

Научная статья

Original article

УДК 330.14

DOI 10.55186/25876740_2023_7_4_20

**МОДЕЛЬ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕХАНИЗМА ВОСПРОИЗВОДСТВА
ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАК ЭЛЕМЕНТ
ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕГИОНА**

MODEL OF IMPROVEMENT OF THE MECHANISM OF REPRODUCTION OF
INVESTMENT ACTIVITY AS AN ELEMENT OF STATE REGULATION OF
AGRICULTURE IN THE REGION



Мусьял Александр Вячеславович, кандидат экономических наук, ректор
ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени
И.И.Иванова» (305021 Россия, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.70). ORCID:
<http://orcid.org/0000-0001-6183-148X>, avmusyal@mail.ru

Alexander V. Musyal, Candidate of Economic Sciences, Rector of the Kursk State
Agrarian University named after I.I.Ivanov (70 Karl Marx Street, Kursk, 305021
Russia). ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-6183-148X>, avmusyal@mail.ru

Аннотация. В статье предлагается модель совершенствования механизма
воспроизводства инвестиционной деятельности как элемент государственного
регулирующего сельского хозяйства региона. На протяжении многих десятилетий
этот сектор экономики в целом был непривлекательным с инвестиционной точки

зрения, особенно в России, поскольку уровень риска очень высок на всех этапах организации воспроизводственного процесса. Наряду с ростом населения нашей планеты и глобальным изменением климата возникла новая проблема необходимости интенсификации сельскохозяйственного производства для удовлетворения потребностей в продовольствии всех жителей нашей планеты.

Все изложенное, а также результаты исследований о воспроизводстве инвестиционной деятельности, состояния и динамики развития сельского хозяйства позволили разработать научно обоснованное видение модели совершенствования механизма воспроизводства инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве в регионе.

Под механизмом воспроизводства инвестиционной активности в сельском хозяйстве следует понимать совокупность реальных научных, технических, социально-экономических, инвестиционных процессов, связей, факторов и условий, обеспечивающих определенный уровень инвестиционной активности и инвестиционной эффективности с учетом инвестиционного потенциала, инвестиционной привлекательности, инвестиционной инфраструктуры и административного потенциала экономики региона, организованных с помощью формализованных подходов. Поэтому совершенствование механизма восстановления инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве должно быть направлено на обеспечение эффективного взаимодействия всех его элементов, что невозможно без административного контроля.

Abstract. The article proposes a model for improving the mechanism of reproduction of investment activity as an element of state regulation of agriculture in the region. For many decades, this sector of the economy as a whole has been unattractive from an investment point of view, especially in Russia, since the level of risk is very high at all stages of the organization of the reproductive process. Along with the growth of our planet's population and global climate change, a new problem has arisen of the need to intensify agricultural production to meet the food needs of all inhabitants of our planet. All of the above, as well as the results of research on the reproduction of investment activity, the state and dynamics of agricultural development allowed us to develop a

scientifically based vision of a model for improving the mechanism of reproduction of investment activity in agriculture in the region.

The mechanism of reproduction of investment activity in agriculture should be understood as a set of real scientific, technical, socio-economic, investment processes, relationships, factors and conditions that provide a certain level of investment activity and investment efficiency, taking into account investment potential, investment attractiveness, investment infrastructure and administrative potential of the economy of the region, organized using formalized approaches. Therefore, the improvement of the mechanism for restoring investment activity in agriculture should be aimed at ensuring effective interaction of all its elements, which is impossible without administrative control.

Ключевые слова: инвестиционная деятельность, государственное регулирование, агропродовольственная сфера, экспорт продовольствия, региональная политика, стратегия развития, воспроизводство

Keywords: investment activity, state regulation, agri-food sector, food export, regional policy, development strategy, reproduction

Изменения в мировой экономике за последнее десятилетие привели к изменению приоритетов привлечения инвестиций в различные отрасли народного хозяйства. Инвестиции в сферу сельскохозяйственного производства имеют ряд особенностей от финансовых вложений в другие виды деятельности, которые определяются спецификой отрасли. На протяжении многих десятилетий этот сектор экономики в целом был непривлекательным с инвестиционной точки зрения, особенно в России, поскольку уровень риска очень высок на всех этапах организации воспроизводственного процесса: более длительные восстановление вложенного капитала, производственно-финансовые циклы; непредсказуемость климата и погодных условий (холодный климат, короткий вегетационный период, большая часть страны считается непригодной для ведения сельского хозяйства, что приводит к уменьшению количества кормов для скота). Однако санкции, проблемы качества импортируемой сельхозпродукции и одновременное

увеличение мирового спроса привели к пересмотру существующих пропорций в экономике: за последние годы аграрный сектор изменился не только в размерах предприятий, но также в модели и структуре производства наиболее динамично развивающихся отраслей.

