

ICH
MACH
WAS AUS



**Мы должны,
ХОТИМ
и будем
экономить энергию!**

Тайные пожиратели энергии существуют. Они часто ускользают от нашего внимания и в значительной степени повышают расходы на энергию. На следующих двух страницах для вас представлены практические советы, с помощью которых вы существенно сократите расход энергии.

Но это далеко не все! Муниципальное образование город Билефельд и муниципальные предприятия жилищно-коммунального хозяйства Stadtwerke Bielefeld эффективно поддержат вас в ближайшие недели и месяцы не только словом и делом, но и проведут различные мероприятия по экономии энергии. В программу экономии энергии входят следующие мероприятия:



- ▶ Советы по экономии энергии
- ▶ Стимулирующие акции с разъяснением преимуществ
- ▶ Аренда измерительных приборов
- ▶ Программы поддержки
- ▶ Индивидуальное консультирование
- ▶ Финансовая помощь
- ▶ Консультации по тепловизионной диагностике
- ▶ Горячая линия

Дополнительная информация для вас

На сайтах муниципального образования города Билефельда и муниципальных предприятий жилищно-коммунального хозяйства Stadtwerke Bielefeld вы можете ознакомиться с практическими советами, программой консультационных услуг и со вспомогательной информацией по вопросам экономии энергии. Жмите на ссылку внизу! Кроме того, на наших страницах социальной сети мы будем постоянно держать вас в курсе всех событий.

Муниципальное образование город Билефельд

Горячая линия по предоставлению консультаций и социальных услуг, жилищного пособия и многого другого:



Телефон: (05 21) 299-7800
График работы: пн. – пт.: с 9:00 до 14:00 ч.
www.bielefeld.de/energie

МПЖКХ Stadtwerke Bielefeld

Центр обслуживания населения
(Kundenzentrum Jahnplatz Nr. 5)

Jahnplatz 5 · 33602 Bielefeld (Германия)
График работы: пн. – пт.: 9.00 – 18.00 ч.,
сб.: 10.00 – 16.00 ч.
Телефон: (05 21) 51-15 55
www.stadtwerke-bielefeld.de
Kundenservice@stadtwerke-bielefeld.de

Stadtwerke Bielefeld GmbH

Телефон бесплатной горячей линии: 0800-100 71 75

Schildescher Straße 16 · 33611 Bielefeld (Германия)
www.stadtwerke-bielefeld.de/ichmachwasaus

#ichmachwasaus



BI
Stadt
Bielefeld

Stadtwerke
Bielefeld



ICH
MACH
WAS AUS



Начните действовать и экономить энергию прямо сейчас, сократите расходы на энергию с помощью этих эффективных советов по экономии энергии

Фотографии Вейта Мерте

По состоянию на октябрь 2022 г.

Вопросы энергетики актуальны как никогда. И не удивительно: такие факторы, как изменение климата, и важные изменения, вызванные войной на Украине, все больше ускоряют переход на возобновляемые источники энергии. В итоге наблюдается быстрый рост цен, инфляция, дефицит газа и возникают опасения по поводу надежности энергопоставок. Что делать? **Энергосбережение становится главной задачей дня.**

Мы на вашей стороне – вместе мы всего добьемся

В эти трудные времена муниципальное образование город Билефельд и муниципальные предприятия жилищно-коммунального хозяйства Stadtwerke Bielefeld четко придерживаются общей программы энергосбережения, и они на вашей стороне. Мы в один голос обращаемся ко всем домохозяйствам в Билефельде и просим **принять участие в программе энергосбережения!**

ICH
MACH
WAS
AUS



12-ть советов по экономии энергии позволят вам сократить расходы на энергию до 1.200 €* в год!



Совет № 1. Если вы снизите температуру отопления вашей квартиры или дома на 1 °C, это позволит вам уменьшить потребление газа на 6%. Для обогрева различных помещений мы советуем вам установить температуру обогрева ванной комнаты на уровень 22 – 24 °C, гостиной и рабочего кабинета – 20 °C, кухни – 18 °C, спальни и прихожей – от 16 до 18 °C.

Расходы на энергию сократятся до 110 € в год.



Совет № 2. Проверьте, проведена ли продувка радиаторов отопления, не загромождены ли они предметами быта? Хорошо ли греет ваша система отопления? Обратитесь к сантехнику для проведения гидравлической балансировки, чтобы оптимизировать систему отопления. Это позволит уменьшить потребление газа на 15%.

