

## 7.6. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ФОРМИРОВАНИЮ АНАЛИТИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНТЕГРИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Симионов Р.Ю., д.э.н., доцент, декан, Экономический факультет

*Ростовский филиал Российской таможенной академии*

В статье рассматриваются современные тенденции развития системы аналитического обеспечения организаций в условиях необходимости сохранения устойчивого развития. Выявлены проблемы и возможные пути решения, обобщены точки зрения на проблему известных экономистов. Обоснован методологический подход к формированию системы анализа, ориентированной на интегрированную систему менеджмента как системную концепцию управления на основе международных стандартов. Рассмотрены возможности применения сбалансированной системы показателей.

### Литература

1. Ендовицкий Д.А. и др. Диалектика теоретико-методологических основ экономического анализа [Текст] / Д.А. Ендовицкий, Н.П. Любушин, Н.Э. Бабичева // Экономический анализ: теория и практика. – 2015. – №20. – С. 2-15.
2. ¶Качалов В.А Системы менеджмента на основе ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007 и ILO-OSH 2001 [Текст] : конспект системного менеджера : в 2 т. – М. : ИздАТ, 2009. Т. 2. – 687 с.
3. Каплан Р.С. Сбалансированная система показателей. От стратегии к действию [Текст] / Роберт Каплан, Дейвид Нортона. – 2-е изд., испр. и доп. ; пер. с англ. – М. : Олимп-бизнес, 2006. – 320 с.
4. Любушин Н.П. и др. Анализ экономической деятельности хозяйствующих субъектов различных иерархических уровней с позиций устойчивого развития [Текст] / Н.П. Любушин, Н.И. Яшина, О.Г. Черкасова // Экономический анализ: теория и практика. – 2014. – №48. – С. 2-14.
5. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов [Текст] : вторая редакция / М-во экон. РФ, М-во фин. РФ, ГК по стр-ву, архит. и жил. политике ; рук. авт. колл. : В.В. Коссов, В.Н. Лившиц, А.Г. Шахназаров. – М. : Экономика, 2000. – 421 с.
6. Рамперсад К.Х. Универсальная система показателей деятельности: Как достигать результатов, сохраняя целостность [Текст] / Хьюберт Рамперсад ; пер. с англ. – М. : Альпина Бизнес Букс, 2004. – 352 с.
7. Шеремет А.Д. Комплексный анализ показателей устойчивого развития предприятия [Текст] / А.Д. Шеремет // Экономический анализ: теория и практика. – 2014. – №45. – С. 2-10.

### Ключевые слова

Интегрированная система менеджмента; устойчивое развитие предприятия; аналитический инструментарий; международные стандарты; сбалансированная система показателей; интегрированный показатель; системная концепция управления; экологический менеджмент; управленческая система; строительная отрасль; строительный бизнес.

*Симионов Радомир Юрьевич*

### РЕЦЕНЗИЯ

Актуальность темы. Развитие строительной отрасли способно оказывать позитивное влияние на все без исключения сферы экономики. Однако самой отрасли очень сложно сохранять устойчивое положение, особенно в условиях кризиса. Причинами являются ресурсоемкость и капиталоемкость строительной продукции, нестабильность спроса, постоянное ужесточение требований градостроительных, экологических норм. В этих условиях актуальность приобретают исследования, посвященные обоснованию новых подходов к созданию систем аналитического обеспечения устойчивого развития организаций, согласующихся с современными концепциями управления.

Научная новизна и практическая значимость. Из содержания статьи видно, что автором выявлены основные проблемы формирования системы аналитического обеспечения в условиях изменившихся требований к управлению устойчивым развитием организаций. Изучив современные концепции управления, автор установил, что наиболее перспективной для сохранения устойчивого развития организаций является интегрированная система менеджмента, основанная на стандартах, применяемых в мировой практике, что вполне обосновано в условиях глобализации экономики. Опираясь на концептуальные положения этой системы, автор обосновывает направления совершенствования аналитического обеспечения системы управления. Автор рассматривает возможности построения системы анализа на основе сбалансированной системы показателей, а также включения в аналитическую систему интегрального показателя деятельности строительных организаций. Такой подход позволит развить теорию комплексного анализа деятельности строительных организаций, и способствовать их устойчивому развитию.

Заключение. Проведенное исследование имеет научную и практическую значимость, а рецензируемая статья отвечает требованиям к научным публикациям и может быть рекомендована к опубликованию.

*Богатая И.Н., д.э.н., профессор кафедры «Аудит» Ростовского государственного экономического университета (РИНХ).*

## 7.6. METHODOLOGICAL APPROACH TO DEVELOPMENT OF ANALYTICAL PROCUREMENT FOR INTEGRATED SYSTEM OF MANAGEMENT IN CONSTRUCTION COMPANIES

R.J. Simionov, D.Sc. in Economics, docent, decan of Economic faculty

*Rostov branch Russian customs academy*

The article considers modern development trends of analytical procurement system for companies under necessity in maintaining sustainable development. It also determines problems and possible solutions to them, for instance, the author summarizes viewpoints of famous economists on the problem. The article gives the grounds for methodological approach to development of analysis system which is focused on integrated system of management as system management concept based on international standards. The author also reviews possibilities to apply balanced system of indexes.

### Literature

1. Endovitskii D.A., et al. The dialectics of theoretical and methodological background of economic analysis [Text] / Dmitry Endovitskii, N.P. Lyubushin, N.U. Babichev // Economic analysis: theory and practice. – 2015. – No. 20. – P. 2-15.
2. Kachalov V. Management system on the basis ISO 9001: 2008, ISO 14001: 2004, OHSAS 18001: 2007 and ILO-OSH 2001 [Text] : guidelines for the system manager : in 2 t. – M. : Izdat, 2009. Vol. 2. – 687 p.
3. Kaplan R.S. The balanced scorecard: translating strategy into action [Text] / Robert Kaplan, David Norton. – 2-e Izd., Rev. and extra ; per. s angl. – M. : Olympus-business, 2006. – 320 p.
4. Lyubushin N.P. et al. Analysis of economic activity of business entities of different hierarchical levels from a position of sustainable development [Text] / N.P. Lyubushin, N.A. Yashina, O.G. Cherkasova // Economic analysis: theory and practice. – 2014. – No. 48. – Pp. 2-14.
5. Methodical recommendations on the evaluation of investment projects [Text] : second edition / M-in Econ. The Russian Federation, Ministry of fin. The Russian Federation, Ledger page-Woo, architect. and lived. policy ; of hands. auth. coll. : V.V. Kossov, V.N. Livshits, A.G. Shahnazarov. – M. : Economics, 2000. – 421 p.
6. Rampersad K.H. Universal system performance: how to achieve results while maintaining integrity [Text] / Hubert Rampersad ; per. s angl. – M. : Alpina Business Books, 2004. – 352 p.
7. Sheremet A.D. Complex analysis of indicators of sustainable development of the enterprise [Text] / A.D. Sheremet // Economic analysis: theory and practice. – 2014. – No. 45. – Pp. 2-10.

### Keywords

Integrated system of management; sustainable development of a company; analytical tools; international standards; balanced scorecard system; integrated index; system-based management concept; environment management; management system; construction industry; construction business.