

Особое внимание уделено научным подходам, опосредующих деятельность коммерческих банков в процессе использования финансовых инноваций. Делается вывод, что банковским организациям следует уделять внимание теоретическим и практическим аспектам внедрения финансовых инноваций. Подчеркивается, что банковский сектор Российской Федерации и его рост зависит от активного использования финансовых инноваций, что на современном этапе еще недостаточно рассмотрено и требует более полного изучения, а активное использование финансовых инноваций ведет к укреплению положения кредитных организаций на финансовом рынке.

FINANCIAL INNOVATIONS IN COMMERCIAL BANKS' ACTIVITY: THEORETICAL AND ECONOMIC ASPECTS

Yakovenko S.N., Timchenko A.A.

Kuban State University, Krasnodar, Russia (350004, Krasnodar, Stavropolskaya str., 149), e-mail: atim@ro.ru

In article the concept «financial innovation» is specified; is proved that in modern Russian economic literature there are four main approaches to definition of this concept and its role in banking. The mechanism of financial innovations' influence on the commercial bank's activity is opened. The special attention is paid to the scientific approaches which mediating commercial banks' activity in the course of financial innovations using. The conclusion is drawn that the bank organizations should pay attention to theoretical and practical aspects of financial innovations introduction. It is emphasized that the banking sector of the Russian Federation and its growth depends on active use of financial innovations that at the present stage is still insufficiently considered and demands fuller studying because active using of financial innovations conducts to strengthening of the credit organizations position in the financial market.

ВЛИЯНИЕ СОГЛАСОВАННОСТИ ЭКСПЕРТНЫХ СУЖДЕНИЙ НА ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ О ВЫБОРЕ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО МЕТОДУ АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ

Титов В.А., Хайрулин И.Г.

ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», Москва, Россия (117997, Российская Федерация, г. Москва, Стремянный пер., 36), e-mail: vtitov213@yandex.ru

Эффективность управленческих решений в сфере инвестиций предполагает применение адекватных и точных методов оценки последствий принятия решений. В условиях неточности и неполноты исходной информации и наличия большого числа разнокачественных критериев для оценки альтернативных проектов наиболее эффективно применение методов экспертных оценок. В силу их субъективной природы, возможной непоследовательности суждений и разных мнений отдельных экспертов встает вопрос обоснованности принятого решения. В статье доказано, что устойчивость полученного ранжирования по методу анализа иерархий, как одному из экспертных методов, к выбору формы свертки локальных приоритетов зависит от согласованности экспертных суждений. Путем проведения имитационного эксперимента показано, что имеется линейная связь между согласованностью экспертных суждений и различием глобальных векторов приоритетов альтернатив, рассчитанных по двум видам свертки – аддитивной и мультипликативной.

THE CONSISTENCY OF JUDGMENTS IMPACT ON DECISIONS TAKEN ABOUT CHOICE OF INVESTMENT PROJECT IN ANALITICAL HIERARCHY PROCESS

Titov V.A., Khayrulin I.G.

Plekhanov Russian University of Economics, Moscow, Russia (117977 Russian Federation, Moscow, Stremjannyj pereulok, 36) e-mail: vtitov213@yandex.ru

An achievement of efficiency of management solutions in an investment area involves use of adequate and accurate methods of evaluation of decision making aftermath. In conditions of inexactness and imperfection of initial information and existence of wide range of versatile criteria to assess alternative projects, expert methods are the most efficient. Due to their subjective kind, possibility of incoherent judgments and different judgments of separate experts, the problem of defining the trustability of taken decision appears. It is proven that resistance of found ranking in analytical hierarchy process, as in one of expert methods, to choice of convolution form of local priorities depends on the consistency of judgments. By carrying an imitation experiment it is shown that there is a linear connection between the consistency of judgments and difference between two global vectors of alternatives, calculated via two forms of convolution – additive and multiplicative.

НОВЫЙ МЕТОД БЮДЖЕТИРОВАНИЯ: АВ-KAIZENCOSTING

Толоконникова М.И., Передунова С.В.

ФГБОУ ВПО «Волгоградский государственный технический университет», Волгоград, Россия (400005, г. Волгоград, просп. им. В. И. Ленина, 28) e-mail: lysak@vstu.ru

Была разработана методика организации бюджетирования, которая объединяет несколько известных методов. Во-первых, это технология ведения учета скользящим способом: составлением гибкого бюджета. Во-вторых, изуче-