

замещающих производственных технологий и благоприятных условий для экономического роста.

Проанализировав деятельность свободных экономических зон Республики Беларусь, можно сделать вывод о том, что Беларусь, в отличие от других постсоветских республик, впечатляет первыми результатами функционирования шести белорусских СЭЗ. Довольно в короткие сроки в них были привлечены инвесторы из Германии, Израиля, России, Польши, Франции, США. Все эти СЭЗ функционируют в комплексном формате, т.е. в них осуществляется производственная, экспортная и таможенная функции.

УДК 657

МОДЕЛЬ УЧЕТА ЗАТРАТ В ЭНЕРГЕТИКЕ

Самосюк Н.А., аспирант 4-го года обучения
Научный руководитель Манцера Т.Ф., канд. экон. наук, доцент,
зав. кафедрой «Экономика и организация энергетики»

Белорусский национальный технический университет
Минск Беларусь

В современных условиях перед энергетическими предприятиями все более остро встает проблема эффективного управления затратами. Возникает необходимость внедрения системы управления затратами, с помощью которой можно контролировать затраты, планомерно влиять на их изменения. В настоящее время в энергетике Республики Беларусь ведется отдельный учет затрат, однако на данном этапе нет четкого разделения по видам экономической деятельности, а именно, производство, передача и распределение энергии. Дальнейшее совершенствование отдельного учета в энергетике республики требует поиска новых методов учета затрат. Существующий учет фактических затрат не удовлетворяет растущим потребностям. В электроэнергетике недопустимо отклонение затрат от норм, поэтому наиболее целесообразным является внедрение нормативного метода учета затрат.

Можно выделить следующие модели нормативного метода учета затрат: учет по нормативным затратам, параллельный учет фактических и нормативных затрат, комбинированный способ.

Наиболее подходящей моделью для энергетики является модель учета по нормативным затратам. В данной модели отклонения выявляются оперативно по мере возникновения, накапливаются и в конце отчетного периода присоединяются к нормативным затратам. Начиная со второго месяца вычисляют разницу между затратами по текущим нормативам и издержкам по нормам, действующим на начало периода. Указанную разницу рассматривают и учитывают как сумму изменения норм.

UDC 336.717.061:336.648

**INNOVATIONS AS A PERSPECTIVE DIRECTION
OF THE INTERNATIONAL LEASING
DEVELOPMENT**

Sarvari R. Dzh., the 4th-year student
Research supervisor Izmailovich S. V.,
candidate of economic sciences, the associate
professor
Polotsk State
University
Novopolotsk, Belarus

Within process of creation and advance of innovations problems of search of users and the organization of interaction with them have the special importance. In the research the author offers the idea that the appeal to leasing at this stage of innovative process would promote their decision.

The author within the real research marks out the following development stage features of innovative leasing:

- sales market expansion of innovative products;
- intellectual property becomes a leasing subject. Innovative leasing allows the companies to get intangible assets, using all advantages of this mechanism.
- ensuring innovative activity happens due to attraction of financial resources in the form of the leasing transaction.