

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ НА
ТРАНСПОРТЕ.
ВЗАИМОСВЯЗЬ С
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

Развитие транспортных средств является частью общего научно-технического прогресса, оно необходимо и не может быть приостановлено.

Конфликты между транспортными средствами и средой обитания человека серьезны. Однако эти конфликты вызваны целым комплексом разнородных факторов и в принципе поддаются устранению.

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ Электромобиль



Автомобиль на газовом топливе



Наземный пассажирский транспорт



Железнодорожный транспорт



Воздушный транспорт



Речной транспорт



Морской транспорт



Трубопроводный транспорт



Решение проблем энергосбережения

Национальная стратегия энергосбережения будет работать только в том случае, если она будет руководствоваться следующими принципами:

- осознанием существования тесной взаимосвязи экономики и окружающей среды на региональном уровне и в мировом масштабе;
- необходимостью качественного улучшения состояния окружающей среды и качество жизни как в развивающихся, так и в промышленно развитых государствах;
- обязательным вовлечением всех слоев общества в процесс решения этих проблем, так и их участием в успешном осуществлении этих принципов.
- В связи с этим энергетическая и экономическая политика каждой страны и каждого региона должна быть достаточно гибкой.