

5 полезных советов о том, как сэкономить электроэнергию и деньги у вас дома

По мере роста цен на электроэнергию многие из нас ищут способов экономии энергии в наших жилищах. К счастью, существует множество простых, незатратных путей достижения этой цели прямо сейчас. Воспользовавшись этими полезными советами и внося небольшие изменения в свои повседневные привычки, вы можете сэкономить деньги и помочь сохранить окружающую среду, не поступаясь комфортом.

1 Уменьшение расхода горячей воды

Расходы на горячую воду в среднестатистической семье составляют около 25 процентов от общей суммы расходов на энергоносители. Существует ряд способов уменьшения этих расходов, в том числе стирка одежды в холодной воде и использование стиральной и посудомоечной машины тогда, когда набирается достаточное количество белья или посуды для их полной загрузки, установка душевого рожка, пропускающего меньшее количество воды (расходы на его приобретение тут же окупятся) и сокращение продолжительности мытья под душем.

2 Выбор экономичных бытовых электроприборов

Расходы, связанные с использованием электробытовых приборов, могут составлять до трети от общей суммы расходов на энергоносители. Покупая новый холодильник, морозильную камеру, телевизор, стиральную машину, сушилку для белья, посудомоечную машину или кондиционер, обратите внимание на табличку, на которой указан показатель энергетической эффективности (Energy Rating)—чем больше звездочек, тем меньше энергии потребляет электробытовой прибор. Модели с большим количеством звездочек могут стоить немного дороже, но если вы выберете более дешевое, но менее энергоэффективное изделие, то, в конечном итоге, его использование в течение долгого времени может обойтись вам дороже.

Arabic
Bosnian
Chinese Simplified
Chinese Traditional
Croatian
Dari
Dinka
English
Farsi
Filipino
Greek
Hindi
Indonesian
Italian
Karen
Khmer
Kirundi
Korean
Kurmanji
Macedonian
Malay
Punjabi
Russian
Serbian
Shona
Sinhala
Somali
Spanish
Sudanese Arabic
Swahili
Thai
Turkish
Vietnamese

3 Рациональное использование электробытовых приборов

Электроэнергия, потребляемая такими электробытовыми приборами как микроволновые печи, телевизоры и игровые приставки в 'режиме ожидания' (standby), составляет 10 процентов от общего количества потребляемой у вас в доме электроэнергии. Если на панели электроприбора светится огонек или часы— то это значит, что он потребляет электроэнергию. Эксплуатационные расходы можно уменьшить, отключив от сети электроприбор, которым вы временно не пользуетесь, с помощью переключателя на розетке. Кроме того, для экономии энергии следует избавиться от дополнительных холодильников и морозильных камер, которые вам не нужны. Сушить белье лучше на веревке, а не в сушилке.

4 Экономное использование отопления и кондиционеров

При нагревании или охлаждении воздуха на один градус расход энергии увеличивается на 5-10 процентов. Для того, чтобы добиться снижения расходов на энергоносители, вам следует настроить термостат на 18-20 градусов зимой и на 25-27 градусов летом. Вы можете добиться снижения расхода электроэнергии, закрывая внутренние двери и отапливая или охлаждая только те комнаты, в которых вы находитесь.

5 Защита от сквозняков в доме

Защита от сквозняков – это дешевый и легкий способ обеспечения комфортной обстановки в жилом помещении. Кроме того, это может помочь вам на четверть уменьшить расходы на отопление и кондиционирование вашего дома. Устранение щелей по периметру дверей, в полах, окнах и возле плинтусов, 'а также использование наполненного песком или матерчатого рулона', который подкладывается под дверь для защиты от сквозняков – это те простые способы экономии энергии, 'которые доступны каждому из нас'.

Вы хотите получить более подробную информацию и добиться большей экономии?

Огромное количество практических рекомендаций по вопросам, связанным с экономией энергии и воды, уменьшением количества отходов и рациональными способами передвижения, а также информация о государственной помощи в этих вопросах имеется на английском языке на вебсайте www.energy.gov.au .