

УДК 658.5

ОСОБЕННОСТИ ФИНАНСОВОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ НЕСТАБИЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СРЕДЫ

В.В. Кембике

студентка 2 курса заочной формы обучения,

Академия экономики и управления

ЧОУ ВО ЮУ (ИУБиП)

Научный руководитель: В.С. Коханова

к.э.н., доцент

кафедры «Финансы, бухучет и налогообложение»

Академия экономики и управления

ЧОУ ВО ЮУ (ИУБиП)

Аннотация: Финансовое прогнозирование становится актуальным во время нестабильности экономики. В данной статье рассматриваются особенности финансового прогнозирования в условиях нестабильной экономической среды. Особенности финансового прогнозирования представляет собой степень достижения определенных целей в зависимости от характера действий субъектов планирования. Проводить заблаговременный мониторинг деятельности организации, когда она еще не достигла кризисного финансового состояния, в частности, путем использования методов финансового планирования деятельности организации. В финансовом прогнозировании при нестабильности экономической среды, применяются управленческие и финансовые механизмы, и с их помощью можно преодолеть трудности с наименьшими потерями, используя методы и решения с целью их оценки и сохранения своей конкурентоспособности.

Ключевые слова: финансовое прогнозирование, нестабильная экономическая среда, финансы предприятия, финансовое планирование, нечеткая логика, цифровизация, цифровая трансформация.

FEATURES OF FINANCIAL FORECASTING IN AN UNSTABLE ECONOMIC ENVIRONMENT

Kembike V.V

Abstract: Financial forecasting becomes relevant at a time of economic instability. This article discusses the features of financial forecasting in an unstable economic environment. The financial forecasting method represents the degree to which certain goals are achieved, depending on the nature of the actions of the planning entities. Conduct early monitoring of the organization's activities when it has not yet reached a financial crisis, in particular, by using the methods of financial planning of the organization's activities. In financial forecasting, when the economic environment is unstable, management and financial mechanisms are used, and with

their help, you can overcome difficulties with the least losses, using methods and solutions to assess them and maintain your competitiveness.

Keywords: financial forecasting, unstable economic environment, enterprise finance, financial planning, fuzzy logic, digitalization, digital transformation .

Выражение нестабильности экономической среды является, цикличность и неравномерность. Нестабильность может выражаться через целый ряд совершенно разных факторов — начиная от колебаний цен и дефицита товаров или сырья, до невыполнения государством своих обязательств по защите прав и интересов граждан.

Во время нестабильности экономики в государстве финансовое прогнозирование становится ключевым, так как многие организации, не сумевшие сразу отреагировать на изменение внешней среды экономики, происходит спад по всем экономическим показателям. Появление проблемной ситуации является угрозой разрушению производственной системы.

Финансовое прогнозирование — это обоснование показателей финансовых планов, предвидение финансового положения на определенный временной период. В теории и на практике выделяют среднесрочное (до 5–10 лет) и долгосрочное (более 10 лет) финансовое прогнозирование.). Главная цель финансового прогнозирования состоит в определении потребности субъекта прогнозирования в финансовых ресурсах в прогнозируемом периоде. Особенности финансового прогнозирования в условиях нестабильной экономической среды , является:

- 1) оценка финансовых последствий принимаемых решений;
- 2) предупреждение негативных последствий реализации выбранных направлений развития;
- 3) заблаговременное формирование антикризисного плана действий;
- 4) более эффективное распределение ресурсов и усиление контроля.

Роль финансового прогнозирования заключается в том, что оно является основой для принятия управленческих решений относительно будущего развития. В условиях нестабильности экономической среды, финансовое

прогнозирование помогает ответить на вопрос, что ожидается в будущем-финансовое благополучие или банкротство.

Экономическая среда постоянно испытывает влияние множества различных взаимодействующих и исключаяющих друг друга факторов, и все усилия должны быть направлены на непрерывное приспособление объекта хозяйствования к изменяющимся условиям работы. Поэтому финансовое прогнозирование, есть неотъемлемая часть системы управления финансами предприятия, позволяющая финансовым менеджерам обеспечить предприятие необходимыми ресурсами, определить наиболее эффективные способы достижения поставленных целей, выявить существующие резервы и возможности повышения финансовых результатов в условиях нестабильной экономической среды.

