

Экспресс-анализ финансовой безопасности угледобывающего предприятия Тувы*

Express analysis of financial security of a coal mining company in Tuva

DOI: <http://dx.doi.org/10.18796/0041-5790-2024-7-106-108>

МОНГУШ А.Д.

Аспирант,
младший научный сотрудник
ТувИКОПР СО РАН,
667007, г. Кызыл, Россия,
e-mail: ainadmongush@mail.ru

СОЯН Ш.Ч.

Канд. экон. наук,
ведущий научный сотрудник
ТувИКОПР СО РАН,
667007, г. Кызыл, Россия,
e-mail: Soyany77@mail.ru

В статье проведен экспресс-анализ финансовой безопасности системообразующего и единственного из функционирующих на сегодняшний момент в Республике Тыва предприятия угольной промышленности – ООО «Тувинская горнорудная компания». Экспресс-анализ финансового состояния угледобывающего предприятия проведен на основе относительных показателей с применением индикаторного подхода. Данные бухгалтерской (финансовой) отчетности предприятия послужили информационной базой исследования. Даны рекомендации по повышению финансовой устойчивости предприятия.

Ключевые слова: экспресс-анализ, финансовая безопасность, экономическая безопасность, Республика Тыва, ООО «Тувинская горнорудная компания», уголь, финансовая устойчивость.

Для цитирования: Монгуш А.Д., Соян Ш.Ч. Экспресс-анализ финансовой безопасности угледобывающего предприятия Тувы // Уголь. 2024;(7):106-108. DOI: 10.18796/0041-5790-2024-7-106-108.

Abstract

The article provides an express analysis of the financial security of the systemically important and only coal industry enterprise currently operating in the Republic of Tuva – Tuva Mining Company LLC. An express analysis of the financial condition of a coal mining enterprise was carried out on the basis of relative indicators using an indicator approach. Data from the accounting (financial) statements of the enterprise served as the information base for the study. Recommendations are given to improve the financial stability of the enterprise.

Keywords

Express analysis, financial security, economic security, Republic of Tuva, Tuva Mining Company LLC, coal, financial stability.

For citation

Mongush A.D., Soyany Sh.Ch. Express analysis of financial security of a coal mining company in Tuva. Ugol'. 2024;(7):106-108. (In Russ.). DOI: 10.18796/0041-5790-2024-7-106-108.

Acknowledgements

The article was prepared within the framework of the state assignment for the Tuva Institute of Integrated Development of Natural Resources of SB RAS.

* Статья подготовлена в рамках государственного задания ТувИКОПР СО РАН.

ВВЕДЕНИЕ

В период усиления интеграции экономики и общества во всем мире возрастает степень неопределенности, риска, внутренних и внешних угроз для экономической

безопасности страны. Указ Президента РФ «О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года» гласит, что экономическая безопасность – состояние защищенности национальной экономики от внешних и внутренних угроз, при котором обеспечиваются экономический суверенитет страны, единство ее экономического пространства, условия для реализации стратегических национальных приоритетов Российской Федерации [1]. В подобных условиях особенно чувствительны и уязвимы отрасли промышленности, и вопросы обеспечения финансовой безопасности предприятия выходят на передний план.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Научное определение «финансовая безопасность хозяйствующего субъекта» законодательно не закреплено, но данный вопрос исследуется и раскрывается в трудах многих ученых, среди которых: Т.Ф. Тарасова [2], Е.Н. Бобарыкина [3], С.В. Новоселов [4], Л.М. Ханова [5], А.К. Моденов [6], М. Jikia [7], Е.Ф. Никитская [8], О.В. Устюжанцева [9], Е.А. Кузнецова [10], L. Cai [11] и др.

Рассматривая угледобывающие предприятия через призму элемента системы экономической безопасности, С.В. Новоселов, С.А. Панихидников представили авторскую интерпретацию: «Экономическая безопасность угольной компании – это наличие у нее конкурентных преимуществ, обусловленных соответствием природных запасов, основных производственных фондов, кадрового, технико-технологического потенциалов и организационной структуры компании, обеспечивающих в совокупности финансовый результат и финансовую устойчивость для достижения ее стратегической цели» [4].

ООО «Тувинская горнорудная компания» – крупнейшая функционирующая угледобывающая компания в Республике Тыва, единственный поставщик угля для нужд населения внутри республики. Угольное предприятие ведет добычу угля открытым способом, имеет два рабочих участка с балансовыми запасами: 11,7 млн т на Чаданском разрезе и 51,9 млн т на Каа-Хемском разрезе. Угольная промышленность является базовой отраслью топливно-энергетического комплекса региона, снабжающая теплом и электроэнергией население и промышленность региона, с годовым объемом добычи угля больше 500 тыс. т [12].

Принимая во внимание значимость роли угольного разреза в лице ООО «Тувинская горнорудная компания» в поддержании энергетической безопасности в регионе и в формировании социально-экономического климата республики, проведен экспресс-анализ его финансовой безопасности при индикаторном методе на основе ключевых относительных показателей платежеспособности и ликвидности, финансовой устойчивости, рентабельности и эффективности (рис. 1, 2, 3).

