите промени започват с доверието на гражданите. Ново проучване на „Алфа Рисърч“, представено по време на кръглата маса **„Повече комфорт за по-чист въздух 2.0“**, показва висока удовлетвореност сред домакинствата, включени в програмата за подмяна на замърсяващите отоплителни уреди в София – **над 90%** оценяват положително ефекта, а **93%** биха препоръчали инициативата.

Организираното от **Центъра за енергийна ефективност ЕнЕфект** събитие събра представители на **Столична община**, **„За Земята“**, **Центъра за изследване на демокрацията**, **Тръста за социална алтернатива** и други партньори от гражданския и експертния сектор. Акцентът бе върху ролята на местните власти в постигането на дългосрочен ефект от мерките за чист въздух.

Заместник-кметът **Надежда Бобчева** подчерта, че **устойчивата промяна изисква сътрудничество с гражданите**, а не санкции – подход, който все повече общини в България могат да възприемат в собствените си програми за енергийна трансформация.

От своя страна **Драгомир Цанев**, изпълнителен директор на ЕнЕфект, посочи, че хората все по-често възприемат енергийната ефективност като **инвестиция в по-добър живот и здраве**, а не като разход. По данни от проучването, близо 90% от домакинствата вече са предприели и други подобрения – например частична смяна на дограмата, което показва засилена осъзнатост и самостоятелна ангажираност.

Въпреки това, остава предизвикателството да се достигне до **около 14 000 домакинства**, които все още се отопляват на твърди горива – най-често възрастни хора и семейства с по-ниски доходи.

Обсъждането очерта и няколко ключови извода за общините в страната:

- **Интегриран подход** между програми за енергийна ефективност, чист въздух и социална подкрепа е най-резултатният модел.
- **Работата на терен** чрез доверени посредници и технически екипи е критична за достигане до уязвимите групи.

Участието на гражданите трябва да се насърчава чрез информираност и подкрепа, а не чрез административен натиск.

ПРЕДСТОЯЩО:

Годишна конференция на Асоциацията на българските енергийни агенции „Градове в трансформация: стратегическа визия, решения за сградно обновяване, енергийни общности и нови умения“, 27 ноември 2025 г., Гранд хотел София, информация [ТУК](#)

Конференция на Консултативния център за енергия за гражданите (Citizens Energy Advisory Hub), 10 декември 2025 г., допълнителна информация [ТУК](#)

Обмен на опит за енергийно ефективно сградно обновяване, проект [OUR-CEE](#), 10 декември 2025 г., Краков

ИНТЕРЕСНО:

Покана за присъединяване към Енергийна общност „Район Витоша“ [ТУК](#).

Енергийната бедност у нас е ежедневие, много българи живеят на студено
Дебат по темата с Драгомир Цанев, изпълнителен директор на ЕнЕфект, и директора на "Хабитат България" Минчо Бенов, Bulgaria ON AIR, предаване „Директно“, [ТУК](#)

Край на печките на дърва и чистият въздух: Какво да направим за себе си? Обяснява Драгомир Цанев, Студио Actualno, [ТУК](#)

Експертен документ с предложения за въвеждане на минимални стандарти за енергийни характеристики (MSEX) за нежилищните сгради в България [ТУК](#)

ИНСТРУМЕНТИ В ПОДКРЕПА НА МЕСТНИТЕ ВЛАСТИ

Инструменти в подкрепа на местните власти, разработвани от ЕкоЕнергия и ЦЕЕ ЕнЕфект



Разработване на пътни карти за енергийна достатъчност на жилищните квартали



Местни действия за преход към чиста енергия



Национални и регионални кръгли маси за инвестиции в енергийна ефективност



Добри практики за енергийно обновяване на сградния фонд



Инструменти, обучения и подкрепа за висококачествено сградно обновяване



Пилотни пътни карти за сградно обновяване с финансови планове за избрани обществени сгради



Интегрирани услуги за енергийно обновяване на жилищните сгради

ПРЕГЛЕД НА ПЕЧАТА:

октомври 2025 г.

