



МЕТОДОЛОГИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА В ФИНАНСОВОМ МЕНЕДЖМЕНТЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ КОМПАНИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ В УЗБЕКИСТАНЕ: СЛАБЫЕ СТОРОНЫ И ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ



Глазова Марина Викторовна

кандидат экономических наук, соискатель

Ташкентского государственного экономического университета

Аннотация

Статья посвящена определению слабых сторон методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте устойчивого развития компаний энергетической отрасли в Узбекистане и путей ее совершенствования. Для этого методом регрессионного анализа на основе статистики за 2000-2022 гг. моделируется зависимость устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане от соблюдения вышечисленных критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности. В результате выявлено, что слабой стороной методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте, препятствующей устойчивому развитию компаний энергетической отрасли в Узбекистане, является чрезмерная подконтрольность и подотчетность финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики органам публичного управления. В качестве путей совершенствования методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте для повышения устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане выступают детеневизация, ускорение, упрощение и повышение удобства финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики. Теоретическая значимость статьи состоит в уточнении критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности, при соблюдении которых достигается устойчивое развитие развития компаний энергетической отрасли в Узбекистане. Практическая значимость связана с тем, что авторские выводы открывают перспективу для совершенствования методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте компаний энергетической отрасли в Узбекистане и роста их устойчивости.

Ключевые слова: методология управленческого учёта, финансовый менеджмент, устойчивое развитие, компании энергетической отрасли, Узбекистан.

Введение / Introduction

Энергетическая отрасль в Республике Узбекистан динамично развивается и во многом определяет возможности для экономического роста страны, что обуславливает приоритетность устойчивого развития предпринимательства в данной отрасли. Под устойчивым развитием компаний энергетической отрасли понимается не только стабильность их функционирования, неизменность рыночного успеха и высокая экономическая эффективность их деятельности, но также бесперебойность поставок энергетических ресурсов, массовая доступность, высокое качество и надежность предоставляемых потребителям энергетических услуг.

Проблема связана с тем, что, хотя необходимость в устойчивом развитии компаний энергетической отрасли в Узбекистане признается и в научной литературе, и на национальном, и на корпоративном уровне в Узбекистане, существует неопределенность в отношении того, за счет чего она достигается на практике и как гарантировать ее в настоящем и в будущем.

В этой статье в качестве потенциального фактора устойчивого развития компаний энергетической отрасли в Узбекистане изучается методология управленческого учёта в финансовом менеджменте компаний данной отрасли. Цель статьи состоит в определении слабых сторон методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте устойчивого развития компаний энергетической отрасли в Узбекистане и путей ее совершенствования.

Обзор литературы / Literature Review

Фундаментальные и прикладные вопросы управленческого учета раскрыты в трудах таких авторов, как Ergasheva et al. (2021), в которых подчеркивается центральное место корпоративного учета в системе финансового менеджмента современной компании. В имеющейся литературе также отмечены основные критерии эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности:

–Подконтрольность и подотчетность финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики органам публичного управления, определяющие качество государственного регулирования бизнеса (Abdurakhmanov et al. (2019);

–Скорость, простота и удобство финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики, в том числе, для регистрации собственности (Burkhanov et al., 2022);

–Официальность корпоративного учета и отчетности и отсутствие теневых проявлений в финансовом менеджменте компаний, достигаемая, в том числе, за счет предоставления государственным регуляторам полной и достоверной информации обо всех продажах для целей налогообложения (Kadesnikova, 2023).

Необходимость устойчивого развития компаний энергетической отрасли в Узбекистане и достигнутые успехи в данной области обозначены в публикациях таких исследователей, как Shepel (2023), Ibadullaev et al. (2024), Saydullaev (2024). Тем не менее, доступная литература не объясняет связь между методологией управленческого учёта в финансовом менеджменте и устойчивым развитием

компаний энергетической отрасли в Узбекистане, что является пробелом в литературе.

Заполняя выявленный пробел в литературе, эта статья посвящена поиску на следующий исследовательский вопрос. RQ: при условии соблюдения каких критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности, достигается устойчивое развитие развития компаний энергетической отрасли в Узбекистане? Поиск ответа на поставленный RQ осуществляется в статье через определение зависимости устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане от соблюдения вышеперечисленных критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности.

