

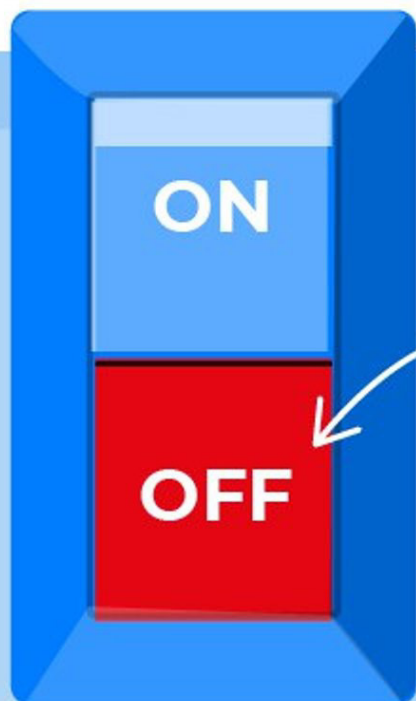


10 СОВЕТОВ

ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ

1

**ВЫХОДЯ ИЗ КОМНАТЫ
ИЛИ КВАРТИРЫ,
ВЫКЛЮЧАЙТЕ СВЕТ**



Если заменить обычные лампы накаливания на светодиодные, то платить за электричество вы станете в 7-10 раз меньше



2

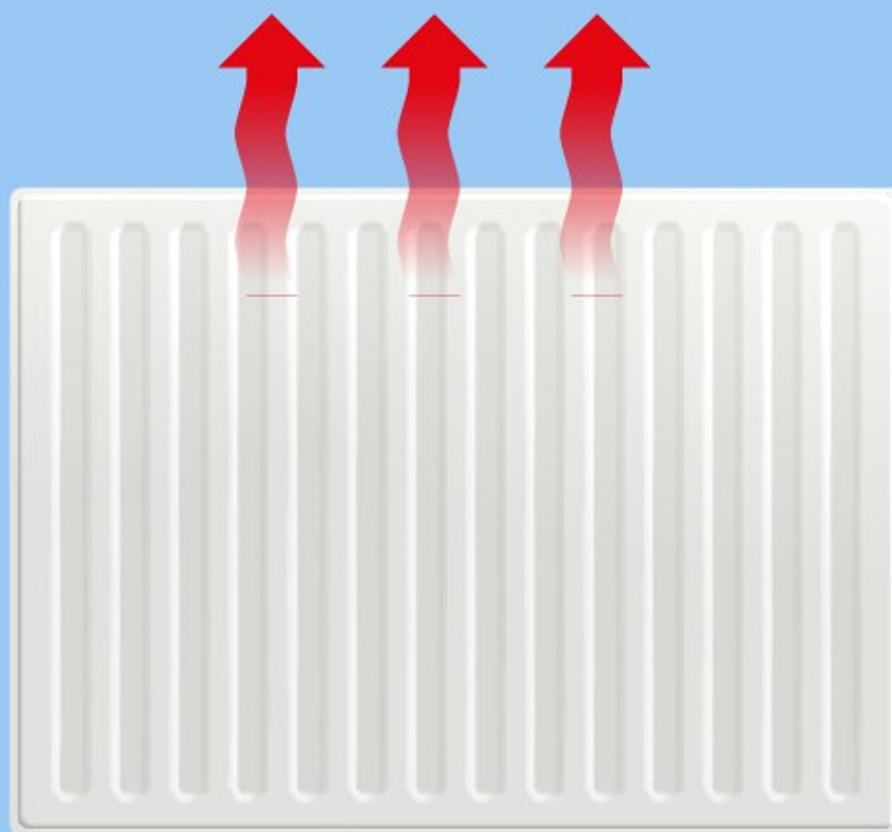
**ИСПОЛЬЗУЙТЕ
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ
ЛАМПЫ**

3

НЕ ЗАГОРАЖИВАЙТЕ МЕБЕЛЬЮ И ПЛОТНЫМИ ШТОРАМИ БАТАРЕИ



Они мешают
поступлению тепла.
Также за батареями
рекомендуется
установить
теплоотражающие
экраны