Зам.-министър Янкова:

Над 6000 души в област Пазарджик ще живеят в обновени и енергийно ефективни блокове

МРРБ, 2 октомври 2025

<https://www.mrrb.bg/bg/zam-ministur-yankova-nad-6000-dushi-v-oblast-pazardjik-ste-jiveyat-v-obnoveni-i-energijno-efektivni-blokovе/>

Елена Йончева:

Имаме нужда от дългосрочна национална програма за достъпни жилища

dir.bg, 3 октомври 2025

<https://business.dir.bg/gallery/elena-joncheva-imame-nuzhda-ot-dalgnosrochna-natsionalna-programa-za-dostapni-zhilishta>

Планът на ЕС за достъпна енергия може да доведе до по-високи разходи

Анализ на Наблюдателница на регулациите в ЕС: „Unlocking the True Value of Our Energy Union“

ИПИ, 7 октомври 2025

<https://ime.bg/articles/planyt-na-es-za-dostypna-energija-mozhe-da-dovede-do-po-visoki-razhodi/>

<https://www.epicenternetwork.eu/briefings/an-analysis-of-the-action-plan-for-affordable-energy/>

Новата директива за сградите: Бизнесът да се подготви за бърза енергийна и еко трансформация

От 2030 г. държавите членки ще трябва да санират 16% от нежилищните сгради с най-лоши характеристики

Рая Лечева, Капитал/Зелен Капитал, 7 октомври 2025

https://www.capital.bg/zelen-kapital/2025/10/07/4824112_biznesut_da_se_podgotvi_za_burza_transformaciia_pri/

Проект: РРА договори, приоритетни ВЕИ зони и повече зелен ток в сградите

България бърза да транспонира ВЕИ директива, чийто срок за това изтече в края на май

Румяна Гочева, Капитал, 7 октомври 2025

https://www.capital.bg/biznes/energetika/2025/10/07/4836948_proekt_ppa_dogovori_prioritetni_vei_zoni_i_poveche/

Министър Иван Иванов:

Правото на достъпни жилища е не само обща цел за устойчиво бъдеще, но и основно човешко право

МРРБ, 8 октомври 2025

<https://www.mrrb.bg/bg/ministur-ivan-ivanov-pravoto-na-dostupni-jilista-e-ne-samo-obsta-cel-za-ustojchivo-budeste-no-i-osnovno-choveshko-pravo/>

Национална конференция насочи фокуса към големите проекти в българската енергетика

Пепа Петрунова, powerindustry-bulgaria, 9 октомври 2025

<https://powerindustry-bulgaria.com/article/4001-nacionalna-konferenciia-nasochi-fokusa-kam-golemite-proekti-v-balgarskata-energetika>

Призив за нова стратегия за водородната икономика на EU Hydrogen Week 2025

Пепа Петрунова, powerindustry-bulgaria, 9 октомври 2025

<https://powerindustry-bulgaria.com/article/4004-priziv-za-nova-strategiia-za-vodorodnata-ikonomika-na-eu-hydrogen-week-2025>

Кои подходи и технологии са ключови за ускоряването на енергийния преход на България

Пепа Петрунова, powerindustry-bulgaria, 9 октомври 2025

<https://powerindustry-bulgaria.com/article/4002-koi-podhodi-i-tehnologii-sa-kliuchovi-za-uskoriavaneto-na-energijnia-prehod-na-balgaria>

Драгомир Цанев, ЕНЕфект:

Междунституционалната координация е предизвикателство пред прилагането на ДЕХС

Транспонирането на новото европейско законодателство на национално ниво се обсъди на конференция в столицата

Stroitelbg.bg, Инес Златанова, 10 октомври 2025

<https://zhilishtno.stroitelbg.bg/video/dragomir-tsanev-eneft-mezhduinstitutsionalnata-koordinatsiya-e-predizvikatelstvo-pred-prilaganeto-na-dehs/>

Видео: <https://youtu.be/K0EMzJs7ZNM>

След инвестиция от €12 милиона IPS откри първата фабрика за батерийни системи за съхранение на енергия в България

Дарена Мартинова, money.bg, 10 октомври 2025

<https://money.bg/investments/sled-investitsiya-ot-eur12-miliona-ips-otkri-parvata-fabrika-za-bateriyini-sistemi-za-sahranenie-na-energiya-v-balgariya.html>

ФЛАГ завърши успешно проекта FLAG-FICET и представи бъдещето на инструмента за финансиране на чиста енергия

14 общини, 45 проекта и над 140 млн. лв. инвестиции за чиста енергия в България

dir.bg, 10 октомври 2025

<https://business.dir.bg/kompanii/flag-zavarshi-uspeshno-proekta-flag-ficet-i-predstavi-badeshteto-na-instrumenta-za-finansirane-na-chista-energiya>

Балин Балинов: Нужен е регистър за домашните солари

Капитал/Капитал Green, 13 октомври 2025

https://www.capital.bg/podcast/kapital-green/2025/10/13/4835886_podkast_balin_balinov_nujen_e_registur_za_domashnite/

Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=gZr4TDAs6u0>

Светът за първи път произвежда повече чиста енергия, отколкото от въглища (графики)

Ръстът на ВЕИ мощностите изцяло покрива новото глобално търсене на ток през първата половина на тази година, показва доклад на енергийния тинк-танк Ember