Расходы на энергию сократятся до 280 € в год.



Совет № 3. На прием душа расходуется меньше энергии, чем на прием ванны. Однако здесь необходимо учитывать время. Принимайте душ в течение 5 мин., а не 10 мин., что позволит вам каждый раз сэкономить 1,38 €. Ежедневный прием душа

позволит сократить расходы на энергию до 500 € в год.

Прием душа через день

сократит расходы на энергию до 250 € в год.



Совет № 4. Система освещения тоже обладает потенциалом энергосбережения. Поэтому наш совет: переходите на светодиодные лампы. По сравнению с лампой накаливания, они потребляют всего лишь 20% электроэнергии и прослужат вам гораздо дольше. Если в вашей квартире используется около 20 ламп, которые можно заменить на энергосберегающие,

это позволит вам сократить расходы на электроэнергию до 20 € в год.



Совет № 5. Подключайте телевизор, ПК, звуковую систему, игровые приставки к сетевому удлинителю с выключателем и не оставляйте их в режиме ожидания. Проверьте, выключен ли принтер или сканер? Всегда вынимайте из розетки кабель зарядки мобильного телефона, планшета и камеры

Расходы на электроэнергию сократятся до 20 € в год.



Совет № 6. Что касается вопроса энергопотребления холодильника, то и здесь можно тоже эффективно экономить энергию, не покупая для этого новую модель холодильника класса A++. В большинстве домохозяйств на терморегуляторе холодильника установлена слишком низкая температура. Если на терморегуляторе холодильника вы повысите температуру с 5 до 7 °C, то вы сократите энергопотребление до 15%.

Это позволит вам сократить расходы на электроэнергию до 10 € в год.



Совет № 7. Температурный режим морозильной камеры тоже должен быть не ниже –18 °C. Вообще-то, с уменьшением температуры обогрева комнаты на 1 °C снижается энергопотребление холодильника или морозильной камеры примерно на 4%. Это позволит вам сократить расходы на отопление и электроэнергию

до 10 € в год.



Совет № 8. Использование посудомоечной машины является эффективным способом экономии электроэнергии. Хотя продолжительность цикла в режимах ЭКО и АВТО несколько больше стандартного, они все же являются энергосберегающими программами. Не рекомендуется применять режим быстрой мойки и короткую программу. Если посудомоечная машина чаще всего работает при максимальной температуре 55 °C, это экономит четверть энергии.

Расходы на энергию сократятся до 10 € в год.



Совет № 9. Во время приготовления пищи всегда закрывайте кастрюлю крышкой, в противном случае ваша плита будет потреблять в три раза больше электроэнергии для нагрева. Для приготовления блюд используйте небольшое количество воды, это экономит 60% электроэнергии. И еще один совет: на приготовление макаронных изделий будет расходоваться вдвое меньше электроэнергии, если вы заранее разогреете воду в электрическом чайнике. В итоге можно сэкономить

до 35 € в год.



Совет № 10. Для выпечки как можно чаще используйте режим конвекции. Не требуется предварительно разогревать духовку. Используйте остаточное тепло: просто выключите духовку за 10 мин. до окончания времени приготовления ваших пирогов, хлебов или запеканок – они все равно пропекутся. Расходы на электроэнергию можно сократить до

50 € в год.



Совет № 11. Сушильные машины потребляют много электроэнергии, поэтому сушка белья на улице позволит снизить большой расход энергии. Если это не представляется возможным, необходимо отжать белье на скорости 1200 об/мин, что экономит до 25% электроэнергии. Чтобы избежать ненужных длительных циклов стирки, используйте режим автоматической стирки. Это позволит сократить расходы на электроэнергию

до 100€ в год.



Совет № 12. Для мытья посуды существует главное правило – необходимо ее полностью загрузить. Две половинные загрузки расходуют 30% больше электроэнергии, чем одна полная загрузка. Для стандартного мытья посуды достаточно выбрать нагрев воды 20 – 40 °C. Эко-программы тоже являются энергосберегающими. Одной семье это позволит сократить расходы на электроэнергию

до 100 € в год.

*** Потенциал энергосбережения всех 12-ти практических советов составляет**

1.245 € (для тех, кто ежедневно принимает душ) и 995 € (для тех, кто принимает душ через день)

Основы расчетов по данным практическим советам представлены для вас на сайте:
www.stadtwerke-bielefeld.de/energiespartipps