Сегодня одним из наиболее перспективных направлений научных исследований в области анализа, прогнозирования и моделирования экономических явлений и процессов является нечеткая логика (fuzzylogic). Нечетко-множественные модели, зачастую представленные в виде программного обеспечения для персональных компьютеров, позволяют как менеджерам различного уровня, так и собственникам предприятий принимать экономически грамотные решения.

В условиях стремительной цифровизации экономики применение аппарата нечеткой логики и нечетких логических высказываний в управлении экономическими системами разного уровня заметно расширяется по сравнению с традиционными методами управления. Цифровая трансформация на основе использования методов нечеткой логики является базой для принятия решений в вопросах развития экономической среды. Для оценки и анализа, а также финансового прогнозирования используется мощный аппарат - нечеткая логика. Анализ факторов, влияющих на нестабильную экономическую среду, позволяет спрогнозировать динамику колебаний соотношения различных показателей.

Таким образом, моделирования процессов экономики удобно и эффективно применять методы теории нечетких множеств. Они позволяют описывать качественные характеристики, которые сложно или невозможно задать количественно (например, кредитоспособность, имидж и т.п.). Технологии нечеткого моделирования дают возможность менеджерам делать экономические прогнозы в условиях неопределенности и на этапе концептуального планирования.

Библиографический список

1. Финансовое планирование и прогнозирование: учеб. пособие / [Е.А. Разумовская, М.С. Шуклин, В. И. Баженова, Е.С. Панфилова] ; под общ. ред. Е.А. Разумовской; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал.федер. ун-т. — Екатеринбург: Изд-во Урал.ун-та, 2017. — 284 с.
2. Борисевич В.И. Прогнозирование и планирование экономики: учеб.пособие / Г.А. Кандаурова, Н.Н. Кандауров и др.; под общ. ред. В.И. Борисевича, Г.А. Кандауровой. — Мн.: ИП «Экоперспектива», 2010. — 432 с.
3. Особенности финансового прогнозирования на макро- и микроэкономическом уровнях. [Электронный документ]. — URL: www.stud24.ru. (Дата обращения 10.04.2021).
4. Основные направления совершенствования процесса финансового прогнозирования в системе управления экономическим развитием (на примере Ставропольского края) Иванов Н.П., Стехина С.Н., Рожков О.П. // Известие высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Общественные науки. — 2003. — № S3. — С. 56-68. [Электронный документ].— URL: https://www.elibrary.ru/query_results.asp (Дата обращения 18.04.2021).
5. Применение методов нечеткой логики при оценке и прогнозировании финансовой устойчивости консолидированных групп компаний // Интернет-журнал «Наукovedение» [Электронный документ]. — URL: <http://naukovedenie.ru/> (Дата обращения 10.04.2021).
6. Недосекин А.О. Применение теории нечетких множеств к задачам управления финансами // Аудит и финансовый анализ. — 2000. — №2. — URL: <http://www.cfin.ru/press/afa/2000-2/08.shtml> (Дата обращения 15.04.2021).
7. Финансовое моделирование и его роль в процессе прогнозирования финансовых потоков организации Илашева Н.Н., Крылов С.И. // Финансы и кредит. — 2005. — № 2 (170). — С. 6-10.— URL: https://www.elibrary.ru/query_results.asp (Дата обращения 18.04.2021).
8. Корпоративное планирование развития компании: сбалансированность, устойчивость, пропорциональность: учебное пособие / И. В. Жмаева, С. С. Иванюсь. — М.: Омега-Л, 2012. — 359 с. (Дата обращения 18.04.2021).
9. Прогнозирование и планирование в условиях рынка / Т. Н. Бабич, Э. Н. Кузьбожев, И.А. Козьева, Ю. В. Вертакова. — М.: Инфра-М, 2012. — 336 с. (Дата обращения 18.04.2021).