Полученные результаты по анализируемому предприятию отражают низкий уровень ликвидности предприятия (см. рис. 1). Тем не менее следует отметить и положительные моменты, связанные с ростом

коэффициента абсолютной ликвидности на 251,4%, промежуточной ликвидности на 196% к 2022 г. и ежегодный рост показателя абсолютной ликвидности с 0,007 до 0,22%.

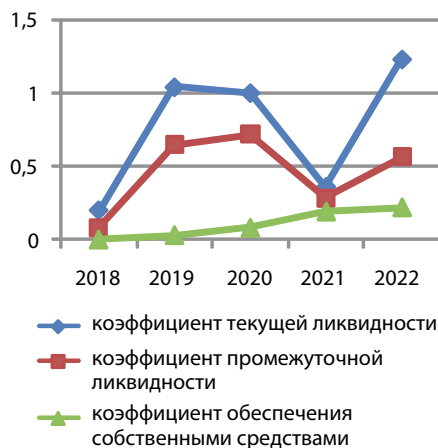
Таким образом, результаты расчетов показали, что угледобывающее предприятие за анализируемый период (2018–2022 гг.) имело весьма низкий уровень платежеспособности. Предприятие не способно было удовлетворять свои срочные обязательства, что может привести к возникновению риска финансовой нестабильности. Относительно оценки финансовой устойчивости (см. рис. 2) результаты расчетов показывают, что значения коэффициентов меньше порогового показателя и подтверждают, что исследуемое предприятие не в состоянии покрывать все свои обязательства собственным капиталом, имеет высокую зависимость от заемных средств и менее привлекательный кредитный потенциал предприятия.

Положительную динамику показывает соотношение заемных и собственных средств, которая свидетельствует об уверенном направлении предприятия к повышению своей финансовой устойчивости со значением 1,9% в 2022 г.

Динамика показателей экономической эффективности неоднозначна, результаты значений показателей имели тенденцию к снижению (см. рис. 3). Показанная динамика коэффициентов рентабельности для предприятия свидетельствует о неэффективности использования как своих ресурсов, так и затрат, что может привести к риску его финансовой нестабильности.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

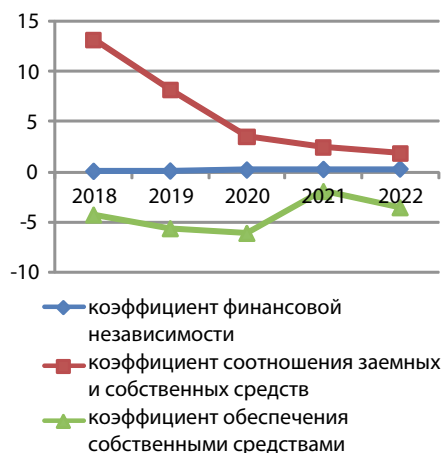
Таким образом, угледобывающая промышленность в настоящий мо-



Источник: Составлено авторами по [13]

Рис. 1. Динамика показателей ликвидности ООО «Тувинская горнорудная компания» за 2018–2022 гг.

Fig. 1. Dynamics of liquidity indicators of the Tuva Mining Company LLC for 2018–2022



Источник: Составлено авторами по [13]

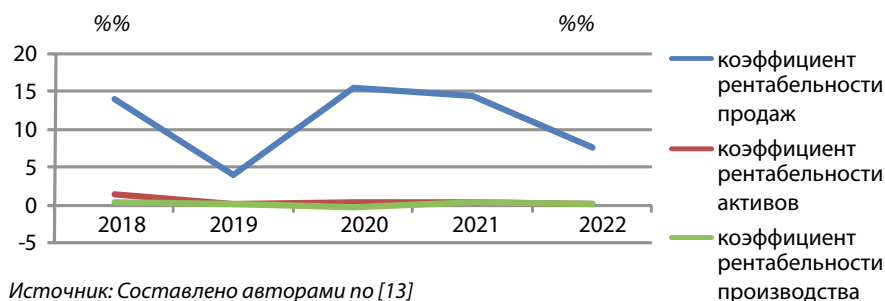
Рис. 2. Динамика показателей финансовой устойчивости ООО «Тувинская горнорудная компания» за 2018–2022 гг.

Fig. 2. Dynamics of solvency indicators of the Tuva Mining Company LLC for 2018–2022

мент во всех странах подвержена высоким угрозам и рискам. Результаты экспресс-анализа финансовой безопасности ООО «Тувинская горнорудная компания» показали неэффективную систему управления финансовой безопасностью предприятия или его полное отсутствие, так как результаты большинства расчетов относительных показателей неудовлетворительные. Несмотря на высокорисковое финансовое состояние, поступательное развитие предприятия продолжается. Внедрение системы управления финансовой безопасностью в финансово-хозяйственную деятельность предприятия могло бы способствовать стабилизации и повышению его финансовой устойчивости.

