

CZU: 657.41/45:004

ОТОБРАЖЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО КАПИТАЛА В ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА

Николай ГОРОДИСКИЙ, Дмитрий ЗАХАРОВ

Государственный университет «Житомирская политехника», Украина

Современный уровень развития информационных технологий позволил в полной мере оценить все преимущества автоматизации бухгалтерского учёта на предприятиях различного профиля и масштаба. Несмотря на то, что каждая компания по-своему индивидуальна, для решения даже самых сложных задач бухгалтерии сегодня достаточно лишь правильно выбрать необходимое программное обеспечение и научиться им пользоваться. Это обусловлено тем, что с точки зрения бизнес-процессов все предприятия похожи друг на друга, и это сходство позволяет компаниям-разработчикам создавать, по сути, универсальные программные продукты. Однако в современной экономике часто появляются нестандартные объекты, которые имеют важное значение для предприятий и существенно влияют на их стоимость. Одним из таких объектов является социальный капитал. Сегодня социальная сеть, доверие и социальные нормы являются составными элементами социального капитала, который, в свою очередь, является важным источником формирования прибавочной стоимости предприятия. Указанные элементы, доказавшие свою способность к генерированию дополнительных поступлений и другие ценности, целесообразно отображать в системе бухгалтерского учёта и отчётности. Учитывая важное значение социального капитала, предприятия рассматривают его в качестве объекта бухгалтерского учёта и включают в свою отчётность. Однако современные системы ведения бухгалтерского учёта не владеют полноценным функционалом для его отображения.

В статье определены основные направления совершенствования систем автоматизации бухгалтерского учёта с целью повышения эффективности бизнеса, а также его защищённости, что в современном мире приобретает большую актуальность.

Ключевые слова: автоматизация, информационная система, оптимизация, бухгалтерское программное обеспечение, социальный капитал.

REFLECTION OF SOCIAL CAPITAL IN ACCOUNTING INFORMATION SYSTEMS

The current level of information technology development has made it possible to fully appreciate all the advantages of accounting automation at enterprises of various profiles and scales. Despite the fact that each company is individual in its own way, in solving even the most complex accounting issues, today it is enough to just choose the right software and learn how to use it. This is due to the fact that, from the point of view of business processes, all enterprises are similar to each other, and this similarity allows development companies to create, in fact, universal software products. However, non-standard objects often appear in the modern economy, they are important for enterprises and significantly affect their value. One of these objects is the social capital. Today, the social network, trust and social norms are components of social capital, which in its turn is an important source of the formation of the enterprise surplus value. These elements, which have proven their ability to generate additional revenue and other value, are advisable to reflect in the accounting system. Given the importance of social capital, enterprises consider it as an object of accounting and include in their reporting. However, the modern accounting systems do not have full-fledged functionality to reflect it.

The article identifies the main directions of improving accounting automation systems in order to improve business efficiency, as well as its security, which in the modern world is becoming increasingly relevant.

Keyword: automation, information system, optimization, accounting software, social capital.

Prezentat la 19.11.2019

Publicat: decembrie 2019