Важен каждый ватт и каждый градус – простые советы по экономии энергии!

Электричество и газ становятся все дороже. Причина этого – война в Украине. Она привела к тому, что важные пути снабжения, например, газопроводы из России, больше не работают. Чтобы не исчерпать все наши резервы зимой, важно экономить энергию. Изложенные ниже советы очень просты. Они помогут каждому внести свой важный вклад в дело экономии энергии. Поэтому:

Правильно проветривайте: 3 раза в день открывайте окно примерно на 5 минут, при этом следует уменьшить мощность отопления. Только так можно снизить влажность воздуха. Влажность воздуха повышается, например, после принятия душа, при сушке белья или готовке. Неправильная или недостаточная вентиляция может привести к появлению плесени на стенах.

Регулируйте температуру в помещении: Снижение температуры на 1°С экономит до 6% энергии. Рекомендованная температура в помещении – ок 20°С (для этого нужно выставить регулятор отопления в позицию «3»). Однако не стоит уменьшать отопление слишком сильно: если в комнате долгое время холодно (ниже 16°С), это также может привести к появлению плесени.

Эффективно используйте стиральную машину: Загружайте машину полностью и стирайте при более низкой температуре: 40° C (или даже 30° C) вместо 60° C.

Сократите время приема душа: Принимайте душ не более пяти минут, включив по возможности теплую, а не горячую воду. Это экономит до 50% энергии.

Контакты/Выходные данные

Город Леверкузен Обер-бургомистр Департамент обер-бургомистра, городского совета и районов П/я 10 11 40, 51311 Леверкузен

Телефон: +49 (0)214 406-0 | Факс: +49 (0)214 406-1172 мэйл: postmaster@stadt.leverkusen.de

Верстка и печать: Город Леверкузен

Дата: 11/2022



Кампания:







































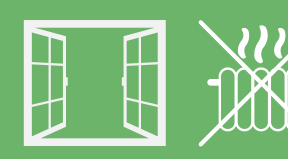


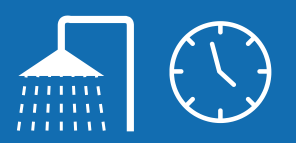


Выключение и экономия электроэнергии вместо режима ожидания Активное проветривание вместо приоткрытой форточки: экономия 20 %

5 минут вместо 7: экономия 28 %







Крышка на посуде во время готовки: экономия 65 %



7° вместо 6°: экономия 6 %



20° вместо 21°: экономия 6 %

