**11 ноября –**

**Международный день энергосбережения**

В целях привлечения внимания общественности к рациональному использованию ресурсов и развитию возобновляемых источников энергии Республика Беларусь 11 ноября 2008 года поддержала и присоединилась к празднованию Международного дня энергосбережения.

Цель Международного дня энергосбережения – информировать людей 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 Беларуси работа в сфере энергосбережения и развития возобновляемых источников энергии проводится давно – уже более 20 лет. Энергетические потребности экономики Республики Беларусь удовлетворяются в основном за счет использования органического топлива, большая часть которого импортируется из-за рубежа, и поэтому повышение эффективности использования энергии является для республики условием устойчивого развития экономики.

Для реализации политики энергосбережения существует ряд нормативных документов, основными из которых являются Директива Президента Республики Беларусь от 14.06.2007 N3 (ред. от 30.11.2017) «О приоритетных направлениях укрепления экономической безопасности государства» и Закон Республики Беларусь от 08.01.2015 N 239-З «Об энергосбережении».

Приоритетным направлением развития энергосбережения является увеличение использования местных топливно-энергетических ресурсов в целях повышения энергетической безопасности страны. В современных условиях все большее значение для повышения уровня энергетической самостоятельности приобретает развитие альтернативных источников энергии, основанных на использовании гидро-, ветро- и солнечной энергии.

*Энергосбережение экономически выгодно отдельно каждому гражданину и государству в целом. Мероприятия по экономии энергоресурсов в два с половиной – три раза дешевле, чем производство и доставка потребителям такого же количества вновь полученной энергии. Самые простые способы энергосбережения доступны любому и могут применяться в быту повсеместно.*

С практическими способами по эффективному использованию энергоресурсов в быту можно ознакомиться на официальном сайте Департамента по энергоэффективности https://energoeffect.gov.by/propaganda/helpfull.

****