4

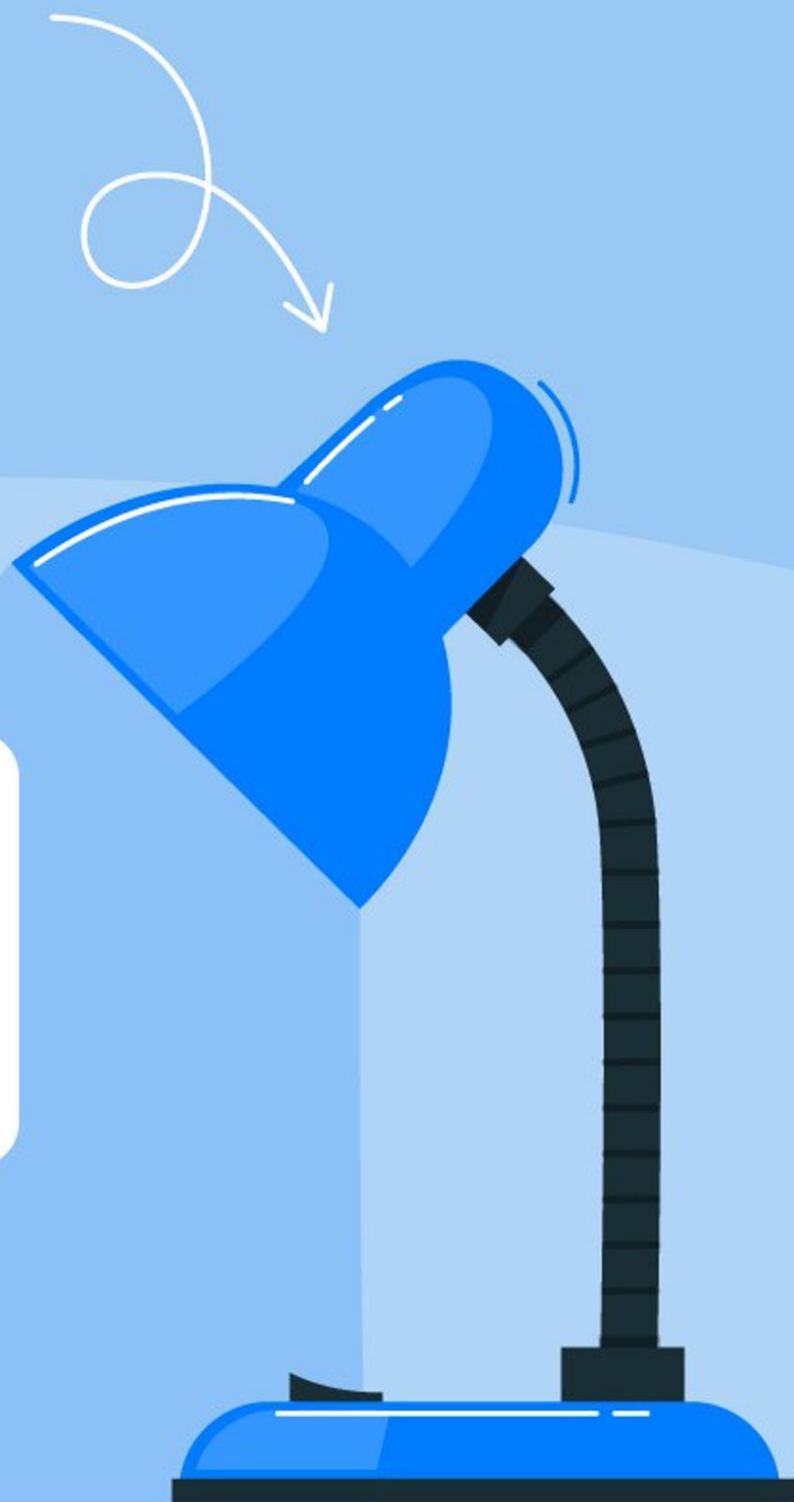
ПРИ РАБОТЕ ЗА СТОЛОМ ИСПОЛЬЗУЙТЕ «ЛОКАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ»

Также рекомендуется
установить светорегуляторы
и датчики движения
для автоматического
включения света

5

УВЕЛИЧЬТЕ ТЕПЛОЗАЩИТУ КВАРТИРЫ

Установите энергосберегающие
окна, утеплите входные двери
и балкон

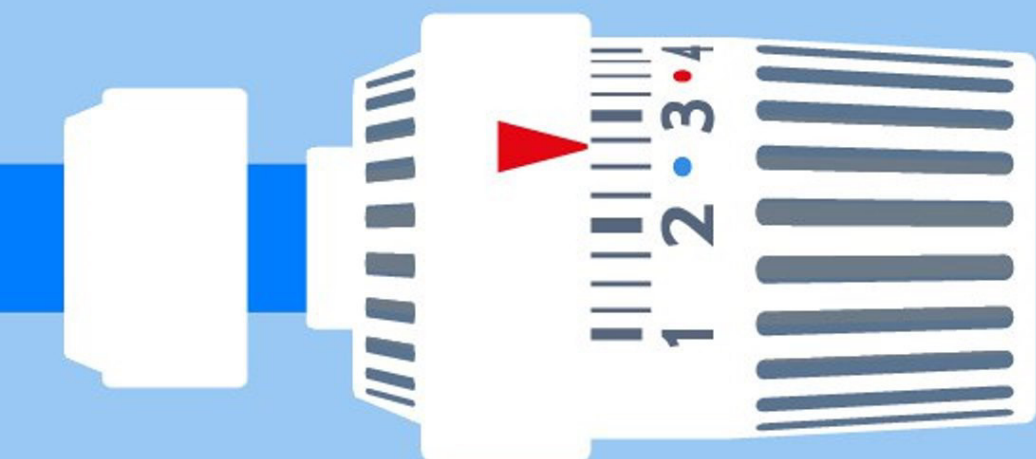


6

УСТАНОВИТЕ НА БАТАРЕИ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ



Позволят регулировать температуру в каждой отдельной комнате до нужного уровня, чтобы избежать «перетопа» и оплаты избыточного тепла в помещении



