

# Международный день энергосбережения

11 ноября 2021 года

Информационно-образовательная акция

«Беларусь –  
энергоэффективная  
страна!»



*Экономное потребление ресурсов – это признак современного человека, осознающего свою ответственность перед планетой и собственными потомками. Снижение энергопотребления в доме и на рабочем месте должно стать ежедневной обязанностью, стать частью образа жизни. Так что лучший способ отметить Международный день энергосбережения – это начать рационально и эффективно использовать ресурсы прямо сейчас. И каждый день!*

[energoeffekt.gov.by](http://energoeffekt.gov.by)

В целях реализации положений Директивы Президента Республики Беларусь от 14.06.2007 №3 «О приоритетных направлениях укрепления экономической безопасности государства», Закона Республики Беларусь от 08.01.2015 №239-З «Об энергосбережении», а также в связи с проведением **11 ноября международного Дня энергосбережения**, Департаментом по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь инициируется проведение в период с 8 по 12 ноября 2021 г. республиканской информационно-образовательной акции «**Беларусь – энергоэффективная страна**».

*Справочно. 11 ноября во всем мире отмечается День энергосбережения, который в 2008 году инициировала международная экологическая сеть «Школьный проект по использованию ресурсов и энергии» (SPARE). Данную инициативу поддержали более 20 стран, день получил статус международного, основная цель которого – привлечь внимание к рациональному использованию ресурсов и развитию возобновляемых источников энергии.*

В международный День энергосбережения во многих странах, в том числе и Беларуси, проходят различные тематические мероприятия, посвященные вопросам энергосбережения и использованию возобновляемых источников энергии. Проводятся выставки, семинары, конференции, в учебных заведениях проходят уроки, посвященные теме энергосбережения.

### Как сэкономить электроэнергию при приготовлении пищи

Если у дома установлена электрическая плита, то на ее долю приходится больше половины всей потребляемой электроэнергии. Соблюдая простые правила и приемы при приготовлении пищи, можно значительно сэкономить.

<p><b>1</b> При варке в кастрюле полная мощность конфорки в основном нужна только до закипания.</p> 	<p><b>2</b> По возможности стоит плотно закрывать кастрюлю крышкой. При варке в открытой посуде расход электроэнергии увеличивается в 2,5 раза.</p> 	<p><b>3</b> Диаметр дна посуды в идеале должен быть соответствующим размеру конфорки.</p> 	<p><b>4</b> Некоторые блюда можно довести до готовности при выключенной плите за счет остаточного тепла.</p> 
<p><b>5</b> Для варки овощей достаточно минимального количества воды.</p> 	<p><b>6</b> Чистая посуда с ровным дном гораздо эффективнее при приготовлении пищи. Она плотно соприкасается с конфоркой, за счет чего качественнее поглощается тепло.</p> 	<p><b>7</b> Состояние электроплиты имеет большое значение. Если сгорели одна или две спирали, то потребление электроэнергии возрастает до 50%.</p> 	<p><b>8</b> Существенно сократить расход на электроэнергию может своевременное удаление накипи внутри электрочайников.</p> 
<p><b>9</b> Использование конфорки электроплиты для обогрева помещения неэкономно, малоэффективно и опасно.</p> 			

## 10 ПРОСТЫХ СПОСОБОВ ЭКОНОМИТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ ДОМА



Замените обычные лампы на энергосберегающие



Гасите свет, выходя из комнаты



Очищайте электрический чайник от накипи



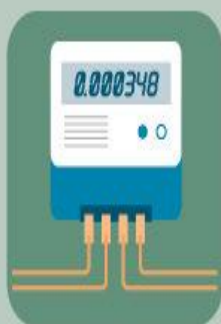
Не ставьте холодильник рядом с источником тепла



Поклейте светлые обои или покрасьте стены и потолок светлой краской



Протирайте лампочки и люстры от пыли



Используйте двухтарифные счетчики электроэнергии



Замените старые окна и заделайте все щели



Приобретайте бытовую технику с энергопотреблением класса «А» и выше



Применяйте «умные» технологии и возобновляемые источники энергии



**Даже кот  
знает**

Без удаления накипи, новый чайник  
прослужит около года



**Накипь из электрочайника  
необходимо удалять**

# Даже кот знает

В режиме ожидания электроприборы одной  
квартиры потребляют около 300-500 кВт\*ч в год, а  
также нередко становятся причиной пожара



**Выключайте компьютер  
и периферийные устройства  
во время перерывов в работе  
более 30 минут**

# Даже кот знает

Когда холодильник стоит рядом с источниками энергии, он тратит больше энергии на охлаждение теплого воздуха



**Холодильник должен стоять  
дальше от плиты**



# 10 ПРАВИЛ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

1. Выходя из комнаты, выключай свет



2. Протирай от пыли лампы в светильниках и люстрах (только сначала выключи свет)



3. Используй для освещения дневной свет - открывай днем шторы и жалюзи



4. Если ты читаешь или делаешь уроки, включи настольную лампу и выключи люстру



5. Выключай из розетки телевизор и компьютер



6. Почисти чайник от накипи и кипяти столько воды, сколько хочешь использовать



7. Не ставь в холодильник горячую еду, остуди ее до комнатной температуры.



8. Проветривай свою комнату интенсивно, не оставляй окна приоткрытыми



9. Выключай зарядное устройство из розетки, когда твой телефон уже зарядился



10. Расходуй воду с умом (когда чистишь зубы, выключай кран и используй стаканчик)



Информационные ресурсы:

<http://energoeffekt.gov.by/propaganda/helpfull>

[https://www.youtube.com/channel/UCNnRgj7ycWccZZCeU4j\\_FIA](https://www.youtube.com/channel/UCNnRgj7ycWccZZCeU4j_FIA)