

54934-012/OHSAS 18001:2007. Показаны основные преимущества использования указанного стандарта в профессиональном спорте по сравнению с существующей системой страхования.

## **INCREASE OF SAFETY OF WORK OF PROFESSIONAL ATHLETES**

**Bondarenko M.P.<sup>1</sup>, Kuzminova T.V.<sup>2</sup>**

1 FSEBI HPE «Volgograd State Physical Education Academy», Volgograd, Russia,  
(400005, Volgograd, av. Lenine, 78), e-mail: vgaflk@ylink.ru

2 Negosudarstvennoe educational institution of higher professional education Moscow technological Institute «WUT», Moscow, Russia (117292, Moscow, Kedrova street, apartment 8, building 2), e-mail: nad@mti.edu.ru

Professional sport, despite the specificity of sport activities, develops in General, according to the same laws as other traditional industries. Taking into account high requirements to the physical training of sportsmen, in professional sports with greater urgency questions of protection of sports work. Given that professional sport, regardless of the country, is the most expensive, the most visible and the most spectacular sporting activity spectators coming to the stadiums, and are the major consumers of the results of the professional sports activities, and, consequently, the main customers of security. The article describes the prerequisites and possibilities of increasing the safety of sports work on the basis of introduction of modern standard GOST R 54934-012/OHSAS 18001:2007. Shows the main advantages of the use of this standard in professional sports in comparison with the existing system of insurance.

## **ОСОБЕННОСТИ УЧЕТА ЗАТРАТ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

**Борисов С.А., Плеханова А.Ф., Клименко О.Н.**

ФГБОУ ВПО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»,  
Нижний Новгород, Россия (603950, г. Нижний Новгород, ГСП- 41, ул. Минина, 24) , e-mail: ser211188@yandex.ru

Осуществление проектов в области информационных систем (ИТ-проектов) в настоящее время является необходимым элементом непрерывного совершенствования деятельности практически любой компании. Особенно актуальным применение современных информационных систем представляется для обеспечения деятельности систем связи и телекоммуникаций. Внедрение специализированного программного обеспечения связано с достаточно высокими затратами, многие из которых являются слабоконтролируемыми. Соответственно, необходимо использование специализированных методик для анализа затрат в области проектов по информатизации. Одной из таких методик является методика расчета совокупной стоимости владения, об особенностях которой и применении ее к проекту по внедрению специализированной информационной системы Telecommunications Data Warehouse (производства компании IBM) и пойдет речь в данной статье.

## **FEATURES OF THE ACCOUNT OF EXPENSES FOR REALIZATION OF PROJECTS IN THE FIELD OF INFORMATION SYSTEMS**

**Borisov S.A., Plekhanova A.F., Klimenko O.N.**

Nizhny Novgorod State Technical University n.a. R.E. Alekseev, Nizhny Novgorod, Russia  
(603950, Nizhny Novgorod, GSP- 41, Minin's street , 24) , e-mail: ser211188@yandex.ru

Projects in the field of information systems (it-projects) at the present time is a necessary element of continuous improvement of activities of any company. Especially topical application of modern information systems appears to be to ensure the activities of communication and telecommunication systems. The introduction of specialized software is associated with high costs, many of which are poorly formalizable. Accordingly, you must use specialized techniques to analyze costs in projects on Informatization. One of such methods is the method of calculating the total cost of ownership, the peculiarities of which and its application to the project on introduction of specialized information systems, Telecommunications and Data Warehouse (production IBM) and will be discussed in this article.

## **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ: СОВРЕМЕННЫЕ ОРИЕНТИРЫ ДЛЯ РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ МАЛОГО БИЗНЕСА В МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**Борисова О.В.<sup>1</sup>, Менюк С.Г.<sup>2</sup>**

1 ГНУ «Сибирский НИИ экономики сельского хозяйства» Россельхозакадемии, Алтайский отдел, Барнаул,  
Россия (656015, Барнаул, пр. Строителей, 6), E-mail : borisova\_ov@bk.ru

2 ФГБОУ ВПО «Алтайский государственный университет», (656049, Барнаул, пр. Ленина, 71, б),  
E-mail: menuka@mail.ru

Рассматривается стратегическое управление как высшая технология руководства предприятием, приводится вербальная оценка его современного состояния на основе анализа научных исследований зарубежных и российских авторов. Указаны ключевые проблемы развития малого бизнеса в молочной промышленности