



Как совместить экономию
электроэнергии и Ваш заработок?
Просто! С ilumia



**Все мы регулярно задумываемся,
сколько денег уходит на оплату
освещения.**

**Но задумываемся ли мы реально
СКОЛЬКО мы тратим на освещение?
Давайте вместе посчитаем.**

**Возьмем за основу стандартную люстру
на 5 лампочек.**

**Лампочка Ilumia Classical 8 Вт заменяет
лампу накаливания 60 Вт, то есть мы
сократим потребление на каждой лампе на
0,052 кВт/ч.**





- В год это принесет нам: $0,052 \text{ кВт/ч} * 5 \text{ лампы} * 4 \text{ часа (средняя работа в день)} * 365 \text{ дней} = 379,6 \text{ кВт/ч}$ экономии. При цене 1,68 грн. за 1 кВт/ч мы получаем 638 грн. Добавьте сюда замену ламп накаливания, ресурс которых год – $5 \text{ лампы} * 13 \text{ грн.} = 65 \text{ грн.}$
- Итого за работу одной люстры Вы переплачиваете 703 грн.



- На эти деньги можно себе позволить:
- До 2 пар обуви.
- До 8 походов в кофейню.
- До 10 походов в кинотеатр.
- До 15 походов в театр.
- До 35 литров сока.
- До 60 банок пива.
- До 100 детских книжек.
- Ну и конечно купить годовой запас картошки или хлеба :)
-
-



- **Цены на всей продукции ниже привычного, а значит**
- **Вы сэкономите БОЛЬШЕ, покупая светодиодную технику Lumia,**
- **Вы получите ощутимую ЭКОНОМИЮ за электроэнергию :)**