



ЕКОНОМІЯ ЕНЕРГІЇ: ЩО МОЖЕ ЗРОБИТИ КОЖЕН

ПРОСТІ КРОКИ З ВЕЛИКИМ ЕФЕКТОМ
УКРАЇНСЬКОЮ МОВОЮ

ОПАЛЕННЯ

Кожен градус нижче економить до 6% енергії. Це також може бути розумним заходом у наданому житлі або кімнаті. Прохолодніші температури навіть корисніші для здоров'я, особливо під час сну. Незручно, але важливо: не перегороджуйте і не прикривайте радіатори. Тільки так можна розподілити тепле повітря в приміщенні. Але важливим є не лише належне опалення, а й належна вентиляція. Найкраще провітрювати приміщення по кілька хвилин кілька разів на день. Важливо на цей час вимикати опалення. Також на час вашої відсутності слід зменшити опалення та вимкнути світло.

ДУШ / ВОДА

Трохи зменшіть температуру чи прийміть душ на 2 хвилини швидше. Таким простим чином можливо значно заощадити за рік.

ВИПРАТИ/ВИМИТИ ПОСУД

Якщо ви перете білизну при більш низьких температурах, ви значно економите: кількості енергії, що використовується для 60-градусного прання, вистачає на три барабани білизни при 30 градусах. Білизна або шкарпетки також очищаються при 30 градусах, навіть у програмі легкого чи делікатного прання. Однак, кухонні рушники, ганчіки для посуду та рушники слід прати за звичайною програмою при температурі 60 градусів.

КЇХНЯ

Використання кришок під час приготування їжі економить 30% енергії, а скороварок - навіть 50%. Конвекційне випікання економить 15% енергії в порівнянні з верхнім і нижнім нагріванням. При підвищенні температури на один градус холодильник економить 6% енергії. З іншого боку, обмерзання морозильної камери товщиною 5 мм призводить до збільшення споживання енергії на 30%.

РЕЖИМ ОЧІКУВАННЯ

Прилади споживають від 0,5 до 10 Вт енергії в режимі очікування, тобто коли вони вимкнені, але не відключені від мережі. Тому варто використовувати подовжувачі, які можна вимкнути.