

2.4. ОЦЕНКА ТЕХНИКО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЗАТРАТЫ ПРИ ОКАЗАНИИ ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ

Лейберт Т.Б., д.э.н., профессор, кафедра «Бухгалтерский учет и аудит»

*Уфимский государственный нефтяной
технический университет*

В статье рассмотрены вопросы оценки технико-эксплуатационных показателей использования технологического транспорта на предприятиях нефтяной промышленности и их влияние на состав и структуру затрат. Предложена методика операционного анализа затрат и финансовых результатов, которая может быть использована в оперативном управлении затратами.

Литература

1. Лейберт Т.Б. Современные аспекты управленческого учета на нефтедобывающих предприятиях [Текст] / Т.Б. Лейберт, Э.А. Халикова // Экономика и управление. – 2013. – №5. – С. 85-89.
2. ¶Попова Л.В. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы.- М.: Дело и Сервис, 2009.- 448 с.
3. Либерман И.А. Управление затратами. – М.: ИКЦ «МарТ», Ростов н/Д, 2009. – 624 с.
4. Врублевский Н.Д. Управленческий учет издержек производства: теория и практика. – М.: Финансы и статистика, 2009. – 352 с.
5. Любушин Н.П. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности.- М.: ЮНИТИ, 2009.- 445 с.

Ключевые слова

Затраты; маржинальная прибыль; грузооборот; грузоподъемность; технологический транспорт; транспортные услуги; себестоимость; калькуляция; операционная прибыль; технико-эксплуатационные показатели.

Лейберт Татьяна Борисовна

РЕЦЕНЗИЯ

С отраслевых позиций эффективное использование технологического транспорта на предприятиях нефтяной промышленности влияет на уровень его конкурентоспособности за счет возможности снижения себестоимости единицы оказанных транспортных услуг. Одновременно необходимо отметить, что динамика себестоимости услуг, оказываемых структурным подразделением, оказывающим транспортные услуги на предприятии свидетельствует, что эти затраты в последние годы возрастают.

Поэтому представленная статья, в которой исследуются вопросы оценки технико-эксплуатационных показателей использования технологического транспорта на предприятиях нефтяной промышленности и их влияния на состав и структуру затрат, представляется весьма актуальной.

Особый научный интерес представляет предложенная автором методика операционного анализа затрат и финансовых результатов, использование которой является действенным инструментом¶ в оперативном управлении затратами.

Важной в практическом плане представляется разработка алгоритма анализа затрат оказываемых транспортных услуг предприятием при использовании технологического транспорта.

В статье показана возможность применения факторных моделей грузооборота при проведении анализа затрат оказываемых транспортных услуг предприятием.

Заслуженой автором является то, что на основе проведенного исследования проведена апробация предложенного подхода на примере структурного подразделения, оказывающие транспортные услуги.

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

Буренина И.В., д.э.н., доцент, заведующий кафедрой экономики и управления на предприятии нефтяной и газовой промышленности Уфимского государственного нефтяного технического университета.

2.4. EVALUATION OF TECHNICAL AND OPERATING CHARACTERISTICS OF THE USE OF TECHNOLOGICAL TRANSPORT ENTERPRISES OF THE OIL INDUSTRY AND THEIR IMPACT ON COSTS IN THE PROVISION OF TRANSPORT SERVICES

T.B. Leybert, Ph.D. in Economics, professor, at the department of Accounting and audit

Ufa State Petroleum Technological University

The questions assess the technical and operating characteristics of the use of technological transport enterprises of the oil industry and their impact on the composition and structure costs. A method of operating cost analysis and financial results, which can be used in the operational management costs.

Literature

1. I. Lieberman Cost management. - M.: ECC "Marta", Rostov n / d, 2009. - 624 p.
2. Leybert T.B., Khalikova E.A. Modern aspects of management accounting in the oil-extracting enterprises / Economy and management: scientific journal. - 2013. - №5. - P. 85-89.
3. Lyubushin N.P. Comprehensive economic analysis of economic deyatelnosti. - M.: UNITY, 2009. - 445 p.
4. Popova L.V. Cost accounting, costing and budgeting in certain sectors of production sfery. - M.: Delo i Servis, 2009. - 448 p.
5. Wroblewski N.D. Management accounting costs of production theory and practice. - M.: Finance and Statistics, 2009. - 352 p.

Keywords

Expenses; marginal profit; Cargo turnover; Load; Utility Vehicles; transportation services; Cost price; Calculation; Operating profit; Technical and operational performance.