

3. Введение в «Цифровую» экономику / А. В. Кешелава, В. Г. Буданов, В. Ю. Румянцев [и др.] ; под общ. ред. А. В. Кешелава ; гл. «цифр.» конс. И. А. Зимненко. — ВНИИ Геосистем, 2017. — 28 с.
4. Исследование российского рынка онлайн-образования и образовательных технологий [Электрон- ный ресурс]. — Режим доступа: <https://edmarket.digital/> (дата обращения: 15.03.2018).
5. Приоритетный проект в области образования «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://neorusedu.ru/about> (дата обра- щения: 15.03.2018).
6. Развитие цифровой экономики в России. Доклад Всемирного Банка 20 декабря 2016г. [Электронный адрес URL: <http://gosbook.ru/node/94904>] (дата обращения 02.04.2018)
7. The Transformative Economic Impact of Digital Technology. URL: [http://unctad.org/meetings/en/Presentation/ecn162015p09_Katz_ en.pdf](http://unctad.org/meetings/en/Presentation/ecn162015p09_Katz_en.pdf); <https://blogs.dxc.technology/2016/09/27/the-economic-impact-of-digital-transformation/>
8. Анисимова В.Ю., Семенова Е.Е. Роль государства в создании рыночной инфраструктуры страны // Вестник Самарского государственного университета. - Самара: Самарский университет, 2015. - С. 144-148.
9. Анисимова В.Ю. Разработка модели реинжиниринга бизнес-процессов промышленных предприятий // Экономика и менеджмент систем управления. - 2017. - №4.3 (26). - С. 312-318.
10. Анисимова, В.Ю. Реинжиниринг бизнес-процессов как инструмент повышения эффективности деятельности промышленного предприятия / В.Ю. Анисимова, Т.Н. Шаталова // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. – 2017. - №2. - С. 7-11.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АНАЛИЗА И ДИАГНОСТИКИ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ (БАНКРОТСТВА) ОРГАНИЗАЦИЙ

Чебыкина Марина Владимировна¹, Ерисов Артем Сергеевич²

Самарский национальный исследовательский университет имени академика
С.П. Королева, г. Самара

Аннотация: В статье выделены три базовых уровня информационной системы порядка сбора, обобщения и оформления данных для целей диагностики и предупреждения банкротства.

Ключевые слова: банкротство, несостоятельность, источники информации.

¹Доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры экономики инноваций Самарского университета.

²Студент 3 курса магистратуры Института экономики и управления Самарского университета.

Результаты проведения аналитических процедур зависят от формирования и практического применения различных источников информации, участвующих в построении информационной базы процессов анализа, диагностики и контроля.

Действующее нормативное регулирование несостоятельности (банкротства) отражает требование соблюдения принципа полноты и достоверности информации, в частности при проведении анализа. Причем этот принцип необходимо соблюдать с нескольких позиций. В процессе анализа следует использовать только документально подтвержденные данные. Все заключения и выводы должны основываться на расчетах и реальных фактах. Ученые выделяют проблему получения полной и достоверной информации о финансово-хозяйственной деятельности предприятия для организации контрольно-аналитических процедур. Так, Рудакова О.Ю., Рудакова Т.А. полемизируют по вопросу полноты и достоверности информации в процедурах банкротства в авторской статье, уделяя внимание актуальности этой проблемы, соблюдению принципов полноты и достоверности данных, представленных в информационных материалах и оценке соответствия методике целям анализа и состоянию источников информации. Авторы с практической стороны отмечают важность не только использования полных и достоверных материалов, но подтверждают существование некоторых противоречий между методикой проведения анализа финансового состояния в процедуре банкротства и структурой и содержанием учетных документов организации, выступающих основными источниками информации для его проведения [4,7,11].

На наш взгляд при проведении экономического анализа в целях диагностики и предупреждения банкротства экономических субъектов нельзя представлять информационное обеспечение аналитических и контрольных процессов однобоко, обобщенно и узко. Необходим системный, структурированный подход к формированию информационной базы анализа, так как полученная в процессе анализа информация является подтверждающей основой и доказательной базой для аналитиков, налоговиков, аудиторов и правоохранительных органов.

