

КАК СЭКОНОМИТЬ НА ЖКХ

Бытовые хитрости и законные возможности.

О ТОМ, КАК ЗАКЛЕИВАЛИ ОКНА НА ЗИМУ ПРОСТОЙ БУМАГОЙ, ПОМНЯТ ПОКОЛЕНИЯ РОССИЯН. ВСЕГО И НУЖНЫ-ТО БЫЛИ БУМАЖНАЯ ПОЛОСКА И ХОЗЯЙСТВЕННОЕ МЫЛО. НА ЭТОМ, ПОЖАЛУЙ, И ЗАКАНЧИВАЛАСЬ ПОДГОТОВКА К ХОЛОДАМ.

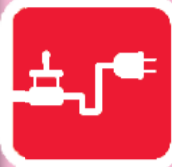
Проблема сохранения энергии в домах всерьёз не рассматривалась, но с ростом оплаты коммунальных услуг становится понятным: тепло- и энергосбережение - то же самое, что и сохранение семейного бюджета.

НА ЗАМЕТКУ

По правилам предоставления коммунальных услуг, в случае если в квартире не сделано утепление окон по контуру (даже когда температура далека от нормативной в комнатах), ресурсоснабжающие организации не сделают вам перерасчёт за отопление. Поскольку вы не выполнили того, что обязаны были сделать.

НА ЗАМЕТКУ

Можно установить двух- и трёхтарифные электрические счётчики. Они измеряют электроэнергию в разное время суток - в этом случае устанавливается отдельный норматив. На пиковое время - с 7.00 до 10.00 и с 17.00 до 21.00 (самое дорогое), полупиковое время - с 10.00 до 17.00 и с 21.00 до 23.00, самая низкая цена потребления энергоресурсов - в ночное время, с 23.00 до 7.00.



Экономить можно и на электричестве, например, заменить старые лампы накаливания на энергосберегающие. Посчитайте сами: 60-ваттная лампочка именно столько и потребляет энергии, а вот светодиодная

ЧТОБЫ ЭНЕРГИЮ НЕ «СЪЕЛИ»

светит с той же мощностью, но потребляет 5 ватт. Правда, стоит она дороже, но и срок эксплуатации у неё больше в 30, а то и в 50 раз. Можно приобрести бытовую технику с высоким классом энергоэффективности. Не пренебрегайте советами порой назойливых продавцов, которые

говорят об экономии. В магазинах на ценниках можно увидеть определённый тип маркировки товара. Буква А на зелёном фоне - это высший класс, А+ и А++ еще эффективнее. Буквы на красном фоне - увы, это значит, что бытовой прибор сожрёт много электричества.

НА ЗАМЕТКУ

Не включайте стиральную машину на постоянный максимальный нагрев - для качественной стирки достаточно 40-50 градусов. Кстати, расход воды машинки-автомата значительно ниже, чем при стирке полуавтоматом или ручном полоскании. Если семья большая, лучше купить посудомоечную машину. Доказано, что даже при расходах на моющие средства воды потратится гораздо меньше, чем при мытье вручную.



Сейчас многие оценили простую формулу: сколько потребил, столько и потратил. Счётчики стоят почти у всех в квартирах и частных домах. Особенно бережно россияне

ВОДА ПО АВТОМАТУ

стали относиться к воде. Приборы учёта позволяют существенно экономить, но многие рачительные хозяева стали ещё и приобретать новую экономичную сантехнику. Например, унитаз с двумя режимами слива. Меняют сейчас и рассекатели в душах на экономичные, на смесители

ставят насадки типа «стоп-пуск» или сетки-аэраторы. В некоторых моделях кранов предусмотрено автоматическое прекращение подачи воды через 5-30 секунд - время устанавливаете сами, есть и смесители с регуляторами потока.



Казалось бы, ну как тут сэкономить? В доме один теплоузел, который распределяет гигакалории на все квартиры и греет подъезды. Однако можно, например, установить в доме индивидуальный автоматизированный теплосчётчик с

ЧТОБЫ ТЕПЛО БЫЛО

температурным регулятором. По сути, это тот же климат-контроль. В зависимости от погоды за окном устанавливается комфортная температура в доме. Нет кипящих батарей при солнышке и не мерзнет семья при минус 40. Такой теплосчётчик поможет сэкономить теплоэнергию весной и осенью. Это технологичное коммунальное

счастье появляется в новых домах, а вот обычные регуляторы можно поставить на все батареи в старых квартирах. Самый дешёвый и простой такой прибор - обычный вентиль, хотя опытные сантехники советуют ставить шаровые, они надёжнее винтовых. Тепло в домах можно поддержать, установив энергосберегающие

окна и балконные двери, остеклив балконы и лоджии. Сейчас вместо обычных стеклопакетов предлагают и стекло с теплоотражающими плёнками, а входную дверную группу оснащают теплоизоляционными вставками, которые, в отличие от металла и древесины, снижают теплопотери.



ПРАВИЛА ГАЗОВОЙ ЭКОНОМИИ

✓ Абонентам, газовые плиты которых имеют максимальный объём потребления газа менее чем 2 м³ в час (указано в техническом паспорте), устанавливать приборы учёта необязательно. Не оправдывает себя установка счётчика газа и в том случае, если газ используется только для приготовления пищи, а количество проживающих в квартире невелико - 1-2 человека, лучше оставить начисление по нормативу.

✓ В случае если в весенне-летние месяцы абоненты не проживают в квартире (например, находятся на даче, что актуально для пенсионеров), а начисления за газ осуществляются по нормативу, то можно сделать перерасчёт. Для этого нужно предоставить соответствующую справку из дачного кооператива. Перерасчёт за газ могут сделать и те абоненты, которые не проживают в квартире, поскольку находятся в длительной командировке (в частности, работают вахтовым методом).

✓ Самый же экономичный вариант - своевременно исполнять обязанности по передаче показаний счётчиков и плате за газ - до 10-го числа месяца, следующего за расчётным. В таком случае исключается риск принудительного прекращения подачи газа от сети и последующих расходов за отключение и подключение к ней при возобновлении газоснабжения, а они могут составлять до 4000 руб. и нередко превышают сумму долга.



ООО НПК ЭТИС

Проект. Монтаж. Сервис
Работы под ключ!

Теплосчётчики

Предъявителю скидка 3%

www.etisomsk.ru

тел. 775-248, 775-589

СЧЁТЧИКИ

• ВОДЫ • ТЕПЛА (в т. ч. общедомовые)

Проектирование, установка, замена, регистрация, обслуживание, поверка, замена всех труб и т. д.

ООО «ПРИБОРЫ УЧЁТА ВОДЫ»

г. Омск, ул. 22 Декабря, 84. Сайт www.pribori55.ru приборы.рф
Тел.: 55-22-15, 55-32-57, 98-47-50, 8-913-654-05-78



Росводоканал
Омск

Уважаемые абоненты!

ЗАКАЗАТЬ УСТАНОВКУ, ЗАМЕНУ И ПОВЕРКУ ПРИБОРОВ УЧЕТА

можно в Сервисном центре
ОАО «ОмскВодоканал»

тел. 53-08-79

ул. Маяковского, 2 (центральный вход)

режим работы:

пн - чт: 08:00 - 18:00

пт: 08:00 - 17:00



без обеда, сб - вс: выходной
e-mail: service_omsk@rosvodokanal.ru