Материалы и методы / Materials and Methods

Методология этого исследования предполагает проведение регрессионного анализа зависимости результата реализации ЦУР7 (UN, 2024) (ECSD), с помощью которого количественно измеряется устойчивость компаний энергетической отрасли, от соблюдения вышеперечисленных критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности: от качества государственного регулирования бизнеса (World Bank, 2024a) (CAFМ₁), от времени, необходимого для регистрации собственности (World Bank, 2024c), (CAFМ₂) и от доли компаний, которые сообщают не обо всех продажах для целей налогообложения (World Bank, 2024b) (CAFМ₃). Исследование проводится на основе статистики Узбекистана за 2000-2022 гг., приведенной в табл. 1.

Результаты / Results

В результате регрессионного анализа данных из табл. 1 получена следующая модель, математически описывающая зависимость устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане от соблюдения критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности:

$$ECSD=77,1161-0,0753*CAFМ_1-0,1796*CAFМ_2-0,0612*CAFМ_3, R^2=0,8335 \quad (1)$$

Модель (1) показала, что устойчивость компаний энергетической отрасли в Узбекистане на 83,35% определяется соблюдением рассмотренных критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности. При повышении качества государственного регулирования бизнеса на 1 балл устойчивость компаний энергетической отрасли в Узбекистане снижается на 0,0753 балла.

При сокращении времени, необходимого для регистрации собственности, на 1 день устойчивость компаний энергетической отрасли в Узбекистане возрастает на 0,1796 балла. При уменьшении доли компаний, которые сообщают не обо всех продажах для целей налогообложения, на 1% устойчивость компаний энергетической отрасли в Узбекистане повышается на 0,0612 балла.

Таблица 1. Статистика управленческого учета и устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане в 2000-2022 гг.

Год	Результат реализации ЦУР7, баллы 1-100	Качество государственного регулирования бизнеса, баллы 0-100	Время, необходимое для регистрации собственности, дней	Доля компаний, которые сообщают не обо всех продажах для целей налогообложения, %
	Goal 7 Score	Ease of doing business score (0 = lowest performance to 100 = best performance)	Time required to register property (days)	Firms that do not report all sales for tax purposes (% of firms)
2000	59,0	61,7	62,0	31,8
2001	59,1	61,7	62,0	31,8
2002	59,1	61,7	62,0	31,8
2003	59,4	61,7	62,0	7,4
2004	59,7	61,7	62,0	7,4
2005	60,5	61,7	62,0	13,8
2006	59,4	61,7	62,0	13,8
2007	59,8	61,7	62,0	13,8
2008	58,2	61,7	62,0	13,8
2009	61,2	61,7	62,0	13,8
2010	62,5	61,7	62,0	13,8
2011	61,7	61,7	62,0	13,8
2012	61,6	61,7	62,0	13,8
2013	62,4	61,7	62,0	13,8
2014	63,0	61,7	55,0	13,8
2015	63,4	61,7	46,0	13,8
2016	63,4	62,1	43,0	13,8
2017	63,6	66,6	43,0	13,8
2018	63,2	67,8	43,0	13,8
2019	63,4	69,9	43,0	13,8
2020	63,3	69,9	43,0	13,8
2021	63,3	69,9	43,0	13,8
2022	63,3	69,9	43,0	13,8

Источник: составлено автором на основе материалов UN (2024), World Bank (2024a), World Bank (2024b), World Bank (2024c).

Обсуждение / Discussion

Статья вносит вклад в литературу по теме управленческого учета через объяснение связи между методологией управленческого учёта в финансовом менеджменте и устойчивым развитием компаний энергетической отрасли в Узбекистане. В статье на основе анализа официальной статистики Узбекистана обосновано, что:

– В отличие от (Abdurakhmanov et al. (2019) подконтрольность и подотчетность финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики органам публичного управления, определяющие качество государственного регулирования бизнеса, не обеспечивают устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане, а наоборот – снижают их устойчивость;

– В подтверждение (Burkhanov et al., 2022) скорость, простота и удобство финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики, в том числе, для регистрации собственности способствуют росту устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане;

– В доказательство (Kadesnikova, 2023) официальность корпоративного учета и отчетности и отсутствие теневых проявлений в финансовом менеджменте компаний, достигаемая, в том числе, за счет предоставления государственным регуляторам полной и достоверной информации обо всех продажах для целей налогообложения способствуют росту устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане.

