

Памятка

«Краткие рекомендации по энергосбережению в быту»

1. Уходя, гасите свет. Максимально используйте естественное освещение.
4. Регулярно проверяйте чистоту ламп, плафонов, окон.
4. Попробуйте использовать вместо обычных ламп накаливания энергосберегающие (экономия будет составлять до 75%).
5. Отключайте все электроприборы, когда они не используются, полностью - вынимайте вилку из розетки (для удобства можно использовать розетки с кнопкой полного отключения электропитания).
6. Регулярно удаляйте накипь внутри чайника, она увеличивает затраты энергии на кипячение воды.
9. Диаметр дна кастрюль должен быть равным диаметру конфорок.
8. Холодильник должен быть установлен в прохладном месте, подальше от электроплиты и батарей, его задняя стенка должна быть чистой и не должна примыкать вплотную к стене.
12. Не закрывайте батареи шторами и мебелью, тогда теплый воздух будет поступать свободно.
10. В холодное время года при слишком мощном отоплении не открывайте окна в помещении, лучше отрегулируйте температуру обогрева.

Преимущества применения энергосберегающих ламп



|   <p>75 Вт 15 Вт</p> <p><i>В 4-5 раз меньше потребление электроэнергии</i></p> | <p>Таблица соответствия</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Энергосберегающая лампа, Вт</th> <th>Обычная лампа, Вт</th> <th>Энергосберегающая лампа, Вт</th> <th>Обычная лампа, Вт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5</td><td>25</td><td>23</td><td>115</td></tr> <tr><td>7</td><td>35</td><td>26</td><td>130</td></tr> <tr><td>9</td><td>45</td><td>32</td><td>160</td></tr> <tr><td>11</td><td>55</td><td>55</td><td>275</td></tr> <tr><td>13</td><td>65</td><td>65</td><td>325</td></tr> <tr><td>15</td><td>75</td><td>75</td><td>375</td></tr> <tr><td>18</td><td>90</td><td>85</td><td>425</td></tr> <tr><td>20</td><td>100</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | Энергосберегающая лампа, Вт | Обычная лампа, Вт | Энергосберегающая лампа, Вт | Обычная лампа, Вт | 5 | 25 | 23 | 115 | 7 | 35 | 26 | 130 | 9 | 45 | 32 | 160 | 11 | 55 | 55 | 275 | 13 | 65 | 65 | 325 | 15 | 75 | 75 | 375 | 18 | 90 | 85 | 425 | 20 | 100 | | |
|---|--|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|---|----|----|-----|---|----|----|-----|---|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|-----|--|--|
| Энергосберегающая лампа, Вт | Обычная лампа, Вт | Энергосберегающая лампа, Вт | Обычная лампа, Вт | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 25 | 23 | 115 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 35 | 26 | 130 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 45 | 32 | 160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 55 | 55 | 275 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 65 | 65 | 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 75 | 75 | 375 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 90 | 85 | 425 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p><i>Безопасная частота мерцания</i></p> | <p><i>Возможность выбора спектра освещения</i></p>  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>Освещённость в 4-5 раз ярче</i></p>   <p>75 Вт 15 Вт</p> | <p><i>Длительный срок службы</i></p>  <p>8000 ч 8x1000 ч</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



**«Минус 60 Ватт
в каждой квартире»**



**Покупайте, применяйте,
экономьте, берегите!
Выбор за Вами...**

Знает каждая семья — экономия важна.