



# STEP

## Решения за справяне с енергийната бедност

Единадесет потребителски и изследователски организации в целия ЕС изготвят редица решения, за да помогнат на хора страдащи от енергийна бедност

STEP работи за облекчаване на енергийната бедност чрез насърчаване на поведенчески промени и нискобюджетни решения за енергийна ефективност сред потребителите, които страдат или са в риск от енергийна бедност чрез надеждни и съобразени спрямо конкретните нужди съвети.



Проектът STEP е финансиран от програма за научни изследвания и инновации на Европейския съюз „Хоризонт 2020“ съгласно споразумение за безвъзмездна финансова помощ № 847080.

Тази публикация отразява само възгледите на автора и Комисията не може да носи отговорност за каквото и да е използване на съдържащата се в нея информация.

## Какво е енергийна бедност?

Най-широко разпространено е определението на енергийната бедност като ситуация, при която дадено домакинство не е в състояние да си позволи най-основните нива на енергия за адекватно отопление, готвене, осветление и използване на уреди в дома. Според данни на Обсерваторията за енергийна бедност на Европейския съюз за 2016 г. делът на населението в България, което не е в състояние или е имало **затруднение да поддържа дома си адекватно топло е около 41,3% от цялото население.** Това оказва неблагоприятно въздействие върху общия комфорт на домакинствата и особено върху здравето. Цитираният процент е най-високият в ЕС, в който около 11% от населението е засегнато от енергийната бедност. Според неофициална статистика повече от 10% от доходите на българските домакинства се изразходват за плащане на сметки за енергия.

## Какви са причините за енергийната бедност?

Три са основните компоненти на енергийната бедност: ниски доходи на домакинствата; нарастващи цени на енергията; неефективни енергийни характеристики на сградите по отношение на топлоизолация, отопителни системи и оборудване. Въпреки че цената на електроенергията в България е най-ниската в ЕС, тя е пропорционално по-висока спрямо доходите на българските домакинства. Последицата от тази ситуация е, че България изпитва сериозни затруднения при осигуряване на достъпни и устойчиви енергийни услуги, особено за домакинствата с ниски доходи. Очаква се този негативен процес да продължи и през следващите години с предстоящата либерализация на енергийния пазар в България. По този начин основните фактори, които определят високото ниво на енергийна



**STEP**  
Решения за  
справяне с  
енергийната  
бедност



бедност в България са  
остарелият и енергийно  
неefективен жилищен фонд,  
много ниските доходи в  
реално и абсолютно изражение  
и бързо растящите цени на  
енергията.

### Мерки за ограничаване на енергийната бедност

В България липсва интегриран  
подход за справяне с  
енергийната бедност. И към  
 момента  
институционалният подход  
се фокусира върху  
последствията от проблема и  
не е ефективно средство за  
справяне с причините.  
Българските политики за  
преодоляване на ЕБ са

ориентирани преобладаващо  
към покрета на доходите и не  
успяват да се справят с  
другите основни фактори.  
Нужен е интегриран подход,  
включващ например следните  
мерки:

- Развитие на политиките за  
увеличаване доходите на  
населението
- Оптимизиране цената на  
енергийните услуги
- Прилагане на мерки за  
енергийна ефективност и  
подобряване на жилищния  
фонд
- Оптимизиране на  
ползваната от  
потребителите енергия –  
промяна на поведението  
им.

## Какви инициативи за намаляване на енергийната бедност провежда Активни потребители

- Ще създаваме добре работещи и обучени национални мрежки от съветници в рамките на различни организации, които са в пряк контакт с потребителите, изложени на рисък от енергийна бедност
- Ще обучим социални работници за предоставяне на енергийни съвети на енергийно слаби потребители
- Ще изгответим и разпространяваме наръчник за енергийните консултантни
- Ще изгответим и публикуваме материали за обучение на енергийни съветници

За връзка с нас:

**Активни потребители**  
гр. София, ул. Врабча № 26  
+ 359 2 989 0106  
[bnap@bnap.org](mailto:bnap@bnap.org)  
[www.stepenergy.eu/bg](http://www.stepenergy.eu/bg)  
[www.aktivnipotrebbiteli.bg](http://www.aktivnipotrebbiteli.bg)

## Предоставяне на енергийни съвети

Разработваме широк спектър от дейности за информиране, насърчаващи енергийно слабите потребители да търсят енергийни съвети. Тези включват:

- Предоставяне на съвети в местните офиси или по телефона
- Предоставяне на съвети и / или енергийни огнища в домовете на потребителите, където е възможно (съсредоточено върху най-уязвимите)
- Провеждане на местни работилници и събития
- Домашни посещения в райони с високи концентрации на енергийно слаби потребители
- Популяризиране на енергийните съвети като средство за справяне с други проблеми на потребителите, като лошо здраве, задължност, неадекватни доходи, страдани / претоплени домове
- Предоставяне на набор от визуални помощни средства и инструменти