Заключение / Conclusion

Итак, в результате проведенного исследования выявлено, что слабой стороной методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте, препятствующей устойчивому развитию компаний энергетической отрасли в Узбекистане, является чрезмерная подконтрольность и подотчетность финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики органам публичного управления.

В качестве путей совершенствования методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте для повышения устойчивости компаний энергетической отрасли в Узбекистане выступают детеневизация, ускорение, упрощение и повышение удобства финансового менеджмента и корпоративного учета как его основной практики.

Теоретическая значимость статьи состоит в уточнении критериев эффективности финансового менеджмента в целом и корпоративного учета, в частности, при соблюдении которых достигается устойчивое развитие компаний энергетической отрасли в Узбекистане. Практическая значимость связана с тем, что авторские выводы открывают перспективу для совершенствования методологии управленческого учёта в финансовом менеджменте компаний энергетической отрасли в Узбекистане и роста их устойчивости.

Список использованной литературы/References:

1. Abdurakhmanov, K.K, Umurzakov, B.K Zokirova, N.K, Ugli, T.N.B., Abdurakhmanova, G.K Impact of demographic processes on the labor market of

- Uzbekistan // International Journal of Recent Technology and Engineering, 8(3 Special Issue). – 2019. – C. 572-576. DOI: 10.35940/ijrte.C1115.1083S19
2. Burkhanov, A.U., Tursunov, B., Uktamov, K., Usmonov, B. Econometric analysis of factors affecting economic stability of chemical industry enterprises in digital era: in case of Uzbekistan // ACM International Conference Proceeding Series. – 2022. – C. 484–490.
 3. Chepel, S.V. Modeling the Environmental Macrostructural and Social Impacts of Reducing Energy Subsidies (by the Example of Uzbekistan) Studies on Russian Economic Development. – 2023. – № 34(5). – C. 713–723. DOI: 10.1134/S1075700723050040
 4. Ergasheva, S.T., Mannapova, R.A., Yuldashev, E.I. Accounting-A system for managing economic information in agriculture // New Institutions for Socio-Economic Development: The Change of Paradigm from Rationality and Stability to Responsibility and Dynamism. – 2021. – C. 173-181. DOI: 10.1515/9783110699869-018
 5. Ibadullaev, E., Rajabov, A., Matyakubova, D., Yakubov, A., Yusubov, I. Empirical analysis of renewable and nonrenewable energy resources consumption impact on economic development in Uzbekistan. BIO Web of Conferences. – 2024. – № 82. – C. 05002. DOI: 10.1051/bioconf/20248205002
 6. Kadesnikova, O.V., Kadesnikov, S.A., Safina, R.R., Kireyeva, O.A., Kholbekov, R.O. Russian Practice of Ensuring the Economic Security of Production Enterprise on the Basis of Corporate Accounting System // Studies in Big Data. – 2023. – № 124. – C. 133-143, 2023. DOI: 10.1007/978-3-031-29489-1_16
 7. Saydullaev, S. Implementing sustainable practices in the electrical energy network of Uzbekistan: a holistic approach to environmental management and engineering // E3S Web of Conferences. – 2024. – № 498 – C. 01014. DOI: 10.1051/e3sconf/202449801014
 8. UN (2024). The Sustainable Development Goals Report 2023. URL: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2023/> (data accessed: 04.04.2024).
 9. World Bank (2024a). Ease of doing business score (0 = lowest performance to 100 = best performance). URL: <https://data.worldbank.org/indicator/IC.BUS.DFRN.XQ> (data accessed: 04.04.2024).
 10. World Bank (2024b). Firms that do not report all sales for tax purposes (% of firms). URL: <https://data.worldbank.org/indicator/IC.FRM.INFM.ZS> (data accessed: 04.04.2024).
 11. World Bank (2024c). Time required to register property (days). URL: <https://data.worldbank.org/indicator/IC.PRP.DURS> (data accessed: 04.04.2024).

Copyright: © 2024 by the authors. This work is licensed under a Creative Commons Attribution- 4.0 International License (CC - BY 4.0)