Наряду с ростом населения нашей планеты и глобальным изменением климата возникла новая проблема необходимости интенсификации сельскохозяйственного производства для удовлетворения потребностей в продовольствии всех жителей нашей планеты. Хотя сельское хозяйство становится все более технологичной отраслью, термин «сельское» не отражает специфику этой отрасли, поскольку крупные сельскохозяйственные предприятия размещают свои производства вблизи крупных городских агломераций, что уменьшает логистические затраты на доставку конечного продукта. В то же время наши исследования показывают, что вопрос развития села, где основным двигателем производства является сельскохозяйственное производство, остается открытым.

Все изложенное, а также результаты исследований о воспроизводстве инвестиционной деятельности, состояния и динамики развития сельского хозяйства позволили разработать научно обоснованное видение модели совершенствования механизма воспроизводства инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве в регионе.

Воспроизводственный экономический эффект от инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве преследует три основные цели: максимизация прибыли, увеличение производства и обеспечение сырьем региональных перерабатывающих предприятий. Реализовать максимальный экономический эффект можно за счет эффективной организации механизмов воспроизводства инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве.

Под механизмом воспроизводства инвестиционной активности в сельском хозяйстве следует понимать совокупность реальных научных, технических, социально-экономических, инвестиционных процессов, связей, факторов и условий, обеспечивающих определенный уровень инвестиционной активности и

инвестиционной эффективности с учетом инвестиционного потенциала, инвестиционной привлекательности, инвестиционной инфраструктуры и административного потенциала экономики региона, организованных с помощью формализованных подходов. Поэтому совершенствование механизма восстановления инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве должно быть направлено на обеспечение эффективного взаимодействия всех его элементов, что невозможно без административного контроля.



Рисунок 1 - Модель совершенствования механизма воспроизводства инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве Курской области

Источник: составлено автором [5]

Инвестиционная деятельность в сельском хозяйстве Курской области не может быть изолирована от других видов экономической деятельности, поэтому

важной частью механизма восстановления инвестиционной активности в сельском хозяйстве Курской области является «региональная инвестиционная политика», представляющей собой меры, инструменты, институты, механизмы, направленные на обеспечение стабильного воспроизводства инвестиций (принятие инвестиционных решений), в результате чего повышается инвестиционная привлекательность региона, в том числе агропромышленного комплекса. Стратегическая перспектива даст возможность обеспечить сбалансированный экономический рост и учесть уровень жизни всего населения региона, включая сельскую местность.

Сохранение единоначалия, которое является важнейшим принципом управления, позволит быстро сформировать перечень приоритетов реализации инвестиционных проектов в регионе, а также сформулировать перечень мер, необходимых для их реализации. Такой оперативный режим инвестиционной деятельности обеспечит непрерывный мониторинг с учетом изменения всех показателей региональной социально-экономической системы, что, в свою очередь, позволит координировать действия всех структур для достижения приоритетных целей.

Центром механизма является потребность в инвестициях, определяемая в соответствии со стратегией развития региона, ее социально-экономическими принципам и целями, соответствующей программы развития сельского хозяйства.

Одной из стратегических целей обеспечения экономического роста страны в целом и региона в частности, является в первую очередь привлечение международных источников инвестиций за счет повышения инвестиционной привлекательности до высокого уровня. По этой причине на законодательном уровне РФ в течение последних нескольких лет ведется мониторинг рейтинга DoingBusinessIndex, который считается эталонным показателем привлекательности экономической системы для международных инвестиций.

Согласно оценке RAEX, Курская область имеет средний трудовой, потребительский, инновационный и институциональный потенциал, а также низкий экономический и финансовый риск.

Таким образом, сельское хозяйство Курской области имеет множество преимуществ, позволяющих создать кластер интенсивного агропромышленного комплекса, ориентированного на экспорт.

Инвестиционные потребности, в свою очередь, сопоставляются с инвестиционными возможностями, административным влиянием на региональном и федеральном уровнях, инфраструктурным потенциалом. Результатом такого взаимодействия является расширение инвестиционной деятельности, направленной на создание экспортоориентированного агрокластера, а не импортозамещения, как заявлено в стратегии.

Для обеспечения эффективного воспроизводства инвестиционной деятельности необходимо добиться осуществления эффективной работы каждого из элементов модулей предлагаемой модели совершенствования механизма воспроизводства инвестиционной деятельности в сельском хозяйстве Курской области.

Литература

1. Жилинкова К.Б., О.С.Фомин, Рудых А.С. Государственная поддержка малого агробизнеса в Курской области //Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2018. № 6. С. 181-187.
2. Жилинкова К.Б., Фомин О.С. Механизмы государственной поддержки аграрного производства и их эффективность//Экономика и предпринимательство. 2016. № 5 (70). С. 869-873.
3. Ильинова О.В., Хорева В.В., Фомин О.С., Силков Е.С., Пронская О.Н. Институциональные основы государственного регулирования малого и среднего бизнеса АПК зарубежных стран //Экономика и предпринимательство. 2019. № 6 (107). С. 190-194.
4. Ильинова О.В., Фомин О.С., Силков Е.С., Пронская О.Н. Организационно-экономическая оценка институциональных изменений в АПК Курской области //Экономика и предпринимательство. 2019. № 6 (107). С. 432-436.
5. Мусьял А.В. Особенности воспроизводства инвестиционной

деятельности в сельском хозяйстве региона: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Мусьял Александр Вячеславович. – Воронеж, 2021. –229 с.

