

3.4. ОЦЕНКА УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В РАМКАХ УЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ЗАТРАТ НА НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Лейберт Т.Б., д.э.н., профессор, кафедра «Бухгалтерский учет и аудит»;
Камалова Я.М., магистрант

*Уфимский государственный нефтяной
технический университет*

В статье рассмотрены теоретические и практические аспекты управленческого анализа затрат на нефтехимических предприятиях. В рамках разработанной экономико-аналитической системы затрат на нефтехимических предприятиях рассмотрена методика маржинального анализа затрат с учетом технологических особенностей и производственных компетенций.

Литература

1. Барнгольц С.Б. Методология экономического анализа деятельности хозяйствующего субъекта [Текст] / С.Б. Барнгольц, М.В. Мельник. – М. : Финансы и статистика, 2003. – 239 с.
2. Лейберт Т.Б. Некоторые аспекты учета и анализа финансовых результатов [Текст] / Т.Б. Лейберт, Ш.И. Макаев // Аудит и финансовый анализ. – 2010. – №5. – С. 101-105.
3. Лейберт Т.Б. Совершенствование методов распределения затрат в комплексных химических производствах [Текст] / Т.Б. Лейберт, Э.А. Халикова // Аудит и финансовый анализ. – 2008. – №4. – С. 150-159.

Ключевые слова

Затраты; экономико-аналитическая система затрат; управленческий анализ; маржинальная прибыль; маржинальная рентабельность; эффект операционного рычага; запас финансовой прочности; технологический процесс; нефтехимическое предприятие; калькуляция.

Лейберт Татьяна Борисовна

Камалова Яна Мубараковна

РЕЦЕНЗИЯ

Достижение высоких результатов деятельности предприятия, максимизация прибыли и повышение эффективности производства невозможно достичь без эффективного управления затратами на производство и реализацию продукции, учитывая отраслевые особенности предприятия. Поэтому разработка экономико-аналитической системы затрат на предприятиях нефтехимической промышленности, включающей взаимосвязь входных и выходных параметров информационной базы анализа затрат и методику управленческого анализа затрат на предприятиях нефтехимической промышленности, является одним из инструментов эффективного планирования, управленческого учета и управленческого анализа затрат.

Представленная к рецензированию статья посвящена теоретическим и практическим аспектам формирования экономико-аналитической системы затрат с учетом отраслевых особенностей нефтехимической промышленности при планировании, учете и анализе затрат. Функционирование предложенной экономико-аналитической системы затрат позволит провести управленческий анализ эффективности производственных затрат.

Важным как в научном, так и в практическом плане, представляется разработка модели экономико-аналитической системы затрат, основанной на взаимосвязи формируемых документов управленческой отчетности, используемых в анализе затрат и методических основ непосредственного его проведения.

Несомненным достоинством статьи является рассмотрение технологических особенностей деятельности нефтехимического предприятия и их влияние на нефтехимическом предприятии, а также разработка методики управленческого анализа эффективности производственных затрат и оценка управленческих решений в рамках экономико-аналитической системы на нефтехимических предприятиях.

В представленном на рецензию варианте, статья соответствует требованиям, предъявленным к подобным изданиям, и может быть рекомендована к опубликованию.

Буренина И.В., д.э.н., доцент, Заведующий кафедрой, кафедра «Экономика и управление на предприятиях нефтяной и газовой промышленности», Уфимский государственный нефтяной технический университет.

3.4. EVALUATION OF MANAGEMENT DECISIONS WITHIN THE FRAMEWORK OF ACCOUNTING AND ANALYTICAL SYSTEM OF THE COST OF PETROCHEMICAL PLANTS

T.B. Leybert, D.Sc. in Economics., professor at the department of «Accounting and audit»;
J.M. Kamalova, undergraduate

Ufa State Petroleum Technological University

The article deals with theoretical and practical aspects of administrative cost analysis petrochemical plants. Within the developed economic-analytical system of the cost of petrochemical plants the technique of marginal cost analysis, taking into account technological features and production competencies.

Literature

1. Barngoltz S.B. Methodology of economic analysis of the economic entity [Text] / S.B. Barngoltz, M.V. Melnik. – M. : Finance and statistics in the stick, 2003. – 239 p.
2. Leybert T.B. Some aspects of accounting and analysis of financial results [Text] / T.B. Leybert, S.I. Makaev // Audit and financial analysis. – 2010. – No. 5. – Pp. 101-105.
3. Leybert T.B. Improved methods of cost-sharing in complex chemical processes [Text] / T.B. Leybert, E.A. Halikova // Audit and financial analysis. – 2008. – No. 4. – Pp. 150-159.

Keywords

Expenses; economic-analytical system costs; management review; marginal profit; marginal profitability; the effect of operating leverage; the stock of financial strength; technological process; petrochemical industries; calculation.