

# Съвети за енергийна ефективност в офиса

Как да спестите от разходите си за електроенергия

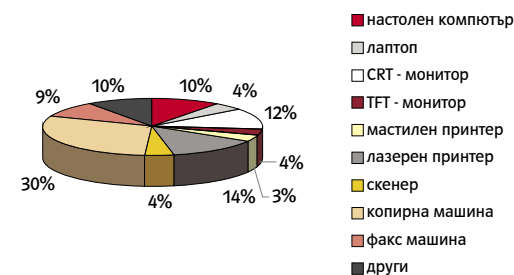
## Офис оборудване

С навлизането на различни технологии работното място се превръща в значителен консуматор на електроенергия. Ето защо ние ви предлагаме няколко съвета как да оптимизирате консумацията на електроенергия в офиса и да подобрите финансовия резултат на Вашия бизнес.

### Важно е да знаете

- при закупуването на ново офис оборудване енергийните етикети ще ви помогнат да спестите пари от сметката за електроенергия
- TFT/LCD мониторите употребяват до 75% по-малко електроенергия от обикновените CRT монитори
- лаптопите консумират до 90% по-малко електроенергия от обикновените настолни компютри
- мастиленоструйните принтери консумират до 90% по-малко електроенергия от лазерните
- някои привидно изключени уреди често остават в режим на готовност (Stand by) и консумират излишна електроенергия

Разпределение на консумираната електроенергия от офис уреди



### Вие може да спестите като

- използвате настройката "Power options" на Вашия компютър. Настройте монитора да се изключва автоматично 10 минути след последното му използване
- помислете за закупуване на мултифункционална машина, която съчетава в себе си функциите на принтер, копирна машина, скенер или факс. Така ще избегнете повишената консумация в режим на готовност (Stand by), отколкото ако закупите уредите поотделно
- включете повечето уреди, които използват режим (Stand by) на разклонител, който се изключва с едно натискане на бутон

## Осветление

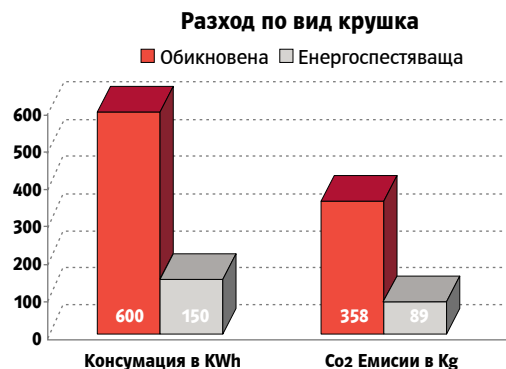


Закупуването на енергоспестяващи крушки може да намали значително консумацията на електроенергия в офиса. Убедете се сами!

Вид крушка	Мощност (W)					
Обикновена	25	40	60	75	100	120
Енергоспестяваща	5	7	11	15	20	23

### Важно е да знаете

- използването на сензори за движение постига икономия до 30% от разходите за осветление през нормалните работни часове
- редовното почистване на осветителните тела може да доведе до 10% спестяване на разходи за електроенергия



### Вие може да спестите като

- преминете на енергоспестяващи крушки. Те консумират около 20-25% от електроенергията на една обикновена крушка и могат да издържат 10 пъти повече
- инсталирайте сензори за движение и регулатори за осветлението на местата, които не се използват постоянно като тоалетни, конферентни зали и коридори
- инсталирайте таймери за автоматично изключване, за да сте сигурни, че осветлението на вътрешните и външните рекламни табели е включено само когато е необходимо

## Отопление



Отоплението на офиса е главният консуматор на електроенергия през зимата. На него се дължи половината от консумацията през този сезон.

### Важно е да знаете

- термостатът на радиатора или климатика е достатъчно да бъде настроен на температура между 18° и 21° C

### Вие може да спестите като

- поставите изолация на тавана и стените. Ако таванът ви не е изолиран или слабо изолиран помислете за поставяне на по-добра изолация, за да намалите разходите за отопление с до 25%
- понижите температурата в стаята само с 1° C. Това ще ви спести до 10% от разходите за отопление
- през нощта спускате щорите в офиса. Така може да ограничите загубата на топлина с повече от 20 %.

## Топ 5 съвета за енергийна ефективност в офиса

### Вашите топ съвети за пестене на електроенергия

Изгасяйте осветлението, когато не е необходимо и ако е възможно заменете обикновените крушки с енергоспестяващи

Не оставяйте офис оборудването на режим „Stand by“ и изгасяйте компютрите и останалите уреди, когато не ги използвате през нощта и почивните дни

Изключвайте от контакта уреди като зареждащото устройство за телефон, понеже те продължават да консумират електроенергия дори когато не се използват

Намалете температурата в офиса до 21 C

Затваряйте прозорците и вратите, за да предотвратите загубата на топлина през студентите зимни месеци

Повече информация за спестяването на електроенергия може да получите на нашата интернет страница [www.eon-bulgaria.com](http://www.eon-bulgaria.com)