6. Перепелкин И.Г. Управление развитием ресурсного потенциала регионального агропромышленного комплекса: дис. ... канд. экон. наук 08.00.05 / Перепелкин Илья Геннадьевич. – Курск, 2018. – 247 с.

7. Пронская О.Н., Фомин О.С., Силков Е.С., Войнова Т.В. Факторы, влияющие на развитие институциональной среды предпринимательства в АПК//Экономика и предпринимательство. 2017. № 12-2 (89). С. 471-475.

8. Статистический ежегодник Курской области. 2021: Стат.сб./Курскстат. – С25 Курск, 2021 – 424 с.

9. Akhmetshin E.M., Mueller Ju.E., Chikunov S.O., Fedchenko E.A., Pronskaya O.N. Innovative technologies in entrepreneurship education: The case of European and Asian countries // Journal of Entrepreneurship Education. 2019. Т. 22. № 1. С. 1-15.

10. Ziuzya, E. V., Voronkova, O. Yu., Tsareva, L. M., Fomin, O. S., Kuts, V. I., & Berezhnov, G. V. (2020). Methodology of Optimal Resource Use in the Conditions of Innovative Transformations. Test Engineering and Management, 83, 703-714.

References

1. Zhilinkova K.B., O.S.Fomin, Rudykh A.S. Gosudarstvennaya podderzhka malogo agrobiznesa v Kurskoi oblasti //Vestnik Kurskoi gosudarstvennoi sel'skokhozyaistvennoi akademii. 2018. № 6. S. 181-187.

2. Zhilinkova K.B., Fomin O.S. Mekhanizmy gosudarstvennoi podderzhki agrarnogo proizvodstva i ikh ehffektivnost'//Ehkonomika i predprinimatel'stvo. 2016. № 5 (70). S. 869-873.

3. Il'inova O.V., Khoreva V.V., Fomin O.S., Silkov E.S., Pronskaya O.N. Institutsional'nye osnovy gosudarstvennogo regulirovaniya malogo i srednego biznesa APK zarubezhnykh stran //Ehkonomika i predprinimatel'stvo. 2019. № 6 (107). S. 190-194.

4. Il'ina O.V., Fomin O.S., Silkov E.S., Pronskaya O.N. Organizatsionno-ehkonomicheskaya otsenka institutsional'nykh izmenenii v APK Kurskoi oblasti //Ehkonomika i predprinimatel'stvo. 2019. № 6 (107). S. 432-436.

5. Mus'yal A.V. Osobennosti vosproizvodstva investitsionnoi deyatel'nosti v sel'skom khozyaistve regiona: dis. ... kand. ehkon. nauk: 08.00.05 / Mus'yal Aleksandr Vyacheslavovich. – Voronezh, 2021. –229 s.

6. Perepelkin I.G. Upravlenie razvitiem resursnogo potentsiala regional'nogo agropromyshlennogo kompleksa: dis. ... kand. ehkon. nauk 08.00.05 / Perepelkin Il'ya Gennad'evich. – Kursk, 2018. – 247 s.

7. Pronskaya O.N., Fomin O.S., Silkov E.S., Voinova T.V. Faktory, vliyayushchie na razvitie institutsional'noi sredy predprinimatel'stva v APK//Ehkonomika i predprinimatel'stvo. 2017. № 12-2 (89). S. 471-475.

8. Statisticheskii ezhegodnik Kurskoi oblasti. 2021: Stat.sb./Kurskstat. – S25 Kursk, 2021 – 424 s.

9. Akhmetshin E.M., Mueller Ju.E., Chikunov S.O., Fedchenko E.A., Pronskaya O.N. Innovative technologies in entrepreneurship education: The case of European and Asian countries // Journal of Entrepreneurship Education. 2019. T. 22. № 1. S. 1-15.

10. Ziuzya, E. V., Voronkova, O. Yu., Tsareva, L. M., Fomin, O. S., Kuts, V. I., & Berezhnov, G. V. (2020). Methodology of Optimal Resource Use in the Conditions of Innovative Transformations. Test Engineering and Management, 83, 703-714.

© Мусьял А.В., 2023. *International agricultural journal*, 2023, №4, 1316-1324.

Для цитирования: Мусьял А.В. Модель совершенствования механизма воспроизводства инвестиционной деятельности как элемент государственного регулирования сельского хозяйства региона//International agricultural journal. 2023. №4, 1316-1324.