Мы едины во мнении с такими авторами как Богатая И.Н., Изюмова Е.Н., Канке А.А., Косова Н.С., Кошечкина И.П., Мыльник В.В., Пушкарева М.Б., Хахонова Н.Н. Причем Богатая И.Н., Хахонова Н.Н. и Косова Н.С. рассматривают необходимость многофункционального структурирования и типизации информации с позиций аудита. Нашей принципиальной позицией является построение информационной базы исходя из тех положений, которые четко отражены в действующих нормативных документах о несостоятельности (банкротстве), методических указаниях, стандартах, регламентах. Использование авторских методик анализа и прогнозирования банкротства как для выявления риска банкротства, так и для его фактического подтверждения различными управленческими структурами может иметь место для расширения вариативности методологии. Но, на наш взгляд, это не решит назревшую проблему достоверности и доказательности информации применительно к

реализации многофункциональной роли анализа при диагностике, контроле и надзоре банкротства [1,3,5].

Для обеспечения полноты, достоверности информационных источников, надежности их применения в качестве основы для принятия стратегических управленческих решений, а также доказательств для выражения мнения о непрерывности деятельности организации или правонарушении, необходимо выделить три базовых уровня информационной системы порядка сбора, обобщения и оформления данных для целей диагностики и предупреждения банкротства: законодательный уровень; методический уровень; учетно-информационный уровень.

Законодательный уровень представлен законами, Указами Президента РФ и Постановлениями Правительства РФ. Значение этого уровня в системе информационного обеспечения обусловлено формированием единого правового поля процедур несостоятельности (банкротства), его юридической констатации, проведения процедур экономического анализа выявления и подтверждения признаков банкротства. В диагностическом разрезе законодательный структурный срез информационной базы позволит, не отступая от норм нормативного регулирования, обеспечить правовую защиту обоснованной оценки риска возможного банкротства с целью разработки своевременных предупредительных и профилактических мер [2,6,8].

Учетно-информационное обеспечение аналитических действий составляет третий уровень системы информационной базы экономического анализа, применяемого в различных целях и преимущественно для диагностики и предупреждения признаков банкротства. Этот блок информации формируют не только учетные документы, но и нормативно-правовые источники, регулирующие учетные, аудиторские и контрольные процессы.

Нормативно-правовые, методические регламенты и учетно-информационные материалы необходимо рассматривать с позиций внешних и внутренних источников информации. Внешние источники информации несут в себе законодательный и нормативный характер, то есть федеральные законы, методические указания рекомендации по проведению экономического анализа организаций в целях диагностики или в деле о несостоятельности (банкротстве). Они отражают признаки и правила проведения и анализа несостоятельности (банкротства) и в первую очередь, используются внешними пользователями - арбитражными управляющими, аудиторами, экспертами, правоохранительными структурами, государственными управленческими органами. Внутренние источники информации представляют собой элементы преобразования информации, полученной внутри организации, для проведения экономического анализа и аналитических процедур несостоятельности (банкротства) и используются для внутренних целей управленческим персоналом, собственниками, акционерами, внутренними аудиторами [9,10,13,14].

Необходимость разделения информации на внешнюю и внутреннюю продиктована повышением достоверности и надежности данных в процессе

независимого контроля. Использование внешних и внутренних информационных ресурсов в совокупности способствует повышению качества проведения контрольных мероприятий, подтверждению достоверности учетных записей, операций, документов, бухгалтерской отчетности в качестве доказательной базы экономического анализа при процедурах банкротства и для реализации комплекса управленческо-диагностических мер. В этой связи целесообразно типизировать источники информации внешнего и внутреннего назначения, определив группы и виды внутренних документов учетного и внеучетного характера, используемых в экономическом анализе и при формировании прогнозных моделей устойчивого развития компании [11,12,15].

Во внешних источниках необходимо выделить группы: нормативно-правовые документы; методические документы.

Таким образом, в процессе исследования доказана необходимость выполнения многофункциональной роли экономического анализа в процедурах предупреждения и подтверждения фактов банкротства. В современных условиях повышается значимость применения аналитических методов на этапах диагностики и выявления риска банкротства при осуществлении внутреннего контроля со стороны служб внутреннего аудита, экономической безопасности, финансового менеджмента. На уровне внешнего контроля необходима критериальная оценка индикаторов банкротства, отклонения их от нормативных и допустимых значений, и направленный мониторинг отслеживания показателей в лучшую или худшую сторону при принятии управленческих решений.