Список литературы • References

1. О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года. Утверждена Указом Президента Российской Федерации (Указ Президента РФ от 13.05.2017 № 208).
2. Совершенствование инструментария оценки состояния финансовой составляющей экономической безопасности предприятия: монография / Т.Ф. Тарасова, Т.Н. Иголкина, Ю.В. Безуглова и др. Белгород: ООО «Эпицентр», 2023. 132 с.
3. Бобарыкина Е.Н., Черненко Н.Г. Генезис понятия «экономическая безопасность предприятия» // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. 2017. № 2. С. 4-21. Bobarykina E.N., Chernenko N.G. Genesis of the concept of «economic safety of enterprises». *Modeli, sistemy, seti v ekonomike, tehnike, prirode i obschestve*. 2017;(2):4-21. (In Russ.).
4. Новоселов С.В., Панихидников С.А. Современные аспекты экономической безопасности ведущих угольных компаний России и роль финансовой безопасности компаний в условиях конкурентно-рыночной среды и внешних вызовов России // Уголь. 2017. № 12. С. 27-30. DOI: 10.18796/0041-5790-2017-12-27-30. Novoselov S.V., Panihidnikov S.A. Modern aspects of economic security of leading Russian coal companies and the role of financial security of companies in a competitive market environment and external challenges of Russia. *Ugol'*. 2017;(12):27-30. (In Russ.). DOI: 10.18796/0041-5790-2017-12-27-30.
5. Ханова Л.М., Довгун А.Е. Совершенствование механизма управления рисками на предприятиях угледобывающей отрасли // Вопросы инновационной экономики. 2023. Том 13. № 3. С. 1551-1572. DOI: 10.18334/vinec.13.3.118969. Khanova L.M., Dovgun A.E. Improving the risk management mechanism at coal mining companies. *Voprosy innovatsionnoj ekonomiki*. 2023;13(3):1551-1572. (In Russ.). DOI: 10.18334/vinec.13.3.118969.
6. Экономическая безопасность предприятия: монография / А.К. Моденова, Е.И. Беякова, В.П. Власов и др. СПб.: СПбГАСУ, 2019. 550 с.
7. Jikia M., Kharabadze E. Evaluation and analysis of the rational structure of sources for assets formation. *Archives of Business Research*. 2018;6(7):49-56.
8. Никитская Е.Ф. Финансовая безопасность хозяйствующих субъектов: макроэкономические аспекты // Федерализм. 2023. Т. 28. № 1. С. 153-171. DOI: 10.21686/2073-1051-2023-1-153-171.



Источник: Составлено авторами по [13]

Рис. 3. Динамика относительных показателей экономической эффективности ООО «Тувинская горнорудная компания» за 2018-2022 гг., %

Fig. 3. Dynamics of relative indicators of economic efficiency of the Tuva Mining Company LLC for 2018-2022, %

- Nikitskaya E.F. Financial Security of Economic Entities: Macroeconomic Aspects. *Federalizm*, 2023;28(1):153-171. (In Russ.). DOI: 10.21686/2073-1051-2023-1-153-171.
9. Устюжанцева О.В. Угольная промышленность Кузбасса: социально-политическое измерение // Вестник Томского государственного университета. История. 2023. № 84. С. 79-87. DOI: 10.17223/19988613/84/10. Ustyuzhantseva O.V. Coal industry of Kuzbass: socio-political dimension. *Vestnik Tomskogo gosudarstvennogo universiteta. Istoriya*. 2023;(84):79-87. (In Russ.). DOI: 10.17223/19988613/84/10.
 10. Кузнецова Е.А. Экономическая безопасность и конкурентоспособность. Формирование экономической стратегии государства: монография. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. 239 с.
 11. Cai L., Cui J., Jo H. Corporate environmental responsibility and firm risk. *Journal of Business Ethics*. 2016;139(3):563-594.
 12. Соян Ш.Ч. Угледобыча в Туве: Современное состояние // Уголь. 2022. № 11. С. 81-83. DOI: 10.18796/0041-5790-2022-11-81-83. Soyán Sh.Ch. Coal mining in Tuva: current state. *Ugol'*. 2022;(11):81-83. (In Russ.). DOI: 10.18796/0041-5790-2022-11-81-83.
 13. Официальный сайт ООО «Тувинская горнорудная компания». [Электронный ресурс]. URL: <https://checko.ru/company/tgrk-1071701001570>.

Authors Information

Mongush A.D. – Graduate student, Junior Researcher of the Laboratory of Regional Economy, Tuvinian Institute for Exploration of Natural Resources of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Kyzyl, 667007, Russian Federation, e-mail: ainadmongush@mail.ru

Soyan Sh.Ch. – PhD (Economic), Senior Researcher of the Laboratory of Regional Economy, Tuvinian Institute for Exploration of Natural Resources of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Kyzyl, 667007, Russian Federation, e-mail: Soyán77@mail.ru

Информация о статье

Поступила в редакцию: 15.02.2024

Поступила после рецензирования: 16.06.2024

Принята к публикации: 25.06.2024

Paper info

Received February 22, 2024

Reviewed June 16, 2024

Accepted June 25, 2024