

FORMATION OF STRUCTURAL PRODUCTS AS MUCH AS RISK-FREE INSTRUMENTS**Berezina N.N., Guskov A.A., Gorshkova N.S.**

Federal State Educational Establishment Higher Vocational Education «Lipetsk branch of the Financial University under the Government of the Russian Federation», Lipetsk, Russia (398020, Lipetsk, street International, 12B), e-mail: berezina-59@mail.ru

The article discusses the formation of risk-free investment options temporarily free funds of individuals and entities that the instability in the financial markets and in the banking sector will ensure adequate profitability above the yield on term deposits. In this case the entry threshold in such assets on deposit amount is small, but competent management to minimize the risks of losing the original capital invested. To show the possibility of avoiding the loss of original capital invested in structured products were considered a structural basis for the formation of the product with full capital protection. It was also revealed the possibility of forming a structural product for each client according to his wishes. Thus, it was noted that when using the structured product the client on the one hand selects its own version of the underlying asset, and the other is fully insured against possible loss. In addition, the article covered four degrees of protection of customer funds. All this allows us to make this option investing temporarily idle funds more popular, and expands the range of potential investors.

АНАЛИЗ И ОПТИМИЗАЦИЯ РАСХОДОВ В СОСТАВЕ СЕБЕСТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ**Бехтерева Е.В.**

ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный архитектурно-строительный университет». Россия, (625001, г.Тюмень, ул. Луначарского, д. 2), E-mail: ebehtereva@yandex.ru

В представленной статье рассмотрены особенности определения себестоимости строительной продукции. Отражен порядок определения перечня расходов для строительной подрядной организации. Осуществлен анализ расходов по конкретной строительной организации, в результате чего часть накладных расходов была отнесена к прямым затратам. Рассмотрены вопросы фактического отражения накладных расходов в бухгалтерском учете. Осуществлен анализ применяемых баз распределения накладных расходов в разрезе строительных объектов. Проанализированы составляющие статьи расходов на обслуживание работников строительства и особое внимание уделено алгоритму их распределения. Определены базы распределения расходов, учитывающие связь с носителями затрат. Осуществлен расчет расходов на обслуживание работников строительства в разрезе объектов по предлагаемому методу и произведено сравнение с традиционным распределением.

ANALYSIS AND OPTIMIZATION OF COSTS IN THE COST OF BUILDING PRODUCTS**Bekhtereva E.V.**

Tyumen State University of Architecture and Civil Engineering, Russia, (625001, Tyumen, st. Lunacharsky, d. 2), E-mail: ebehtereva@yandex.ru

The article represents the peculiarities of determining the cost of building production. There is the procedure of determination the list of expenses for the construction of contractor in this article. The analysis of the costs of a building company was carried out, as a result of the overhead was allocated to direct costs. The questions, reflecting the actual overheads in accounting, are considered. The analysis used the database overhead allocation in the context of building projects was done. The components of expenditure on maintenance and building workers were analyzed, special attention is paid to their distributional gorithm. The Base cost allocation are determined, taking into account the links with cost carriers. The Calculation of maintenance costs of building workers in the context of objects (orders) of the proposed method and a comparison with the existing distribution were done.

РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАТЕРИАЛЬНОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА ВУЗОВ**Блинова Т.Н.¹, Третьяков М.М.²**

1 ФГБОУ ВПО «Хабаровская государственная академия экономики и права», Хабаровск, Россия, (680042, Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 134), e-mail: Blinova-82@rambler.ru

2 ФГБОУ ВПО «Тихоокеанский государственный университет», Хабаровск, Россия (680035, Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136)

Статья посвящена разработке системы повышения эффективности материального стимулирования преподавателей образовательных организаций высшего образования. Предложено фонд заработной платы профессорско-преподавательского состава вуза разбить на три составляющие: фонд фиксированной части, предусмотренный на оплату учебной нагрузки, фонд переменной части, отведенный на оплату нагрузки преподавателей в рамках «второй половины дня», и фонд стимулирующих выплат, рассчитанный на мотивирование профессорско-преподавательского состава на достижение показателей, привязанных к показателям оценки эффективности деятельности вузов. Для целей оценки степени выполнения преподавателями нагрузки «второй половины дня» вузам рекомендовано проводить оценку всех видов работ,

относящихся к ней, в академических часах, а также регламентировать объём и примерную структуру наполнения данного вида нагрузки для каждой категории профессорско-преподавательского состава вуза. В статье предлагаются направления и конкретные показатели, за достижение которых целесообразно устанавливать выплаты стимулирующего характера.