Список использованных источников:

1. Анисимова В.Ю., Семенова Е.Е. Роль государства в создании рыночной инфраструктуры страны // Вестник Самарского государственного университета. - Самара: Самарский университет, 2015. - С. 144-148.
2. Анисимова В.Ю. Разработка модели реинжиниринга бизнес-процессов промышленных предприятий // Экономика и менеджмент систем управления. - 2017. - №4.3 (26). - С. 312-318.
3. Анисимова, В.Ю. Реинжиниринг бизнес-процессов как инструмент повышения эффективности деятельности промышленного предприятия / В.Ю. Анисимова, Т.Н. Шаталова // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. – 2017. - №2. - С. 7-11.
4. Shatalova T.N., Chebykina M.V., Zhirnova T.V., Bobkova E.Y. METHODOLOGICAL PROBLEMS IN DETERMINING THE BASIC FEATURES OF THE SAMPLE SET CONTROLLING THE ACTIVITIES OF THE ENTERPRISE Mediterranean Journal of Social Sciences. 2015. T. 6. № 3 S4. С. 261-268.
5. Chebykina M.V., Bobkova E.Yu. THE SET OF ANTI-RECESSIONARY MEASURES OF THE ENERGY POLICY OF INDUSTRIAL ENTERPRISES IN THE RESOURCE-SAVING SPHERE В мире научных открытий. 2014. № 9-1 (57). С. 542-551.

6. Shatalova T.N., Chebykina M.V., Zhirnova T.V., Bobkova E.Yu. BASE OF INSTRUMENTS FOR MANAGING ENERGY RESOURCES IN MONITORING ACTIVITY OF INDUSTRIAL ENTERPRISES *Advances in Environmental Biology*. 2014. Т. 8. № 7. С. 2372-2376.
7. Чебыкина М.В. АНАЛИЗ СОВРЕМЕННОЙ МОДЕЛИ КОНКУРЕНЦИИ *Известия высших учебных заведений. Серия: Экономика, финансы и управление производством*. 2013. № 2 (16). С. 90-94.
8. Chebukina M.V., Shatalova T.N., Jirnova T.V., Bobkova E.Y. CONTROLLING AS A TOOL FOR IMPLEMENTATION OF THE SYSTEM FOR THE ENTERPRISE RESOURCE POTENTIAL MANAGEMENT IN ITS CAPITALIZED FORM *World Applied Sciences Journal*. 2013. Т. 27. № 4. С. 444-447.
9. Шаталова Т.Н., Чебыкина М.В. РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ФОРМИРОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ) Оренбург, 1999.
10. Шаталова Т., Чебыкина М. ОСНОВНЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ ФОРМИРОВАНИЯ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ *Международный сельскохозяйственный журнал*. 1999. № 6. С. 18-23.
11. Shatalova T.N., Chebykina M.V., Zhirnova T.V., Korobejnikova E.V., Bobkova E.Y. INNOVATIVE PROPERTIES OF THE BUSINESS RAW MATERIALS POTENTIAL FORMATION AND OPERATION *International Journal of Applied Business and Economic Research*. 2017. Т. 15. № 11. С. 29-39.
12. Shatalova T.N. Process Approach In The Implementation Of The Strategic Objectives Of The Industrial Enterprise // *Modern trends of strategic development of the enterprises: Proceedings of the International scientific and practical conference 2014*. С. 4-10.
13. Шаталова Т.Н., Чебыкина М.В., Косякова И.В. Экономическая интеграция как фактор развития инновационного потенциала промышленного предприятия // *В мире научных открытий*. 2015. № 11.5 (71). С. 1873-1882.
14. Шаталова Т.Н. Природно-ресурсный фактор в эффективном управлении предприятием // *Вестник Самарского государственного экономического университета*. 2013. № 8 (106). С. 54-58.
15. Шаталова Т.Н., Чебыкина М.В., Косякова И.В. Экономическая интеграция как фактор развития инновационного потенциала промышленного предприятия // *В мире научных открытий*. 2015. № 11.5 (71). С. 1873-1882.
16. Шаталова Т.Н. Инструментальная база по управлению энергоресурсами с учетом их оптимизации // *Вестник Самарского государственного экономического университета*. 2014. № 4 (114). С. 101-106.
17. Шаталова Т.Н. Природно-ресурсный фактор в эффективном управлении предприятием // *Вестник Самарского государственного экономического университета*. 2013. № 8 (106). С. 54-58.