

7.7. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАТРАТАМИ В АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИИ: ОПЫТ РОССИИ

Суглобов А.Е.,

заслуженный экономист РФ, д.э.н., профессор
Курносова В.В., аспирант, кафедра экономики

Технологический университет, г. Королев

Целью статьи является формирование представления о месте затратного механизма в структуре управления кластерных организаций автомобилестроения. Подчеркивается высокая важность отрасли для экономики Российской Федерации в целом. Отдельно акцентируется внимание на методологических и прикладных трудностях управления затратами в автопроме.

Литература

1. Бобылева А.З. Финансовые управленческие технологии [Текст] : учеб. / А.З. Бобылева. – М. : ИНФРА-М, 2014. – 492 с.
2. Бочкарев А. Управлять затратами в условиях кризиса, стабильности и далекого будущего нужно по-разному [Текст] / А. Бочкарев // Эксперт. – 2014. – №32. – С. 30-34.
3. Друри К. Управленческий и производственный учет [Текст] : пер. с англ. / К. Друри. – 6-е изд. – М. : ЮНИТИ-Дана, 2011.
4. КАМАЗ потратил 300 млн руб. на SAP [Электронный ресурс]. URL: http://www.cnews.ru/news/top/kamaz_potratil_300 mln_rub_na_sap.
5. Суглобов А.Е. Эффективность kaizen технологий в управлении затратами предприятий отрасли автомобилестроения на региональном уровне РФ [Текст] / А.Е. Суглобов, В.В. Курносова // Вестник СамГУПС. – 2014. – №3. – С. 44-49.
6. Топтун А. Российский авторынок: катастрофы не будет [Электронный ресурс] / Андрей Топтун. URL: http://avto-sreda.ru/news-common/rossiiskii-avtorinok-katastrofi-ne-budet-intervyu-s-ekspertom/?sphrase_id=19287
7. Федорович Т.В. Бухгалтерский управленческий и производственный учет [Текст] : учеб. пособие / Т.В. Федорович. – Новосибирск : НГУЭУ, 2010. – 380 с.
8. Шанк Дж. К. Стратегическое управление затратами [Текст] / Дж. К. Шанк, В. Говинджаран. – СПб. : Бизнес Микро, 2012. – 396 с.
9. Nachtmann H. Fuzzy activity based costing: a methodology for handling uncertainty in activity based costing systems [Text] / H. Nachtmann, K.L. Needy // The engineering economist. – 2011. – V. 46 ; no. 4. – Pp. 245-273.
10. Nachtmann H. Methods for handling uncertainty in activity based costing systems [Text] / H. Nachtmann, K.L. Needy / The engineering economist. – 2013. – Vol. 48 ; no. 3. – Pp. 259-282.

Ключевые слова

Автомобилестроение; система управления затратами; экономическая ситуация.

Суглобов Александр Евгеньевич

Курносова Валентина Владимировна

РЕЦЕНЗИЯ

Актуальность темы. Современный российский автопром принадлежит к классу наиболее приоритетных направлений развития промышленности Российской Федерации. Высокую степень важности имеет процесс повышения прибыльности отечественных автомобилестроительных предприятий. Сформировавшаяся сложная экономическая ситуация, ограниченные финансовые возможности преимущественной части российских потребителей определяют направленность основных усилий на достижение поставленной цели по пути сокращения производственных затрат. Определение корневых проблем управления затратами методологического и прикладного характера приблизит экономическую систему отрасли к факту организации эффективной системы управления затратами и, соответственно, к решению основной задачи.

Научная новизна и практическая значимость. Статья формирует представление о месте затратного механизма в структуре управления кластерных организаций автомобилестроения. Подчеркивается высокая важность анализируемой отрасли для экономики РФ в целом. Отдельно акцентируется внимание на методологических и прикладных трудностях управления затратами в автопроме.

Заключение. Рецензируемая статья отвечает требованиям, предъявляемым к научным публикациям, и может быть рекомендована к опубликованию в журнале «Аудит и финансовый анализ».

Банк С.В., д.э.н., профессор, заведующий кафедрой Управленческий и финансовый учет, Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ).

7.7. METHODOLOGICAL AND PRACTICAL PROBLEMS OF THE COST MANAGEMENT FOR AUTOMOTIVE INDUSTRY: RUSSIAN EXPERIENCE

A.E. Suglobov, Honored economist of the Russian Federation, D.Sc. in Economics, professor
V.V. Kurnosova, postgraduate at the department of Economics

University of technology, Korolev

The main idea of this article is to give some correct information about a place of costing in the management of clusters automotive industry companies. The high importance of this sector to the Russian Economy is marked. Methodological difficulties of cost management and practical problems in this area are mentioned in the text as separate aspects.

Literature

1. Bobyleva A.Z. Financial management technologies [Text]: textbook / A.Z. Bobyleva. – M. : INFRA-M, 2014. – 492 p.
2. Bochkarev A. You need to have different cost management in the crisis, the stability and the distant future [Text] / A. Bochkarev // *Expert*. – 2014. – No. 32. – Pp. 30-34.
3. Drury C. Management and production accounting [Text] : per. s angl. / K. Druri. – 6th ed. – M. : UNITY-Dana, 2011.
4. Fedorovich T.V. Accounting management and cost accounting [Text] : textbook. the manual / T.V. Fedorovich. – Novosibirsk : SERIALS, 2010. – 380 p.
5. KAMAZ spent 300 million rubles on SAP [Electronic resource]. URL: http://www.cnews.ru/news/top/kamaz_potratil_300 mln_rub_na_sap.
6. Nachtmann H. Fuzzy activity based costing: a methodology for handling uncertainty in activity based costing systems [Text] / H. Nachtmann, K.L. Needy // *The engineering economist*. – 2011. – V. 46 ; no. 4. – Pp. 245-273.
7. Nachtmann H. Methods for handling uncertainty in activity based costing systems [Text] / H. Nachtmann, K.L. Needy / *The engineering economist*. – 2013. – Vol. 48 ; no. 3. – Pp. 259-282.
8. Suglobov A.E. Efficiency of kaizen technology in the management of costs of automotive companies at the regional level of the Russian Federation [Text] / A.E. Suglobov, V.V. Kurnosova // *The bulletin of singups*. – 2014. – No. 3. – Pp. 44-49.
9. Toptun A. The Russian car market: the catastrophe is not [Electronic resource] / Andrey Toptun. URL: http://avtosreda.ru/news-common/rossiiskii-avtorinok-katastrofi-ne-budet-intervyu-s-ekspertom/?sphrase_id=19287
10. Shank J.K. Strategic cost management [Text] / J.K. Shank, V. Govindarajan. – SPb. : Micro Business, 2012. – 396 p.

Keywords

Automotive; cost management system; economic situation.