

ЭНЕРГЕТИКА В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНЫХ ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ

Мартинovich П. И., студент
Научный руководитель – Малькевич Н. Г., к.т.н.,
доцент каф. «Инженерная экология»
Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Глобализация – это процесс формирования целостности человечества, создания общемировых промышленных, экономических, политических, культурных, технических, информационных и иных систем.

Глобализация затрагивает интересы каждого человека планеты. Однако отношение к этому явлению неоднозначное. Сторонники глобализации приветствуют пришествие нового мирового порядка, который, по их мнению, несет человечеству повышение уровня и качества жизни, новые рабочие места, свободный доступ к информации, стирание границ на пути свободного движения товаров, идей.

Противники нового мироустройства считают, что глобализация несет угрозу для человека, его национальной, культурной самобытности, духовным идеалам.

Особый интерес представляет анализ динамики глобальных тенденций в связи с процессами глобализации. Потребительская цивилизация поглощает все больше невозобновляемых энергоресурсов, что ведет к катастрофическим для всего человечества последствиям. Необходимо преодолеть расточительное отношение к энергоресурсам, перейти от всеобщего их потребления к всеобщему эффективному использованию и сбережению [1].

Список литературы

1. Ясовеев, М.Г. Экология рационального природопользования/ М.Г. Ясовеев [и др.]. – Минск: Новое знание, 2006. – 326.