

Інформаційний бюлетень

Заощаджуємо на побутових електроприладах

Для раціонального використання електроенергії необхідно використовувати високоефективні прилади, які значно менше споживають електроенергії. При покупці побутової техніки звертайте увагу на клас економічності — від А до G. Клас А — дуже економічні, В — трохи менш економічні і т.д.



При користуванні електроплитками, необхідно вибирати посуд, дно якого відповідає розмірам конфорки, так як при використанні посуду більшого діаметру втрачається 5-10 % електроенергії.

Посуд з викривленим дном може привести до 40-60 % перевитрат електроенергії.

При приготуванні їжі бажано закривати посуд кришкою, так як швидке випаровування води збільшує час готування їжі на 20-30 %.

Після закипання їжі бажано перейти на низькотемпературний режим готування.

Порада: використовуйте правильний посуд

Холодильник потрібно ставити в найбільш прохолодне місце на кухні, бажано біля зовнішньої стіни, але ні в якому разі біля плитки. Якщо ви поставите холодильник в кімнаті, де температура досягає 30 градусів, то використання електроенергії подвоїться.

Холодильник старого зразка щомісяця споживає 90-150 кВт.год електроенергії.

Нова, енергозберігаюча модель холодильника (із символом «А»), яка має такий самий об'єм камери, щомісяця потребує не більше 30 кВт.год. Сума, яку ви заощадите за 5 років, придбавши холодильник нового зразка, становитиме вартість такого холодильника середнього класу.



Не допускайте наростання сніжної «шуби» у холодильнику: чим вона більше, тим більше холодильник буде витратити «струму» на її підтримку.

Коли **пральна машина** не повністю завантажена білизною — втрачається 10-15 % електроенергії. При неправильно вибраній програмі прання — втрачається до 30 % електроенергії. **Можна прати економічно!** Доцільно прати при більш низькій температурі й без програми попереднього прання.



Заздалегідь вимикайте **праску** і доглядуйте залишки білизни, поки вона тепла. Щоб трішки зекономити під час прасування, білизну необхідно зволожити.

Інформаційний бюлетень

На третину заповнений мішок для збору пилу **пилососа** погіршує всмоктування пилу на 40 %, відповідно на цю ж величину зростають витрати електроенергії. **Порада: побутові прилади можуть зекономити ще багато грошей. Використовуйте їх правильно.**

Не лишайте електроприлади в режимі «standby» (режим очікування) – вимикайте їх з розетки. По-перше, це безпечніше, про що треба завжди пам'ятати. По – друге, вимкнення приладів з мережі, наприклад, телевізор, відеомагнітофон, музичний центр – дозволить зменшити використання електроенергії в середньому до 300 кВт.год.

Зарядний пристрій, увімкнений в розетку нагрівається, навіть якщо там не має телефону, тому що він все одно споживає електроенергію.

95 % електроенергії використовується даремно, коли зарядний пристрій постійно ввімкнутий в розетку.

Телевізор з екраном середнього розміру – діагоналлю 20-21 дюйм в режимі очікування споживає 16,5 Вт. Якщо ви дивитесь телевізор 6 годин в день, то його споживання в режимі очікування складає 297 Вт за добу, а за місяць майже 9 кВт.

Музичний центр потягне біля 8кВт в місяць, відеомагнітофон – 4 кВт в місяць. Якщо підрахувати, то тільки по трьох електроприладах ми втрачаємо майже 21 кВт енергії в місяць.

Порада: вимикайте домашніх «помічників» з мережі.

Дотримання всіх цих рекомендацій призведе до значної економії енергії в помешканні!



Фізичний гурток

Лубенський фінансово-економічний
коледж Полтавської державної
аграрної академії
2014