

Как видите, обеспечить энерго-сбережение в быту довольно просто, было бы желание. Важно формировать культуру энергопотребления с самого раннего возраста, тогда не придется переучиваться и ограничивать себя.

Бережное, рациональное использование энергетических ресурсов является показателем высокой культуры человека, а отнюдь, не его жадности или неумения жить «с размахом». Быть экономным во все не означает отказ от комфортных условий, напротив, это показатель рассудительности и рационализма, что в свою очередь, является залогом благополучия.



Наш адрес:

г. Выкса,

мкр. Центральный, 20

телефон: (831) 77-3-92-85

эл. почта: centr.vcr@yandex.ru

Мы работаем

Пн-Пт — с 10.00 до 18.00

Суббота—выходной день

Вс — с 10.00 до 17.00

Центральная библиотека



Экономия газа

Из цикла: «XXI век: энергосбережение и энергоэффективность»

**Информационный
буклет**

Экономия газа в быту

Наличие газа в быту – очень большое благо, при правильном использовании оборудованием, этот энергоноситель гораздо экономнее, чем электроэнергия. Чтобы уменьшить расход газа следует обратить внимание на такие моменты

Отопление

- Один раз вложить в качественное утепление стен и чердака в доме. Чем лучше будут утеплены стены вашего дома, тем меньше придётся выкладывать денег за отопление.
- Поменяйте старые деревянные окна на пластиковые конструкции.
- Автоматизируйте систему отопления, таким образом, чтобы не открывать форточки зимой. Если



котел будет видеть, что в комнате достигла нужная температура, он выключит автоматически газовую горелку.

- Не следует покупать котел, мощность которого будет избыточной для конкретной квартиры или дома.

Газовая плита

- Пламя горелки не должно выходить за пределы дна кастрюли, сковороды, чайника. В этом случае вы просто греете воздух в квартире. Экономия 50% и более.
- Деформированное дно посуды приводит к перерасходу газа до 50%;
- Посуда, в которой готовится пища должна быть чистой и не пригоревшей. Загрязненная посуда требует в 4-6 раз больше газа для приготовления пищи.
- Применяйте экономичную посуду, эти качества обычно рекламирует производитель. Самые энергоэкономичные изделия из нержавеющей стали с полированным дном,

особенно со слоем меди или алюминия. Посуда из алюминия, эмалированная, с тефлоновым покрытием весьма не экономичны.

- Рекомендуется устанавливать прокладки из алюминиевой фольги под горелку. В этом случае плита не так греется и пачкается, а газ используется экономичнее.
- Дверца духовки должна плотно прилегать к корпусу плиты и не выпускать раскаленный воздух.

В целом, просто экономное использование газа дает сокращение его потребления в 2 раза, использование предлагаемых мер примерно в 3 раза.

