

Экономим вместе – достигаем большего. (Отопление). swa Energie

Gemeinsam
nachhaltig

Присоединяйтесь!

Ценные советы по
энергосбережению можно
найти на сайте:

swa.to/energiespartipps



 swa

Immer an deiner Seite

Экономия энергии сегодня важна как никогда.

В результате войны в Украине закупочные цены на энергию существенно возрастают. Тем важнее сегодня экологически устойчивое и экономное использование электричества и газа. Чтобы упростить задачу экономии электричества и газа в повседневной жизни, мы подготовили для вас несколько рекомендаций. Это полезно не только для окружающей среды, но и для вашего кошелька.



Прикрути

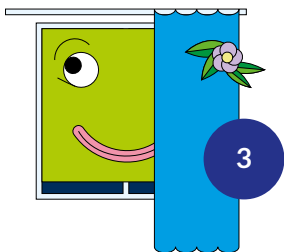
Температура в квартире на один градус ниже позволяет сэкономить до 6% расходов на энергию. В жилой комнате температура должна быть около 20 °С. Для этого следует установить терморегулятор на уровень 3. В течение дня, когда в квартире никого нет, достаточно комнатной температуры 18 °С (уровень 2-3). При более длительном отсутствии температуру можно прикрутить до 15 °С (уровень 1-2). А вот **полностью отключать отопление ночью имеет мало смысла**. Ведь в этом случае стены и полы быстро охлаждаются, и требуется много энергии, чтобы вновь нагреть помещение до нужной температуры на следующее утро. **Важно:** Не отапливайте с помощью электрических тепловентиляторов. Они потребляют очень много электроэнергии, а электроэнергия дорого стоит.

2

Интенсивное проветривание вместо откидывания окон

Откинутые окна существенно повышают расходы на энергию. Часто их забывают закрыть, и тогда тепло просто улетучивает в окно. Для экономии расходов: Прикрутить отопление и проветрить быстро и интенсивно с широко открытыми окнами. Благодаря этому свежий воздух быстро попадает в квартиру, а мебель и стены не успевают охладиться. После этого отопление можно снова настроить на нужный уровень.





Благодаря этому тепло не теряется

Чтобы через окна уходило меньше тепла, вечером закрывайте жалюзи. В качестве дополнительного изоляционного слоя они обеспечивают, чтобы тепло оставалось в квартире – без дополнительных потерь энергии на отопление.



Принимать душ вместо ванны

Во многих домохозяйствах в Германии вода нагревается газом. Чтобы принять ванну, требуется примерно **в три раза больше воды**, чем если принять душ. Поэтому при (быстром) принятии душа экономится много горячей воды и тем самым также газа.

5

Освободи радиаторы

Радиаторы отопления часто используют как полку, сушилку для полотенец или загораживают их мебелью. Однако закрытые радиаторы расходуют примерно на 15% больше энергии. Поэтому следите за тем, чтобы выделяемое тепло хорошо распределялось во все стороны.

Экономные лейки

Современные душевые лейки обеспечивают отличное самочувствие даже при низком расходе воды. Переходите на экономную душевую лейку и экономьте до 60% воды и энергии по сравнению со старыми моделями.



6



Ещё больше советов о том, как сэкономить расходы на энергию, вы найдёте на сайте:

swa.to/energiespartipps

**Вы нуждаетесь
в помощи?
Город Аугсбург
окажет вам
поддержку. Всю
информацию можно
найти на сайте:**



www.augsburg.de/energie