DEVELOPMENT OF A SYSTEM FOR INCREASING THE EFFICIENCY OF MATERIAL INCENTIVES FOR THE TEACHING STAFF OF UNIVERSITIES

Blinova T.N.¹, Tretyakov M.M.²

1 Khabarovsk state Academy of Economics and law, Khabarovsk, Russia, (680042, Khabarovsk, street Pacific, 134), e-mail: Blinova-82@rambler.ru

2 Pacific state University, Khabarovsk, Russia (680035, Khabarovsk, street Pacific, 136)

The article is devoted to the development of a system to improve the effectiveness of financial incentives for teachers of educational institutions of higher education. The proposed payroll faculty of the University be divided into three components: the Foundation of a fixed portion provided on payment of the teaching load, the Foundation of the variable portion allotted for the payment of teachers' loading in the second half of the day, and Fund incentive payments designed to motivate the teaching staff on the achievement of indicators linked to the indicators for assessing the effectiveness of universities. For the purposes of assessing the extent of the teachers load «afternoon» universities are recommended to assess all types of works related to it, in academic hours, as well as to regulate the amount and the approximate structure of this type of load for each category of the teaching staff of the University. The article suggests areas and specific indicators for the achievement of which it is expedient to establish incentive payments.

ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Бобышева И.Н., Фролова О.А.

ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт», Княгинино, Россия (606340, Княгинино, ул. Октябрьская, 22 А), e-mail: bobyshewa.ira@yandex.ru

Роль личных подсобных хозяйств в настоящее время является значимой в обеспечении населения продовольствием и финансами. Многие ученые считают, что личные подсобные хозяйства являются дополнением к крупным сельскохозяйственным организациям. Существуют проблемы в развитии ЛПХ – это недостаток техники, неразвитая инфраструктура обслуживания. В современной аграрной экономике сектор личных подсобных хозяйств играет важную роль. Подсобные хозяйства всегда были источником жизнеобеспечения сельского населения, так как в сельской местности обеспеченность жителей предприятиями торговли и общественного питания ниже нормативного уровня. Но значение личных подсобных хозяйств как источника жизнеобеспечения не ограничивается лишь снабжением сельских жителей продуктами питания. В период аграрных реформ они стали дополнительным источником доходов, основной или частичной сферой приложения труда сельчан. Для сельского населения личные подсобные хозяйства – это форма сохранения своего социального статуса, достигнутого ими в дореформенный период, и как следствие – фактор снижения бедности в сельской местности. В условиях многоукладной экономики личные подсобные хозяйства сельского населения занимали и занимают важное место в аграрном производстве.

HOUSEHOLDS: PROBLEMS AND PROSPECTS

Bobyshewa I.N., Frolova O.A.

Nizhny Novgorod state engineering-economic Institute, Knyaginino, Russia (606340, Knyaginino, street October, 22 A), e-mail: bobyshewa.ira@yandex.ru

The role of private farms is currently important in providing food and Finance. Many scientists believe that the personal utility are in addition to the major agricultural organizations. There are problems in the development of private farms is the lack of equipment, poor infrastructure maintenance. In modern agricultural economy sector private households plays an important role. Farms have always been a source of livelihood, rural population, as in rural areas, the security of the inhabitants of the enterprises of trade and public catering below the standard level. But the value of private farms as a source of livelihood is not limited to the supply of rural people food. In the period of agrarian reform they have become an additional source of income, basic or partial sphere of application of labor of the villagers. For the rural population households are a form of preservation of their social status achieved by them in the pre-reform period and, as a consequence, the factor of poverty reduction in rural areas. In terms of the mixed economy, households of the rural population occupied and occupy an important place in agricultural production.

ФАКТОРЫ И ДИНАМИКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ РФ В 2000-Е ГОДЫ

Богачев И.И.

ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», Москва, Россия (117198, Москва ул. Миклухо-Маклая, 6). e-mail: bog_i_v@mail.ru

В статье охарактеризованы факторы экономической устойчивости Калужской области РФ. Отмечено, что в регионе поощряется атмосфера предпринимательской активности, проводится четкая и ясная инве-