

УДК 334.01

10.17213/2075-2067-2018-5-65-71

ФОРМИРОВАНИЕ КОНЦЕПЦИИ ВОСПРОИЗВОДСТВА РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ АГРАРНОГО СЕКТОРА

© 2018 г. А. В. Родионов*, О. А. Терновский*,
О. Ю. Родионова**, М. В. Филонов**, А. Ю. Беркутов**

*Каменский институт (филиал) ЮРГПУ (НПИ) им. М. И. Платова,
г. Каменск-Шахтинский

**Луганский национальный университет им. В. Даля

В статье рассмотрен подход к формированию концепции воспроизводства ресурсного обеспечения предприятий аграрного сектора. Выявлена сущность воспроизводства, факторы влияния на него. С целью реализации концепции воспроизводства ресурсного обеспечения предприятий аграрного сектора предложено провести уточнение классификации элементов ресурсного обеспечения воспроизводства. Выявлены особенности ресурсных воспроизводственных циклов. Рассмотрено комплексное решение проблемы воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора. Предложена концепция воспроизводства ресурсного обеспечения предприятий аграрного сектора.

Ключевые слова: *предприятие; воспроизводство; ресурсы; производство; конкурентоспособность; потенциал.*

In the article the approach to forming of conception of reproduction of the resource providing of enterprises of agrarian sector is considered. Essence of reproduction, factors of influence on it is exposed. With the purpose of realization of conception of reproduction of the resource providing of enterprises of agrarian sector it is offered to conduct clarification of classification of elements of the resource providing of reproduction. The features of resource reproduction cycles are exposed. The complex decision of problem of reproduction of resource base of enterprises of agrarian sector is considered. Conception of reproduction of the resource providing of enterprises of agrarian sector is offered.

Key words: *enterprise; reproduction; resources; production; competitiveness; potential.*

Современная практика хозяйствования предъявляет к предприятиям АПК новые требования по переосмыслению вопросов, связанных с полноценным и эффективным ресурсным обеспечением, инновационным развитием и освоением новых рынков. Ощущается острая потребность в согласовании и углублении теоретических и практических разработок по отдельным производственным и управленческим технологиям, способным создавать важнейшие предпосылки для модернизации аграрного производства и преодоления его научно-технологического

отставания от мировых достижений. Продолжает оставаться недостаточно исследованной проблема интеграции отечественной науки и образования с производственной деятельностью. Изменения внешней среды предприятий в политической и экономической сферах наряду с повышением уровня национальной и международной конкуренции обуславливают необходимость поиска новых способов и подходов к воспроизводства ресурсного обеспечения предприятий аграрного сектора.

Выделяют простое, расширенное и суженное воспроизводство. Простое воспроиз-

водство — это процесс, при котором возобновление производства осуществляется в неизменных размерах из года в год. Расширенное воспроизводство — это возобновление производства во все увеличивающихся размерах из года в год. Суженное воспроизводство — это процесс, при котором возобновление производства осуществляется в меньших размерах из года в год. Только расширенное воспроизводство обуславливает дальнейшее развитие экономики. Его результатом становится все возрастающая масса производимого продукта.

Ресурсное обеспечение предприятий аграрного сектора является их интегрирующим комплексным фактором, поскольку в зависимости от экономических условий способно выполнять определяющую преобразующую роль в воспроизводстве экономик, самовоспроизводстве и воспроизводственных циклах его элементов. Такой подход позволит обосновать категорию факторов — кластеров, включающих в себя и факторы-ресурсы, и факторы-процессы в сочетании с определенными условиями их использования среди агропредприятий, имеющих разную преобразующую силу воздействия на инновационное развитие ресурсного обеспечения воспроизводства. При этом, обладая преобразующими инновационными свойствами и участвуя в качестве совокупности взаимосвязанных ресурсов и их воспроизводственных циклов, такое обеспечение выступит как внешний комплексный фактор, который способствует развитию аграрного воспроизводства.

С целью реализации концепции воспроизводства ресурсного обеспечения предприятий аграрного сектора целесообразным является уточнение классификации элементов ресурсного обеспечения воспроизводства. При уточнении важно выявить критерии отнесения ресурсов по уровням, в т.ч. источникам, стадиям процесса аграрного воспроизводства, способу планирования, характеру назначения, степени вовлеченности, уровню новизны. Такой подход детерминирования может содержать признаки классификации элементов по критерию интенсивности преобразования как самого ресурсного обеспечения, так и в целом аграрного воспроизводства. Разработка такой системы классификации необходима для анализа динамики ресурсов

из различных источников, мониторинга их использования в хозяйственном обороте аграрных предприятий.

