





Как сберечь тепло?

Отопление с каждым годом дорожает все больше и больше. В условиях ограниченного семейного бюджета особенно актуальны и перед жилищными организациями. В статье рассматриваются вопросы, которые помогут избежать больших счетов за отопление и создать комфортную температуру в вашем доме.

Термостатический клапан радиатора отопления

Перед тем, как установить термостатический клапан на радиатор отопления, необходимо проверить, в целом ли исправен радиатор.

Т УЧАЩИХСЯ ПО
НЫХ ПРОЕКТОВ
ВНОСТИ



Е. С. Грабчикова
В. Л. А
я, ЭН
И ОКРУЖА
СРЕДА

ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ | ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ 10



Как спроектировать энергоэффективный дом?

Если Вы планируете построить собственный дом для своей семьи, то важно подумать о его энергетических характеристиках еще на стадии проектирования. В первую очередь необходимо разработать такой проект здания, который позволит свести к минимуму потери энергии в процессе его эксплуатации и получить максимальную пользу от солнечной энергии, и только после этого с помощью оптимальной ориентации здания относительно солнца. При этом, следует учитывать расстояние между зданиями и вертикальными деревьями, расстояние от дороги, расстояние до окон.

Как правильно расположить окна?

Международное Общественное Объединение «Экопроект Па...

Международный опыт повышения энергоэффективности зданий



С О ВОДА И ЗДОРОВЬЕ




Ануфриев В.Н.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВОДООТВЕДЕНИЯ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

Масгина Мария

упаковка ищет сяброу




Миллион причин для того, чтобы узнать об опасных для здоровья веществах



Покупай осознанно
Выбирай государственные и экологически чистые товары

Международное Общественное Объединение «Экопроект Па...

Международный опыт повышения энергоэффективности зданий



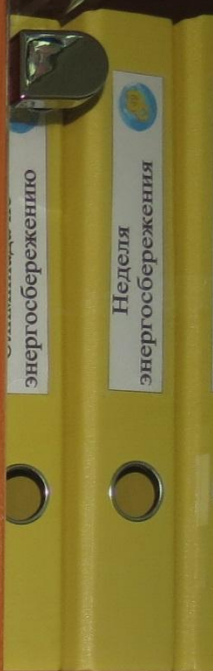
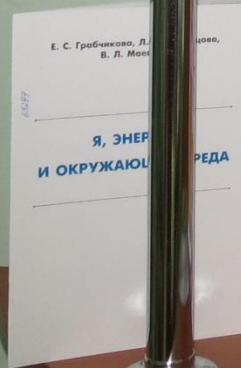



КАПЕЛЬКА И ИСКОРКА
УЧАТ ЭКОНОМИТЬ
ЭНЕРГИЮ



КАПЕЛЬКА И ИСКОРКА
УЧАТ ЭКОНОМИТЬ
ЭНЕРГИЮ





A hand holding a lightbulb in a green field with wind turbines and a sun in the background. The image is a composite graphic with a white border. The background features a bright sun in the top left, a blue sky with a white cloud, a globe in the top right, and a green field with several white wind turbines. A hand is shown in the foreground, holding a glowing lightbulb. The text is overlaid on the image in a bold, black, sans-serif font.

**Энергосбережению внимание уделяйте,
Умение беречь, конечно, не теряйте.
Используя уроки и даже перемены,
Научит экономии учитель непременно.**



