

Учетное обеспечение нематериальных активов и их отражение в корпоративной отчетности в условиях цифровой трансформации*

Чайковская Л.А. **

Актуальность. В последнее время нематериальные активы приобретают особое значение для компаний и становятся существенным информационным компонентом ее отчетности при ее анализе. На фоне тотальной цифровой трансформации цифровые активы также все больше закрепляются во всех сферах общественной жизни, а механизмы создания, использования и защиты интеллектуальной собственности приобретают особую актуальность.

Результаты. В статье раскрыты особенности учетного обеспечения нематериальных активов и их отражение в корпоративной отчетности. Рассмотрено отношение к интеллектуальной собственности в условиях цифровой трансформации, в результате чего стоимость активов компании существенно возрастает, в том числе за счет случаев более качественной оценки интеллектуальной собственности. Сегодня права на объекты интеллектуальной собственности стали ведущим экономическим ресурсом. В свою очередь цифровая трансформация сферы интеллектуальной собственности затронула в некоторой степени такой специфический класс нематериальных активов, как криптовалюта. Кроме того, в статье рассмотрена важность создания добавленной стоимости на основе нематериальных активов, что будет иметь в дальнейшем серьезные последствия для управления компанией, и тем самым больше внимания будет уделяться формированию в корпоративной отчетности показателей, отражающих их реальное состояние.

Методы. В рамках исследования использованы комплексный и системный анализ, общенаучные методы познания — анализ и синтез, диалектический метод, систематизация и классификация, процессный и системный подходы, а также метод сравнения.

Дискуссия. Проблемным является вопрос отражения нематериальных активов в бухгалтерском учете. Это связано с необходимостью своевременного и надлежащего оформления первичных документов при строгом соблюдении требований нормативных актов. Сложности возникают при принятии отдельных объектов к учету, в связи с тем, что объекты не всегда отвечают условиям признания в качестве НМА.

Ключевые слова: цифровая трансформация, нематериальные активы, корпоративная отчетность, интеллектуальная собственность, бухгалтерский учет, стандарты, криптовалюта, майнинг, форжинг, экономический рост, справедливая стоимость.

Relevance. Recently, intangible assets have become of particular importance for companies and become an essential information component of its reporting in its analysis. Against the background of a total digital transformation, digital assets are more and more entrenched in all spheres of public life, and the mechanisms for creating, using and protecting intellectual property are becoming especially relevant.

Results. The article reveals the features of accounting for intangible assets and their reflection in corporate reporting. The attitude towards intellectual property in the context of digital transformation is considered, as a result of which the value of the company's assets increases significantly, including due to cases of a better assessment of intellectual property. Today, intellectual property rights have become a leading economic resource. In turn, the digital transformation of the intellectual property sphere has affected to some extent such a specific class of intangible assets as cryptocurrency. In addition, the article discusses the importance of creating value based on intangible assets, which will have serious consequences for the management of the company in the future, and thus more attention will be paid to the formation of indicators in corporate reporting that reflect their real state.

Methods. The research is based on complex and systemic analysis, general scientific methods of cognition — analysis and synthesis, dialectical method, systematization and classification, process and system approaches, as well as the comparison method.

Discussion. A problematic issue is the reflection of intangible assets in accounting. This is due to the need for timely and proper execution of primary documents in strict compliance with the requirements of regulatory enactments. Difficulties arise when accepting individual objects for accounting, due to the fact that objects do not always meet the conditions for recognition. **

Keywords: digital transformation, intangible assets, corporate reporting, intellectual property, accounting, reporting standards, cryptocurrency, mining, forging, economic growth, fair value.

* Статья подготовлена в рамках проекта РФФИ № 20-014-22008.

** Чайковская Любовь Александровна, профессор кафедры бухгалтерского учета и налогообложения РЭУ им. Г.В. Плеханова, доктор экономических наук, профессор. Электронный адрес: chaik4@yandex.ru

Рецензент: Лопатин Владимир Николаевич, научный руководитель РНИИИС, доктор юридических наук, профессор, эксперт РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации.

*** **Accounting of Intangible Assets and Their Reflection in Corporate Reporting in Conditions of Digital Transformation L.A. Chaikovskaya**, Professor of the Department of accounting and taxation of Plekhanov Russian University of Economics, Doctor of Economics, Professor.

Reviewer: V.N. Lopatin, Scientific director of RNIIS, Doctor of Law, Professor, Expert of the RAN, Honored Worker of Science of the Russian Federation.