Васил Минков, Капитал, 14 октомври 2025

https://www.capital.bg/biznes/energetika/2025/10/14/4839715_svetut_za_purvi_put_proizveжда_poveche_chista_energiia/

ЕК предвижда 1 млрд. евро за декарбонизация на топлинната енергия в индустрията

Вече са ясни общите условия, предстои обявяването на търг в началото на декември

Иглика Филипова, Капитал, 14 октомври 2025

https://www.capital.bg/biznes/promishlenost/2025/10/14/4840363_ek_predviжда_1_mlrд_evro_za_dekarbonizaciia_na/

С удължаване на сроковете МРРБ дава шанс на над 6500 жители на София да санират блока си

МРРБ, 16 октомври 2025

<https://www.mrrb.bg/bg/s-uduljavane-na-srokovete-mrrb-dava-shans-na-nad-6500-jiteli-na-sofiya-da-sanirat-bloka-si/>

Преходът в Кюстендил: Готови ли са миньорите и енергетиците да се преквалифицират?

82% от заетите в мините и ТЕЦ-овете са над 40 години

Economic.bg, 16 октомври 2025

<https://www.economic.bg/bg/a/view/gotovi-li-sa-miniorite-i-energeticite-da-se-prekvalificirat>

Доклад: еднофамилните сгради трябва да са част от програмите за саниране

Над половината домакинства в България живеят в къщи, които спешно трябва да бъдат обновени

Рая Лечева, Капитал, 18 октомври 2025

https://www.capital.bg/zelen-kapital/2025/10/18/4842092_doklad_ednofamilnite_sgradi_triabva_da_sa_chast_ot/

Губим над 50 милиона лева евросредства за саниране. Накъде ще бъдат пренасочени парите?

money.bg, 20 октомври 2025

<https://money.bg/economics/gubim-nad-50-miliona-leva-evrosredstva-za-sanirane-nakade-shte-badat-prenasocheni-parite.html>

Човечеството е пропуснало целта да ограничи затоплянето до 1.5°C, смята ООН

Ангел Петров, Дневник, 28 октомври 2025

https://www.dnevnik.bg/sviat/2025/10/28/4845539_chovechestvoto_e_propusnalo_celta_da_ogranichi/

Над 90% от домакинствата, участвали в програмата за подмяна на отоплителните уреди, са напълно удовлетворени

money.bg, [Съдържание от партньори](#) - Енефект, 30 октомври 2025

<https://money.bg/personal-finance/nad-90-ot-domakinstvata-uchastvali-v-programata-za-podmyana-na-otopitelnite-uredi-sa-napalno-udovletvoreni.html>

По-топъл дом, по-чист въздух: започва нова мащабна инициатива за смяна на старите печки в столицата

money.bg, Съдържание от партньори, 01.10.2025

<https://money.bg/innovations/po-topal-dom-po-chist-vazduh-zapochva-nova-mashtabna-initsiativa-za-smyana-na-starite-pechki-v-stolitsata.html>

Възобновяемите енергийни източници в Нидерландия оказват натиск върху енергийната мрежа на страната

money.bg, 22.10.2025

<https://money.bg/economics/vazobnovyaemite-energiyni-iztochnitsi-v-niderlandiya-okazvat-natisk-varhu-energiynata-mrezha-na-stranata.html>

От отпадък до ресурс: как рециклирането променя сектора на възобновяемата енергия?

Георги Велев, 3e-news, 28 октомври 2025

<https://3e-news.net/bg/a/view/64864/ot-otpadyk-do-resurs-kak-recikliraneto-promenja-sektora-na-vyzobnovjaemata-energiija>



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

Цялата отговорност за съдържанието на тази публикация се поема от авторите. Тя не отразява задължително мнението на Европейската общност. Европейската агенция за конкурентоспособност и иновации и Европейската комисия не носят отговорност за използваната по какъвто и да е начин информация, съдържаща се в нея.

Общинска мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия
тел. 02 963 17 14; 02 963 07 23; 02 963 02 69; 02 963 21 69

факс: 02 963 25 74

e-mail: ecoenergy@ecoenergy-bg.net

www.ecoenergy-bg.net

Copyright 2024 EcoEnergy

All rights reserved.

Secretariate of EcoEnergy - CEE EnEffect

Our mailing address is:

[**ecoenergy@ecoenergy-bg.net**](mailto:ecoenergy@ecoenergy-bg.net)

Address: 1164 Sofia, P.O. Box 43

Office: 1164 Sofia, 1 Hristo Smirnensky Blvd., 3rd floor

Phone: (+359 2) 963 17 14; 963 07 23; 963 21 69

Here is the sign-in form: [SUBSCRIBE](#)

You can update your preferences or unsubscribe

[update your preferences](#) or [unsubscribe](#)

[View email in browser](#)