

# 11 ноября - международный День энергосбережения

11 ноября - Международный День Энергосбережения

В 2008 году по инициативе участников Международного школьного проекта по использованию ресурсов и энергии SPARE 11 ноября объявлен Днем энергосбережения.

В этот день в странах, принимающих участие в данной инициативе, проходят мероприятия, главной задачей которых является информирование населения о важности эффективного использования энергоресурсов, о способах энергосбережения и существующих возможностях использования возобновляемых источников энергии. Во многих городах мира в этот день проводятся тематические конференции, выставки и акции, в учебных заведениях проходят уроки, посвященные теме энергосбережения.

В целях привлечения внимания общественности к рациональному использованию ресурсов и развитию возобновляемых источников энергии Республика Беларусь поддержала и присоединилась к празднованию Международного дня энергосбережения. В 2024 году Республика Беларусь отмечает Международный день энергосбережения в шестнадцатый раз.

В Беларуси работа в сфере энергосбережения и развития возобновляемых источников энергии проводится уже более 20 лет. В Республике уполномоченным органом в сфере энергосбережения является Департамент по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь, который проводит государственную политику в сфере энергосбережения.

Энергосбережение – процесс многогранный, он охватывает разные сферы человеческой деятельности. По сути, это образ жизни народа, общества, вырабатывающий определенный психологический алгоритм поведения. Каким будет будущее нашей страны – во многом зависит от ценностных основ поведения, которые закладываются в сознание детей в процессе обучения. Несомненно, главенствующую роль в этом процессе занимают экологическое образование и воспитание, а также привитие навыков бережного отношения к энергоресурсам, которыми располагает человечество. Ведущая роль в этом процессе принадлежит системе образования.

Современное общество потребляет все больше энергии, что связано с ростом численности жителей Земли, модернизацией оснащённости электроприборами их жилищ, а также с наращиванием масштабов промышленного производства. Энергосбережение не случайно имеет статус одной из самых серьезных задач XXI века.

Вопросами сбережения всех видов энергии недостаточно заниматься лишь 11 ноября, в Международный день энергосбережения. Каждый житель нашей планеты, желающий сохранить ее для потомков, обязан ежедневно заботиться о снижении энергопотребления в своем доме или на рабочем месте.

Для того чтобы внести свою посильную лепту в сохранение энергии не обязательно принимать активное участие в проводимых и организуемых мероприятиях. Вполне достаточно, если вы будете:

- знать и по возможности применять меры по экономии электроэнергии в быту, а знать об особенностях энергопотребления различных бытовых электроприборов. К примеру, использование энергосберегающих светодиодных ламп или очистка пылесборника пылесоса сразу после уборки не только сэкономит электроэнергию, но и уменьшит ваши выплаты на оплату услуг энергопоставляющих компаний;

- проводить регулярный мониторинг потерь тепла в своем жилище;

- предотвращать утечки тепла из своего дома (утепление оконных рам, дверных проемов, теплоизоляция стен и так далее);

- выключать свет после того, как выйдете из помещения;

- установить многотарифные электросчетчики вместо обычных;

- выключать на ночь телевизоры, зарядные устройства и другую электрическую бытовую технику, работа которой не оказывает влияние на ваш комфорт и здоровье.