В числе основных особенностей ресурсных воспроизводственных циклов выделяют: возрастание роли интеграции ресурсов из различных источников для производства наукоемкой, конкурентоспособной продукции; существенно возрастающее влияние науки, образования, интеллектуальных, информационных и инвестиционных ресурсов для обеспечения инновационной направленности аграрного воспроизводства; преимущественно межрегиональный, сетевой характер, что является проявлением объективной тенденции формирования экономик федеральных округов.

Для воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора инновационного типа необходимы устойчивые изменения в свойствах, функциях и связях ресурсов при постоянном движении к оптимальному пропорциональному состоянию для качественного обеспечения инновационного развития.

Направления развития ресурсной базы аграрного инновационного воспроизводства: формирование регионального инновационно-инвестиционного климата на основе многофакторного подхода к его оценке, эффективное использование достижений научно-технической деятельности в экономической практике, формирование и развитие инновационно-активных систем, стимулирование развития инновационного предпринимательства, формирование интегрированных источников ресурсов на основе межрегионального сотрудничества.

Комплексное решение проблемы воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора предусматривает сбалансированность производственных ресурсов по объему и времени их использования на основе глубокого анализа организационных, экономических, технических и социальных условий и факторов производства. Воспроизводство является структурированным целеустремленным процессом с определенной постановкой целей, моделированием целостной системы управления ею с учетом того, что изменение одного элемента коснется и других элементов.

Механизм управления воспроизводством ресурсной базы предприятий аграрного сектора зависит от современных условий, учета конъюнктуры рынка. Обоснование развития конкурентоспособности воспроизводства формируется на принципах адаптивности. Он способствует формированию гибких и быстрых управленческих решений. Организационный механизм управления воспроизводством ресурсной базы предприятий аграрного сектора имеет четкие и определенные цели, состоит из комплекса нематериальных, социальных, инновационных, инвестиционных, маркетинговых, природоохранных, кадровых элементов и подсистем. Такие подсистемы направлены на установление, обеспечение и поддержку нужного уровня конкурентоспособности предприятий [1, 5].

Концепция воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора приведена на рис. 1.

Концепция воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора основывается на общенаучных подходах и методах, принципах формирования и управления предприятием. Основой концепции является обоснование использования инструментария формирования конкурентоспособности предприятий. Конкурентоспособность предприятия рассматривается как взаимодействие совокупности ее элементов, каждый из которых характеризует возможности предприятия, имеет внутреннюю структуру и особенности, использует общие и специальные функции менеджмента.

Внедрение концепции достигается за счет дееспособности организационного механизма управления воспроизводством ресурсной базы предприятий аграрного сектора. Функциональное действие механизма направлено на стратегическое развитие предприятия АПК и достижения его целей. Система формирования воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора является комплексной, сложной и динамической. Процесс формирования конкурентоспособности предприятий, во-первых, состоит из нескольких этапов, поскольку одновременно решить всю совокупность мероприятий достаточно сложно. Во-вторых, осуществление всех этапов формирования воспроизводства происходит в результате их тесной взаимосвязи, которая

отображает реализацию принципа обратной связи. В-третьих, этот процесс характеризуется наличием многочисленных связей с элементами внешней среды.

При рассмотрении свойств управленческих систем возникает возможность определения входных и исходящих потоков. На основе исследования таких потоков возможно сделать выводы о результативности деятельности предприятия и эффективности производства, потребления ресурсов. Возможно разработать систему организации взаимодействия элементов внутренней среды с последующей проверкой адекватности результатов ее деятельности, но такая система должна отвечать современным требованиям рынка и общества через призму влияния и компенсаторных возможностей конкурентоспособности предприятия.

Цепочка ценности воспроизводства содержится в более крупной системе, в которую входит цепочка ценности поставщиков, посредников, покупателей. Поставщики предоставляют сырье, оборудование и другие услуги для предприятия, при этом они могут влиять на его производительность. На пути к потребителю много товаров проходит через цепочки ценности посредников, которые влияют как на покупателя, так и на деятельность предприятия. В итоге товар становится составным элементом цепочки ценности покупателя. При этом основой для дифференциации фирмы является та роль, которую играет ее продукция в цепочке ценности потребителя, а последняя определяет его потребность.

