

УДК 334

ПЕРСПЕКТИВЫ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В ЭНЕРГЕТИКЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Матвейчук Д. Н., студент 4-го курса
Научный руководитель – Манцерова Т. Ф., канд. экон. наук, доцент кафедры
«Экономика и организация энергетики»

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Беларусь

Развитие энергетики Республики Беларусь определяет функционирование всего реального сектора национальной экономики и объектов социальной инфраструктуры.

Обеспеченность Республики собственными энергоресурсами находится на уровне 20% потребности Республики в топливно-энергетических ресурсах, поэтому около 80% всех потребляемых в стране ТЭР являются импортруемыми.

Согласно Концепции энергетической безопасности до 2035г., ключевым пунктом обеспечения безопасности является использование местных и альтернативных топливно- энергетических ресурсов. На сегодняшний день доля ВИЭ в структуре производства тепловой и электрической энергии в Республике Беларусь пока не превышает 2%.

Увеличение доли использования возобновляемых источников энергии в производстве электрической и тепловой энергии может быть достигнуто за счет возведения объектов малой энергетики, использующих энергию воды, солнца, ветра, биомассы, а также биогаза ввиду развитого сельского хозяйства и лесной промышленности в Республике Беларусь.

Стоит отметить, что на сегодняшний день доля малых энергетических предприятий на белорусском рынке не превышает 0,1% от числа организаций малого предпринимательства.

Взаимодействия крупных государственных предприятий с предприятиями малого энергетического бизнеса может привести к повышению эффективности генерации и реализации энергии, а также способствовать повышению энергетической безопасности Республики Беларусь.