

8. ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ

8.1. ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛЕВОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕГИОНОВ С УЧЕТОМ ЦИКЛИЧЕСКИХ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ

Агапова Т.Н., д.э.н., профессор, кафедры экономической безопасности, финансов и экономического анализа, Московский университет МДВ России имени В.Я. Кикотя, г. Москва;
Медведева Н.А., к.э.н., доцент, проректор по учебной работе, Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина, г. Вологда

В работе рассмотрены теоретико-методологические аспекты сценарного прогнозирования развития экономических систем. Обоснована методология целевого прогноза регионального сельского хозяйства на основе циклических закономерностей. Систематизированы методы прогнозирования, позволяющие решать задачи диагноза состояния и прогнозирования экономических систем с учетом массового практического использования в аграрном секторе на основе постепенной формализации проблемных ситуаций с использованием интуиции и опыта специалиста и методов формального представления объекта исследования.

Литература

1. Барышников Н.Г. Сценарии развития сельскохозяйственного бизнеса в Пензенской области: прогнозирование и оценка рисков [Текст] / Н.Г. Барышников, Д.Ю. Самыгин // Проблемы прогнозирования. – 2015. – №1. – С. 84-89.
2. Ганиева И.А. Теоретические и методологические аспекты прогнозирования сельскохозяйственного производства в условиях циклических колебаний [Текст] / И.А. Ганиева // Вестн. Кемеровского госуд. сельскохозяйственного ин-та. – 2014. – №5. – С. 204-216.
3. Санду И.С. Экономические аспекты реализации инновационных проектов в агропромышленном комплексе [Текст] / И.С. Санду // Прикладные экономические исследования. – 2015. – №1. – С. 43-46.
4. Санду И.С. Методологические подходы развития инновационно-инвестиционной деятельности АПК [Текст] / И.С. Санду. – М. : Научный консультант, 2016. – 110 с.
5. Суглобов А.Е. Использование результатов экономического анализа для выявления перспектив развития социальной инфраструктуры сельских регионов [Текст] / А.Е. Суглобов // Экономический анализ: теория и практика. – 2006. – №12. – С. 32-35.

Ключевые слова

Прогноз; методология; циклы; сельское хозяйство.

Агапова Татьяна Николаевна

Медведева Наталья Александровна

РЕЦЕНЗИЯ

Рецензируемая статья предлагает новые критерии, вытекающие из уже критической на сегодняшний день, необходимости перехода российского общества к устойчивому развитию и базируется на инновационной парадигме. В ней сформирована современная концепция прогнозирования сельского хозяйства регионов Европейского Севера РФ, отвечающая реалиям ситуации, сложившейся в аграрной сфере, основанная на повышении качества человеческого капитала как условия инновационного развития отрасли и обеспечения продовольственной безопасности в рамках функционирования Всемирной торговой организации. Систематизированы и раскрыты современные методы прогнозирования экономических систем, позволяющие решать задачи описания региональной системы сельского хозяйства, диагностики состояния и прогнозирования ее развития с учетом массового практического использования в аграрном секторе. Обоснована методология и адаптирован инструментарий сценарного прогнозирования сельского хозяйства регионов Европейского Севера РФ с учетом циклических колебаний и использованием в качестве функции цели качество человеческого потенциала и инновационное развитие системы.

Степень достоверности предлагаемых в статье результатов подтверждается применением обоснованного методического инструментария, использованием и корректной обработкой большого объема статистических, социологических и фактических данных.

Практическая значимость изложенного в статье материала заключается в возможности применения разработанной методологии прогнозирования на основе постепенной формализации проблемных ситуаций с использованием интуиции и опыта специалиста и методов формального представления объекта исследования, для обоснования стратегии развития региональной системы сельского хозяйства на основе активизации инновационной деятельности и повышение качества человеческого капитала.

Считаю, что представленная на рецензирование статья Т.Н. Агаповой и Н.А. Медведевой на тему «Обоснование целевого прогнозирования развития сельского хозяйства регионов с учетом циклических закономерностей» представляет научно-методический и практический интерес и может быть рекомендована к публикации в журнале «Аудит и финансовый анализ».

Суглобов А.Е., д.э.н., профессор, кафедры финансов и бухгалтерского учета Технологического университета, г. Коллеж.

8. ECONOMICS AND ECONOMIC MATTERS

8.1. RATIONALE THE TASK OF FORECASTING OF DEVELOPMENT OF AGRICULTURAL REGIONS TAKING INTO ACCOUNT CYCLICAL PATTERNS

T.N. Agapova, D.Sc. in Economics, professor of the Department of economic security, finance and economic analysis, DWM Moscow university of Russia named after V.J. Kikot, Moscow city;

N.A. Medvedeva, Ph.D. in Economics, associate professor, vice-rector on educational work, VSDFA by N.V. Vereshchagin of Vologda, Vologda city

The paper considers theoretical and methodological aspects of scenario forecasting of economic systems development. It justifies the methodology of the target forecast of regional agriculture based on cyclic patterns. Systematic forecasting methods, allowing to solve task of diagnosis of a condition and forecasting of economic systems with account of the mass of practical use in the agricultural sector through the gradual formalization of problem situations using intuition and experience of the specialist techniques and formal presentation of the research object.

Literature

1. Baryshnikov N.G. Scenarios for the development of agricultural business in the Penza region: forecasting and risk assessment [Text] / N.G. Baryshnikov, D.Y. Samygin // Problems of forecasting. – 2015. – No. 1. – Pp. 84-89.
2. Ganiev I.A. Theoretical and methodological aspects of forecasting of agricultural production in conditions of cyclic fluctuations [Text] / I.A. Ganieva // Vestn. Kemerovo gov't. agricultural Institute. – 2014. – No. 5. – Pp. 204-216.
3. Sandu I.C. Economic aspects of realization of innovative projects in the agro-industrial complex [Text] / I.S. Sandu // Applied economic research. – 2015. – No. 1. – Pp. 43-46.
4. Sandu I.S. Methodological approaches for innovation development and investment activities of the AIC [Text] / I.S. Sandhu. – M. : Scientific adviser, 2016. – 110 p.
5. Suglobov A.E. Use of results of economic analysis of the prospects for the development of social infrastructure of rural areas [Text] / A.E. Suglobov // Economic analysis: theory and practice. – 2006. – No. 12. – Pp. 32-35.

Keywords

Prediction; methodology; cycles; agriculture.