Формирование и содержание конкурентного преимущества на основе воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора зависит не только от понимания цепочки ценности предприятия АПК, но и от того, как оно отвечает всей системе ценностей. В системе ценностей стоит определить не только ценности для самого предприятия, но и систему ценностей для потребителя. Так, в системе ценностей потребителя есть такие составные, как экологичность продукции, социальная направленность мероприятий предприятия, экологическая безопасность региона, перспективность использования продукции, ее обслуживания. В таких условиях учет ценностей потребителя будет способствовать росту конку-



Рис. 1. Концепция формирования воспроизводства ресурсной базы предприятий аграрного сектора

рентоспособности предприятия, к тому же факторы внешнего влияния на деятельность предприятия постоянно привносят изменения не только в деятельность предприятий, но и в систему ценностей потребителя. Следовательно, стоит иметь систему наблюдения за влиянием факторов внешней среды и запросами и ценностями потребителя, что соответственно влияет на политику предприятия. Влияют на воспроизводство и политику развития предприятий не только ценности потребителя, но и политика страны относительно определенных групп производителей.

Литература

1. Гавва В. Н., Божко Е. А. Потенциал предприятия: формирование и оценка: Учеб. пособие. — К.: ЦНЛ, 2014. — 224 с.
2. Лапин Е. В. Экономический потенциал предприятия: Монография. — Сумы: ИТД «Университетская книга», 2012. — 312 с.

3. Родионов А. В., Рамазанов С. К. и др. Моделирование управления конкурентоспособностью предприятия: эколого-организационный аспект: Монография. — Луганск: ВНУ им. В. Даля, 2005. — 367 с.

4. Терновский О. А., Филиппов С. В. Обеспечение устойчивого развития предприятия как социально-технической системы // Интеграл. — 2013. — №1, 2 (69–70). — С. 110.

5. Костюкова А. И., Черемисина С. Г. Предпринимательские риски: сущность и возможности управления // Инновационная наука. — 2017. — №5. — С. 55–61.

6. Щеткин И. Е. Процесс инвестиционно-инновационного развития современных предприятий // Инновации. — 2012. — №3. [Электронный ресурс] — Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/protsess-investitsionno-innovatsionnogo-razvitiya-sovremennyh-predpriyatiy>.

Поступила в редакцию

1 марта 2018 г.



Родионов Александр Владимирович — доктор экономических наук, профессор кафедры «Естественнонаучные дисциплины, информационные технологии и управление» Каменского института (филиала) ЮРГТУ (НПИ).

Rodionov Aleksandr Vladimirovich — doctor of economic Sciences, Professor of the Department «Natural Sciences, information technology and management» of Kamensk Institute (branch) of South-Russian State Polytechnic University (NPI).

347800, г. Каменск-Шахтинский, пр. К. Маркса, 23
23 K. Marksa ln., 347800, Kamensk-Shakhtinsky, Russia
Тел.: +7 (919) 895-63-06; e-mail: av.box@bk.ru



Терновский Олег Александрович — кандидат экономических наук, директор, заведующий кафедрой «Естественнонаучные дисциплины, информационные технологии и управление» Каменского института (филиала) ЮРГПУ (НПИ).

Ternovskiy Oleg Aleksandrovich — candidate of economic Sciences, Director, head of the Department «Natural Sciences, information technology and management» of Kamensk Institute (branch) of South-Russian State Polytechnic University (NPI).

347800, г. Каменск-Шахтинский, пр. К. Маркса, 23
23 K. Marksa ln., 347800, Kamensk-Shakhtinsky, Russia
Тел.: 8 (863) 657-90-86; e-mail: terol2005@mail.ru



Родионова Ольга Юрьевна — кандидат экономических наук, доцент кафедры правоведения Луганского национального университета им. В. Даля.

Rodionova Olga Yuorievna — candidate of economic Sciences, associate Professor of law Department of Lugansk national University named after V. Dal.

91034, г. Луганск, кв. Молодежный, 20а
20a Molodezhny dst., 91034, Lugansk
Тел.: +3 (8072) 144-85-58; e-mail: gukaf@bk.ru



Филонов Михаил Валерьевич — аспирант кафедры государственного управления Луганского национального университета им. В. Даля.

Filonov Mikhail Valerevich — post-graduate student of the Department of public administration of Lugansk national University named after V. Dal.

91034, г. Луганск, кв. Молодежный, 20а
20a Molodezhny dst., 91034, Lugansk
Тел.: +3 (8072) 144-85-58; e-mail: gukaf@bk.ru



Беркутов Александр Юрьевич — аспирант кафедры государственного управления Луганского национального университета им. В. Даля.

Berkutov Aleksandr Yuorievich — post-graduate student of the Department of public administration of Lugansk national University named after V. Dal.

91034, г. Луганск, кв. Молодежный, 20а
20a Molodezhny dst., 91034, Lugansk
Тел.: +3 (8072) 144-85-58; e-mail: gukaf@bk.ru