7

**ОБРАЩАЙТЕ ВНИМАНИЕ
НА КЛАСС
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ**



Меньше всего
электроэнергии
потребляют приборы
класса «А+++»





Позволит оплачивать
стоимость
электроэнергии
в зависимости
от времени суток,
в которое она
была использована




8

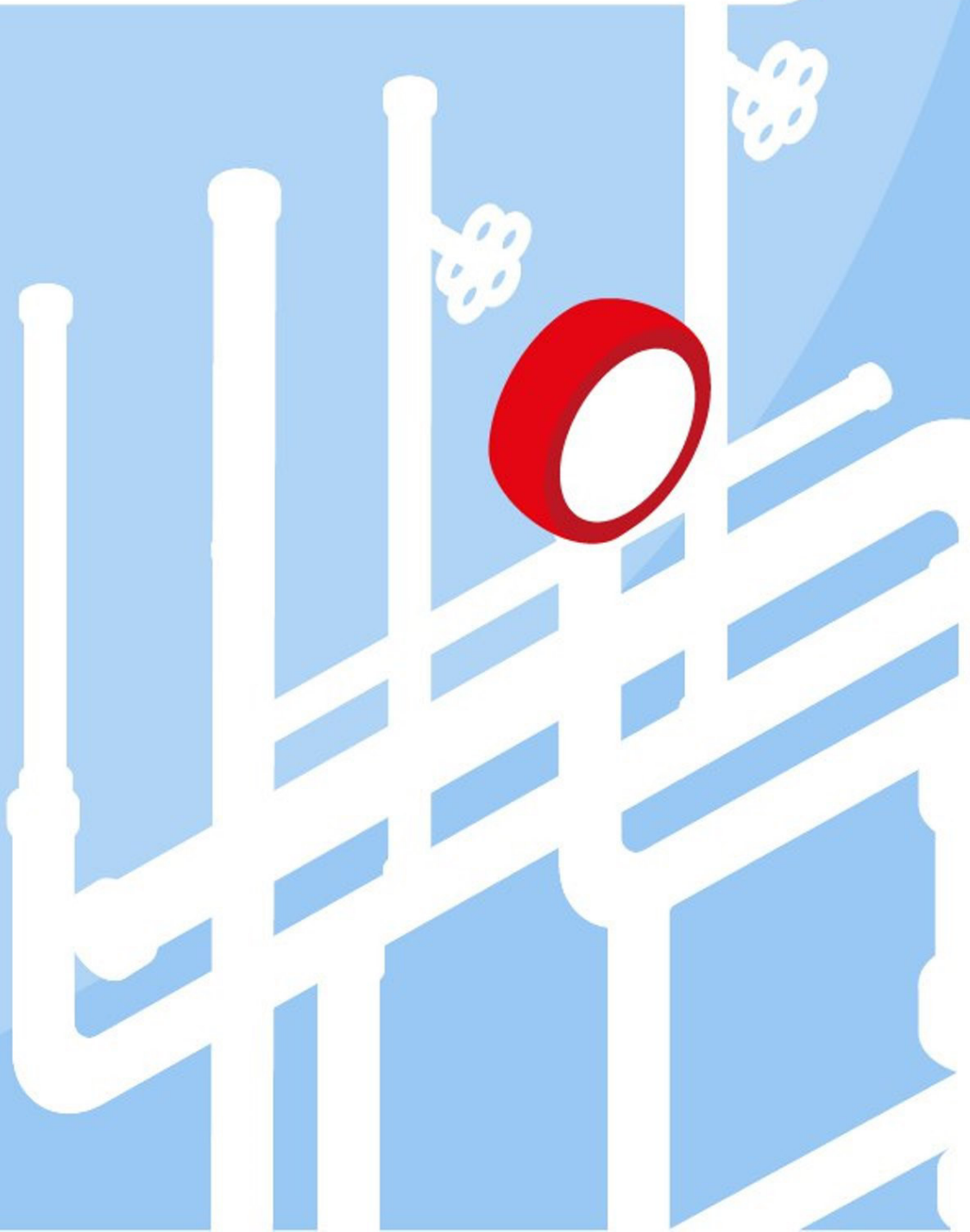
**УСТАНОВИТЕ
МНОГОТАРИФНЫЙ
СЧЕТЧИК**

9

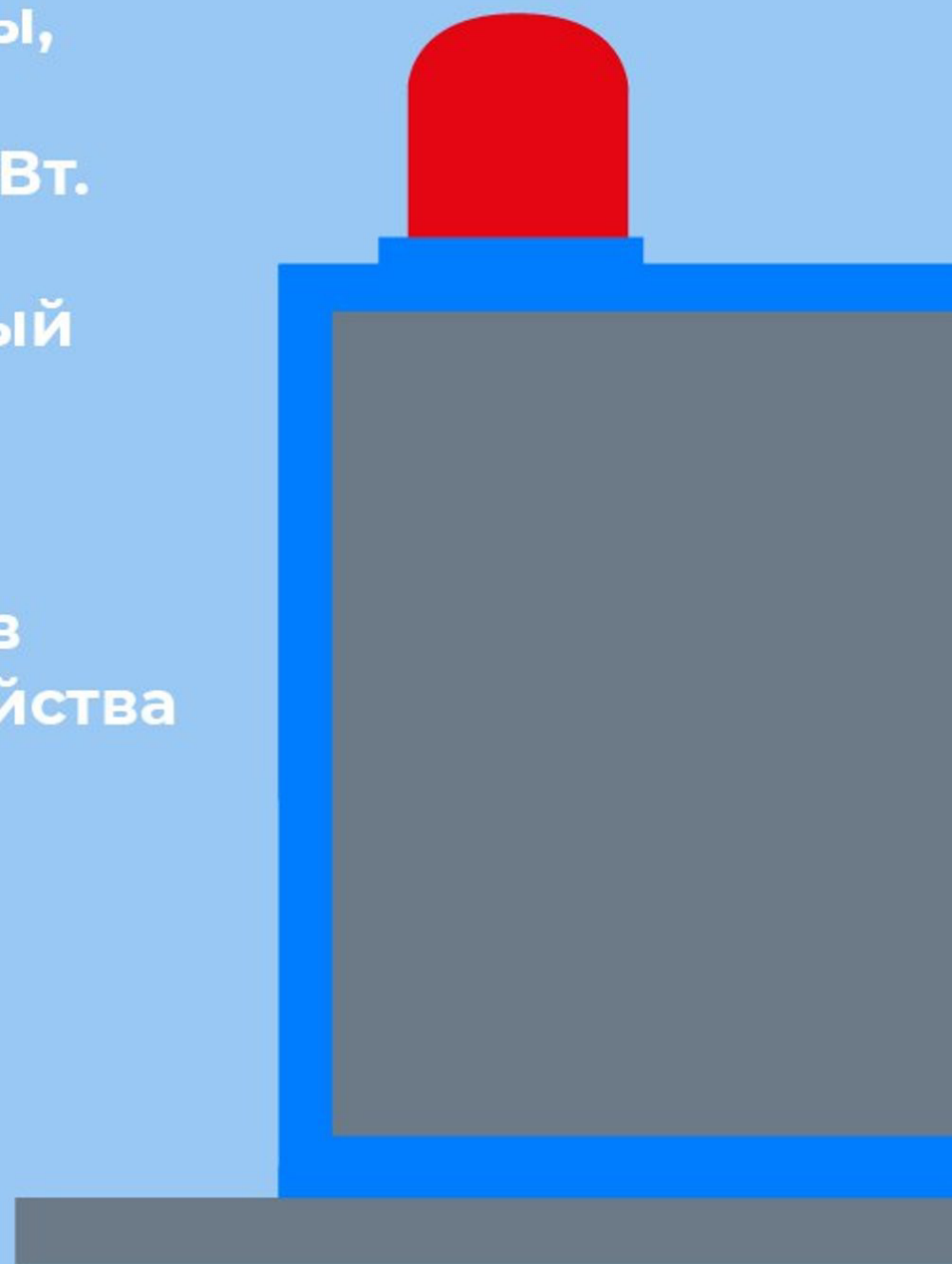
**ПОДДЕРЖИТЕ УСТАНОВКУ
СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМПОЧЕК
В ПОДЪЕЗДЕ
И ИНДИВИДУАЛЬНОГО
ТЕПЛОВОГО ПУНКТА**



Позволит экономить
до 30% энергии
с помощью
дополнительных насосов,
теплообменников
и системы погодного
регулирования



Телевизоры, стиральные машины, музыкальные центры в режиме ожидания потребляют от 3 до 10 Вт. А в течение года четыре таких устройства дадут дополнительный расход энергии 105-350 кВт/час! Для экономии можно поставить сетевой фильтр перед группой расположенных рядом устройств и отключать его, когда эти устройства не нужны



10

**НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ
В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ**